

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
LAP	Aufnahmepunkt, liegenschaftsbezogen (LAP)	800_LAP	800_LAP_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
HöheVP	Höhe, Vermessungspunkt		800_HOEH_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LHP	Höhenfestpunkt, liegenschaftsbezogen (LHP)	800_LHP	800_LHP_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
HöheVP	Höhe, Vermessungspunkt		800_HOEH_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KLHP	Kombinierter Lage- und Höhenfestpunkt, liegenschaftsbezogen (KLHP)	800_KLHP	800_KLHP_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
HöheVP	Höhe, Vermessungspunkt		800_HOEH_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LSP	Sicherungspunkt, liegenschaftsbezogen (LSP)	800_LSP	800_LSP_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
HöheVP	Höhe, Vermessungspunkt		800_HOEH_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
PP	Polygonpunkt, liegenschaftsbezogen	800_POLYGON_PKT	800_POLYGON_PKT_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
HöheVP	Höhe, Vermessungspunkt		800_HOEH_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SondernetzPktL	Sondernetzpunkt, liegenschaftsbezogen	800_SONDERNETZ_PKT	800_SONDERNETZ_PKT_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
HöheVP	Höhe, Vermessungspunkt		800_HOEH_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GPverm	Grenzpunkt, vermarkt, oR		
GPverm	Grenzpunkt, vermarkt	800_GRENZ_PKT_VERM	800_GRENZ_PKT_VERM_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GPunverm	Grenzpunkt, unvermarkt, oR		
GPunverm	Grenzpunkt, unvermarkt	800_GRENZ_PKT_UNVERM	800_GRENZ_PKT_UNVERM_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GPallgemein	Grenzpunkt, allgemein, oR		
GPallgemein	Grenzpunkt, allgemein	800_GRENZ_PKT_ALLG	800_GRENZ_PKT_ALLG_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TP	Trigonometrischer Punkt (TP)	800_TP	800_TP_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
HöheVP	Höhe, Vermessungspunkt		800_HOEH_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TPExz	Trigonometrischer Punkt (TP), Exzentrum	800_TP_EXZ	800_TP_EXZ_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
HöheVP	Höhe, Vermessungspunkt		800_HOEH_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AP	Aufnahmepunkt (AP)	800_AP	800_AP_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
HöheVP	Höhe, Vermessungspunkt		800_HOEH_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KP	Kleinpunkt	800_KLEIN_PKT	800_KLEIN_PKT_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SiP	Sicherungspunkt	800_SICHERUNGS_PKT	800_SICHERUNGS_PKT_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
NivP	Nivellementspond (NivP)	800_NIVP	800_NIVP_1
PktNrVP	Punktnummer, Vermessungspunkt		800_PKTNR_VERM_4
HöheVP	Höhe, Vermessungspunkt		800_HOEH_VERM_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			800_FLURSTUECK_8
FlStGrenze	Flurstücksgrenze		800_FLURST_GRZ_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FlStNr	Flurstücksnummer		800_FLURST_NR_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GemGr	Gemarkungsgrenze		800_GEMARK_GRZ_2
BezgGem	Bezeichnung, Gemarkung		800_GEMARK_BEZ_4
frTextV	freier Text, Vermessung		800_FREI_TXT_VERM_4
TBezugsPfVerm	Textbezugspfeil, Vermessung		800_TXT_BEZ_PF_VERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPGelOF1	Höhenpunkt, Geländeoberfläche	801_HP_GEL	801_HP_GEL_1
HöheGelOF1	Höhe, Geländeoberfläche		801_HP_GEL_HOE_4
frT, GelOF1	freier Text, Geländeoberfläche		801_FREI_TXT_GEL_4
TBezugsPfGelOF1	Textbezugspfeil, Geländeoberfläche		801_TXT_BEZ_PF_GELOB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			801_BOESCH_8
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BöGOK	Böschungsoberkante		801_BOESCH_OK_2
BöGUK	Böschungunterkante		801_BOESCH_UK_2
BöGTrS	Böschungstrennschraffe		801_BOESCH_TSCH_2
BöGH	örtliche Böschungshöhe		801_BOESCH_HOEH_OERTL_4
GelKa, BruchKa	Geländekante, Bruchkante		801_GEL_KANTE_2
KammL	Kammlinie		801_KAMM_LIN_2
TalL	Tallinie		801_TAL_LIN_2
frT, GelOF1	freier Text, Geländeoberfläche		801_FREI_TXT_GEL_4
TBezugsPfGelOF1	Textbezugspfeil, Geländeoberfläche		801_TXT_BEZ_PF_GELOB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HL 20m	Höhenlinie 20m		801_HOEH_LIN_20_2
HöheHL	Höhe, Höhenlinie		801_HOEH_LIN_HOEH_4
frT, GelOF1	freier Text, Geländeoberfläche		801_FREI_TXT_GEL_4
TBezugsPfGelOF1	Textbezugspfeil, Geländeoberfläche		801_TXT_BEZ_PF_GELOB_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
HL 10m	Höhenlinie 10m		801_HOEH_LIN_10_2
HöheHL	Höhe, Höhenlinie		801_HOEH_LIN_HOEH_4
frT, GelOF1	freier Text, Geländeoberfläche		801_FREI_TXT_GEL_4
TBezugsPfGelOF1	Textbezugspfeil, Geländeoberfläche		801_TXT_BEZ_PF_GELOB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HL 5m	Höhenlinie 5m		801_HOEH_LIN_5_2
HöheHL	Höhe, Höhenlinie		801_HOEH_LIN_HOEH_4
frT, GelOF1	freier Text, Geländeoberfläche		801_FREI_TXT_GEL_4
TBezugsPfGelOF1	Textbezugspfeil, Geländeoberfläche		801_TXT_BEZ_PF_GELOB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HL 1m	Höhenlinie 1m		801_HOEH_LIN_1_2
HöheHL	Höhe, Höhenlinie		801_HOEH_LIN_HOEH_4
frT, GelOF1	freier Text, Geländeoberfläche		801_FREI_TXT_GEL_4
TBezugsPfGelOF1	Textbezugspfeil, Geländeoberfläche		801_TXT_BEZ_PF_GELOB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HL 0,5m	Höhenlinie 0,5m		801_HOEH_LIN_05_2
HöheHL	Höhe, Höhenlinie		801_HOEH_LIN_HOEH_4
frT, GelOF1	freier Text, Geländeoberfläche		801_FREI_TXT_GEL_4
TBezugsPfGelOF1	Textbezugspfeil, Geländeoberfläche		801_TXT_BEZ_PF_GELOB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HL 0,25m	Höhenlinie 0,25m		801_HOEH_LIN_025_2
HöheHL	Höhe, Höhenlinie		801_HOEH_LIN_HOEH_4
frT, GelOF1	freier Text, Geländeoberfläche		801_FREI_TXT_GEL_4
TBezugsPfGelOF1	Textbezugspfeil, Geländeoberfläche		801_TXT_BEZ_PF_GELOB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HL 2,5m	Höhenlinie 2,5m		801_HOEH_LIN_2_5_2
HöheHL	Höhe, Höhenlinie		801_HOEH_LIN_HOEH_4
frT, GelOF1	freier Text, Geländeoberfläche		801_FREI_TXT_GEL_4
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
WaSpH	Wasserspiegelhöhe	802_WASSERSP_HOEHE	802_WASSERSP_HOEHE_1
WaSpH, Höhe	Wasserspiegelhöhe, Höhe		802_WASSERSP_H_HOEHE_4
WaSpH, PktNr	Wasserspiegelhöhe, Punktnummer		802_WASSER_HOEH_NR_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SohlH, Gew	Sohlhöhe, Gewässer	802_SOHL_PKT	802_SOHL_PKT_1
SH	Sohlhöhe		802_SOHL_HOEH_4
SH, PktNr	Sohlhöhe, Punktnummer		802_SOHL_HOEH_NR_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP, Gew	Höhenpunkt, Gewässer	802_HP_GEW	802_HP_GEW_1
PktH, Gew	Punkthöhe, Gewässer		802_HP_GEW_HOEH_4
PktNr, Gew	Punktnummer, Gewässer		802_HP_GEW_NR_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			802_FLIESSGEWAESSER_8
GewDeutl, BL	Gewässer, deutlich, Begrenzungslinie		802_GEWAESSER_BGZ_LIN_2
GewUndeutl, BL	Gewässer, undeutlich, Begrenzungslinie		802_GEWAESE_BGZ_LIN_UN_2
GewUntIrdVer, BL	Gewässer, unterirdisch verlaufend, Begrenzungslinie		802_GEWAES_BGZ_LIN_UNTV_2
GewAGr	Gewässerabschnittsgrenze		802_GEWAESSER_ABSCH_GRZ_2
FRPf, lf	Fließrichtungspfeil, linienförmig		802_FLISSRICHTUNG_PFEIL_2
FRPf, pf	Fließrichtungspfeil, punktförmig	802_FLISSRICHTUNG_PFEIL	802_FLISSRICHTUNG_PFEIL_1
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlGew, B	Fließgewässer, Breite		802_FLISSGEWAES_BR_4
FlGew, N	Fließgewässer, Name		802_FLISSGEWAES_NAME_4
FlGew, A	Fließgewässer, Art		802_FLISSGEWAES_ART_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GewAL, d	Gewässerachslinie, deutlich		802_GEWAESSERACHS_LIN_2
GewAL, und	Gewässerachslinie, undeutlich		802_GEWAESSERACHS_LIN_UN_2
GewAL, uvGew	Gewässerachslinie, unterirdisch verlaufendes Gewässer		802_GEWAESSACHS_LIN_UNTV_2
FRPf, lf	Fließrichtungspfeil, linienförmig		802_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_2
FRPf, pf	Fließrichtungspfeil, punktförmig	802_FLIESSRICHTUNG_PFEIL	802_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_1
FlGew, B	Fließgewässer, Breite		802_FLIESSGEWAES_BR_4
FlGew, N	Fließgewässer, Name		802_FLIESSGEWAES_NAME_4
FlGew, A	Fließgewässer, Art		802_FLIESSGEWAES_ART_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			802_TROCK_GRABEN_8
GewDeutl, BL	Gewässer, deutlich, Begrenzungslinie		802_GEWAESSER_BGZ_LIN_2
GewUndeutl, BL	Gewässer, undeutlich, Begrenzungslinie		802_GEWAESSE_BGZ_LIN_UN_2
GewUntIrdVer, BL	Gewässer, unterirdisch verlaufend, Begrenzungslinie		802_GEWAES_BGZ_LIN_UNTV_2
GewAGr	Gewässerabschnittsgrenze		802_GEWAESSER_ABSCH_GRZ_2
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
GBr	Grabenbreite		802_GRABEN_BREITE_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
trockGrabenName	Trockener Graben, Name		802_GRABEN_TR_NAME_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GewAL, d	Gewässerachslinie, deutlich		802_GEWAESSERACHS_LIN_2
GewAL, und	Gewässerachslinie, undeutlich		802_GEWAESSERACHS_LIN_UN_2
GewAL, uvGew	Gewässerachslinie, unterirdisch verlaufendes Gewässer		802_GEWAESSACHS_LIN_UNTV_2
GBr	Grabenbreite		802_GRABEN_BREITE_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
trockGrabenName	Trockener Graben, Name		802_GRABEN_TR_NAME_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			802_KANAL_UNSCHIFF_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GewDeutl, BL	Gewässer, deutlich, Begrenzungslinie		802_GEWAESSER_BGZ_LIN_2
GewUndeutl, BL	Gewässer, undeutlich, Begrenzungslinie		802_GEWAESSE_BGZ_LIN_UN_2
GewUntIrdVer, BL	Gewässer, unterirdisch verlaufend, Begrenzungslinie		802_GEWAES_BGZ_LIN_UNTV_2
GewAGr	Gewässerabschnittsgrenze		802_GEWAESSER_ABSCH_GRZ_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
KanAchse	Kanalachse		802_KANAL_ACHSE_2
KanBr	Kanalbreite		802_KANAL_BREITE_4
FRPf, lf	Fließrichtungspfeil, linienförmig		802_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_2
FRPf, pf	Fließrichtungspfeil, punktförmig	802_FLIESSRICHTUNG_PFEIL	802_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_1
GewässerName	Gewässer, Name		802_GEWAESSER_NAME_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
QuellePunkt f	Quelle, punktförmig, oR		
Quelle	Quelle	802_QUELLE	802_QUELLE_1
GewässerName	Gewässer, Name		802_GEWAESSER_NAME_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			802_QUELLE_FLAECHENF_8
QuelleDeutlBL	Quelle, deutlich, Begrenzungslinie		802_QUELLE_DEUTL_BL_2
QuelleUndeutlBL	Quelle, undeutlich, Begrenzungslinie		802_QUELLE_UNDEUTL_BL_2
QuelleUnterIrdBL	Quelle, unterirdisch verlaufend, Begrenzungslinie		802_QUELLE_UNTERIRD_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Quelle	Quelle	802_QUELLE	802_QUELLE_1
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			802_STEH_GEWAESSER_8
GewDeutl, BL	Gewässer, deutlich, Begrenzungslinie		802_GEWAESSER_BGZ_LIN_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GewUndeutl,BL	Gewässer, undeutlich, Begrenzungslinie		802_GEWAESSE_BGZ_LIN_UN_2
GewUntIrdVer,BL	Gewässer, unterirdisch verlaufend, Begrenzungslinie		802_GEWAES_BGZ_LIN_UNTV_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
stGew,Art	stehendes Gewässer, Art		802_STEH_GEWAESSER_4
GewässerName	Gewässer, Name		802_GEWAESSER_NAME_4
frT,Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Einlass/Auslass	Einlass / Auslass, oR		
Einlass/Auslass	Einlass / Auslass, punktförmig	802_EINLASS_AUSLASS	802_EINLASS_AUSLASS_1
EinlAuslMat	Einlass / Auslass, Material		802_EINL_AUSL_MAT_4
EinlAuslNW	Einlass / Auslass, Nennweite		802_EINL_AUSL_NW_4
frT,Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			802_DURCHLASS_8
DurchlassBL	Durchlass, Begrenzungslinie		802_DURCHLASS_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
DurchlassÖffng	Durchlass, Öffnung		802_DURCHLASS_OEFFNUNG_2
DurchlassMat	Durchlass, Material		802_DURCHLASS_MAT_4
frT,Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			802_DURCHLASS_7
Durchlass	Durchlass		802_DURCHLASS_2
Einlass/Auslass	Einlass / Auslass, punktförmig	802_EINLASS_AUSLASS	802_EINLASS_AUSLASS_1
DurchlassMat	Durchlass, Material		802_DURCHLASS_MAT_4
DurchlassNW	Durchlass, Nennweite		802_DURCHLASS_NW_4
frT,Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StauL	Staulinie		802_STAU_LIN_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
StauAnl, Bezg	Stauanlage, Bezeichnung		802_STAUANLAGE_4
NiveauUd	Niveauunterschied		802_NIVEAU_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StauMa	Staumarke	802_STAUMARKE	802_STAUMARKE_1
StauMa, Bezg	Staumarke, Bezeichnung		802_STAUMARKE_BEZ_4
StauMa, feStHimW	Staumarke, festge. einzuh. Stauhöhe im Winter		802_STAUMARKE_WIN_4
StauMa, feStHimS	Staumarke, festge. einzuh. Stauhöhe im Sommer		802_STAUMARKE_SOM_4
StauMa, feMindH	Staumarke, festgesetzte einzuhaltende Mindesthöhe		802_STAUMARKE_MIN_4
StauMa, zustBeh	Staumarke, zuständige Behörde		802_STAUMARKE_BEH_4
frT, Gew	freier Text, Gewässer		802_FREI_TXT_GEWAES_4
TBezugsPfGewaes	Textbezugspfeil, Gewaesser		802_TXT_BEZ_PF_GEW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_TOP_OBJEKT_8
TopBL	Topographische Begrenzungslinie		809_TOPO_BGZ_LIN_2
TopBLüberdeckt	Topographische Begrenzungslinie, überdeckt		809_TOPO_BGZ_LIN_UEBD_2
TopBLundeutlich	Topographische Begrenzungslinie, undeutlich		809_TOPO_BGZ_LIN_UN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
ZuOrdngsPf	Zuordnungspfeil		809_ZUORD_PFEIL_2
ZugehHa	Zugehörigkeitshaken	809_ZUORD_HAKEN	809_ZUORD_HAKEN_1
BeschreiAllgTop	Beschreibung / Art des Objektes, Allgemeine Topographie		809_ART_OBJEKT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BefestTrennung	Befestigungstrennung		809_BEF_TRENN_2
NutzArtenGrenze	Nutzungsartengrenze		809_NUTZ_ART_GRZ_2
TopBL	Topographische Begrenzungslinie		809_TOPO_BGZ_LIN_2
TopBLüberdeckt	Topographische Begrenzungslinie, überdeckt		809_TOPO_BGZ_LIN_UEBD_2
TopBLundeutlich	Topographische Begrenzungslinie, undeutlich		809_TOPO_BGZ_LIN_UN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
ZuOrdngsPf	Zuordnungspfeil		809_ZUORD_PFEIL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
ZugehHa	Zugehörigkeitshaken	809_ZUORD_HAKEN	809_ZUORD_HAKEN_1
BeschreiAllgTop	Beschreibung / Art des Objektes, Allgemeine Topographie		809_ART_OBJEKT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TopogrObjektPkt	Topographisches Objekt, punktförmig	809_TOPOGR_OBJEKT_PKT	809_TOPOGR_OBJEKT_PKT_1
TopPkt, Höhe	topographischer Punkt, Höhe		809_TOPOGR_PKT_HOEHE_4
TopPkt, Nr	topographischer Punkt, Nummer		809_TOPOGR_PKT_NR_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
BeschreiAllgTop	Beschreibung / Art des Objektes, Allgemeine Topographie		809_ART_OBJEKT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP, allgTop	Höhenpunkt, Allgemeine Topographie	809_HP_TOPO	809_HP_TOPO_1
PktH, AllgTop	Punkthöhe, Allg. Topographie		809_HP_TOPO_HOEHE_4
PktNr, AllgTop	Punktnummer, Allg. Topographie		809_HP_TOPO_NR_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SiSchWa	Sichtschutzwand		809_SICHTSCHUTZ_WAND_2
SiSchWa, Höhe	Sichtschutzwand, Höhe		809_SICHTSCHUTZ_WAND_HOE_4
SiSchWa, Mat	Sichtschutzwand, Material		809_SICHTSCHUTZ_WAND_MAT_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Geländer	Geländer		809_GELAENDER_2
Gelr, Höhe	Geländer, Höhe		809_GELAENDER_HOEHE_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StMau/-Wa, AuKa	Stützmauer/-wand, Außenkante		809_STUETZMAUER_LIN_2
StMau/-Wa, Höhe	Stützmauer/-wand, Höhe		809_STUETZMAUER_HOEHE_4
StMau/-Wa, Mat	Stützmauer/-wand, Material		809_STUETZMAUER_MAT_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
StMauWandBreite	Stützmauer/-wand, Breite		809_STUETZMAUER_BREITE_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_STUETZMAUER_FL_8
StMauerWand	Stützmauer/-wand		809_STUETZMAUER_2
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
StMau/-Wa, Höhe	Stützmauer/-wand, Höhe		809_STUETZMAUER_HOEHE_4
StMau/-Wa, Mat	Stützmauer/-wand, Material		809_STUETZMAUER_MAT_4
StMauWandBreite	Stützmauer/-wand, Breite		809_STUETZMAUER_BREITE_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Spundwand	Spundwand		809_SPUNDWAND_2
SpuWan, Höhe	Spundwand, Höhe		809_SPUNDWAND_HOEHE_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
SpuWan, Breite	Spundwand, Breite		809_STUETZWAND_BREITE_4
SpuWan, Material	Spundwand, Material		809_STUETZWAND_MAT_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_TREPPE_8
TreppenBL	Treppenbegrenzungslinie		809_TREPPEN_BGZ_LIN_2
Treppe, überd, BL	Treppe, überdeckt, Begrenzungslinie		809_TREPPE_BGZ_LIN_UEBD_2
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
TreppenUK	Treppenunterkante		809_TREPPENUNTERKANTE_2
TreppeHandlf	Treppenhandlauf		809_TREPPENHANDLAUF_2
Treppe, Mat	Treppe, Material		809_TREPPE_MAT_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_SPIND_WEND_TREPPE_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Spin/WendTrepBL	Spindel-, Wendeltreppenbegrenzungslinie		809_WENDELTTREP_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
TreppenUK	Treppenunterkante		809_TREPPENUNTERKANTE_2
TreppeHandlf	Treppenhandlauf		809_TREPPENHANDLAUF_2
Spin-/Wen-Mitte	Spindel-, Wendeltreppen-Mitte	809_WENDELTTREPPE_MITTE	809_WENDELTTREPPE_MITTE_1
Treppe,Mat	Treppe, Material		809_TREPPE_MAT_4
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SpinWendTr,pktf	Spindel- / Wendeltreppe, punktförmig, oR		
SpinWendTr,pktf	Spindel- / Wendeltreppe, punktförmig	809_WENDELTTREPPE	809_WENDELTTREPPE_1
Treppe,Mat	Treppe, Material		809_TREPPE_MAT_4
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_STUFE_8
Stufe,BL	Stufe, Begrenzungslinie		809_STUFE_BGZ_LIN_2
St,überd,BL	Stufe, überdeckt, Begrenzungslinie		809_STUFE_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
StufeUK	Stufe, Unterkante		809_STUFE_BGZ_LIN_UN_2
Treppe,Mat	Treppe, Material		809_TREPPE_MAT_4
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_STUFE_7
StK	Stufenkante		809_STUFE_2
StK,üd	Stufenkante, überdeckt		809_STUFE_UEBD_2
Treppe,Mat	Treppe, Material		809_TREPPE_MAT_4
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			809_PODEST_SOCKEL_8
PodestSockelBL	Podest / Sockel, Begrenzungslinie		809_PODEST_SOCKEL_BL_2
PodSockBLUeberd	Podest / Sockel, Begrenzungslinie, überdeckt		809_POD SOCK_BL_UEBERD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_RAMPE_8
RampeBL	Rampe, Begrenzungslinie		809_RAMPE_BL_2
RampeBLUeberd	Rampe, überdeckt, Begrenzungslinie		809_RAMPE_UEBERD_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
RampenUK	Rampenunterkante		809_RAMPE_UNTERK_2
Rampenhandlauf	Rampenhandlauf		809_RAMPE_HANDLAUF_2
RampeMaterial	Rampe, Material		809_RAMPE_MATERIAL_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Sitzgruppe, pfkt	Sitzgruppe, punktförmig, oR		
Sitzgruppe	Sitzgruppe	809_SITZGRUPPE	809_SITZGRUPPE_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_SITZGRUPPE_8
SitzgruppeBL	Sitzgruppe, Begrenzungslinie		809_SITZGRUPPE_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Sitzgruppe	Sitzgruppe	809_SITZGRUPPE	809_SITZGRUPPE_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Sitzbank, Pktf	Sitzbank, punktförmig, oR		
SitzBank	Sitzbank	809_SITZBANK	809_SITZBANK_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SitzBank	Sitzbank	809_SITZBANK	809_SITZBANK_1
SitzbankBL	Sitzbank, Begrenzungslinie		809_SITZBANK_BL_2
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Tisch	Tisch, oR		
Tisch	Tisch	809_TISCH	809_TISCH_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BriefKa	Briefkasten, oR		
BrKa, freist	Briefkasten, freistehend	809_BRIEFKASTEN_FREI	809_BRIEFKASTEN_FREI_1
BrKa, anGeb	Briefkasten, an Gebäude	809_BRIEFKASTEN	809_BRIEFKASTEN_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
PostVerschlBeh	Postverschlussbehälter, oR		
PostVBeh, freist	Postverschlussbehälter, freistehend	809_POSTVERSCHL_BEH_FREI	809_POSTVERSCHL_BEH_FREI_1
PostVBeh, anGeb	Postverschlussbehälter an Gebäude	809_POSTVERSCHL_BEH_GEB	809_POSTVERSCHL_BEH_GEB_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FahnMa	Fahnenmast	809_FAHNENMAST	809_FAHNENMAST_1
FahnMa, Mat	Fahnenmast, Material		809_FAHNENMAST_MAT_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_FAHRRADSTAND_8
FahrStand, BL	Fahrradstand, Begrenzungslinie		809_FAHRRADSTAD_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FahrStänder	Fahrradständer	809_FAHRRAD_STAENDER	809_FAHRRAD_STAENDER_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
FaStandPfeiler	Fahrradstand, Pfeiler	809_FAHRRAD_ST_PFEILER	809_FAHRRAD_ST_PFEILER_1
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FahrStand, BL	Fahrradstand, Begrenzungslinie		809_FAHRRADSTAD_BGZ_LIN_2
FahrStänder	Fahrradständer	809_FAHRRAD_STAENDER	809_FAHRRAD_STAENDER_1
FaStandPfeiler	Fahrradstand, Pfeiler	809_FAHRRAD_ST_PFEILER	809_FAHRRAD_ST_PFEILER_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FahrStand, Pktf	Fahrradstand, punktförmig, oR		
FahrStänder	Fahrradständer	809_FAHRRAD_STAENDER	809_FAHRRAD_STAENDER_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KarLesGer	Kartenlesegerät	809_KARTENLESE_GERAET	809_KARTENLESE_GERAET_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Streugutbox	Streugutbox	809_STREUGUTBOX	809_STREUGUTBOX_1
Streugutbox	Streugutbox, oR		
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
Abfallbehälter	Abfallbehälter	809_ABFALLBEHAELTER	809_ABFALLBEHAELTER_1
Abfallbeh, Art	Abfallbehälter, Art		809_ABFALLBEH_ART_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VersorgAutomat	Versorgungsautomat	809_VERS_AUTOMAT	809_VERS_AUTOMAT_1
VersAutomBezg	Versorgungsautomat, Bezeichnung		809_VERS_AUTOM_BEZ_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnschlagsäuAllg	Anschlagsäule, allgemein	809_ANSCHLAGSAEULE	809_ANSCHLAGSAEULE_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BlumenkübelAllg	Blumenkübel, allgemein	809_BLUMENKUEBEL	809_BLUMENKUEBEL_1
BluKübelAllgMat	Blumenkübel, allgemein, Material		809_BLUMENK_ALLG_MAT_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_GITTERROST_8
GitterrostBL	Gitterrost, Begrenzungslinie		809_GITTERROST_BL_2
GitterrBLUeberd	Gitterrost, Begrenzungslinie, überdeckt		809_GITTERR_BL_UEBERD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
GitterrostMat	Gitterrost, Material		809_GITTERROST_MAT_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Schwemmsperre	Schwemmsperre		809_SCHWEMMSPERRE_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SchwemmsperrMat	Schwemmsperre, Material		809_SCHWEMMSPERRE_MAT_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_WETTERGARTEN_8
WettergartenBL	Wettergarten, Begrenzungslinie		809_WETTERGARTEN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
WettergartBezg	Wettergarten, Bezeichnung		809_WETTERGARTEN_BEZ_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TemperatFühler	Temperaturfühler	809_TEMPERATURFUEHLER	809_TEMPERATURFUEHLER_1
TempFühlerMat	Temperaturfühler, Material		809_TEMP_FUEHL_MATERIAL_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
NiederschlMess	Niederschlagmesser	809_NIEDERSCHL_MESSER	809_NIEDERSCHL_MESSER_1
NiedSchlMessMat	Niederschlagmesser, Material		809_NIED_SCHL_MESS_MAT_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Druckmesser	Druckmesser	809_DRUCKMESSER	809_DRUCKMESSER_1
DruckmesserMat	Druckmesser, Material		809_DRUCKMESSER_MAT_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Windmesser	Windmesser	809_WIND_MESSER	809_WIND_MESSER_1
WindmesserBezg	Windmesser, Bezeichnung		809_WINDMESSER_BEZG_4
WindmesserMat	Windmesser, Material		809_WINDMESSER_MAT_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Wetterstation	Wetterstation	809_WETTERSTATION	809_WETTERSTATION_1
WetterstaBezg	Wetterstation, Bezeichnung		809_WETTERSTATION_BEZG_4
WetterstaMat	Wetterstation, Material		809_WETTERSTATION_MAT_4
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Leiter	Leiter	809_LEITER	809_LEITER_1
Leiter,Höhe	Leiter, Höhe		809_LEITER_HOEHE_4
Leiter,Mat	Leiter, Material		809_LEITER_MAT_4
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Findling	Findling	809_FINDLING	809_FINDLING_1
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Kran,pktf	Kran, punktförmig, oR		
Kran,pktf	Kran, punktförmig	809_KRAN	809_KRAN_1
Kran,Material	Kran, Material		809_KRAN_MATERIAL_4
Kran,Ausleger	Kran, Ausleger		809_KRAN_AUSLEGER_4
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_KRAN_8
Kran,BL	Kran, Begrenzungslinie		809_KRAN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Kran,Laufschi	Kran, Laufschiene		809_KRAN_LAUFSCIENE_2
Kran,Bezg	Kran, Bezeichnung		809_KRAN_BEZ_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Kran,Nr	Kran, Nummer		809_KRAN_NR_4
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Freistehend.OBJ	Freistehendes Objekt	809_FREISTEHENDES_OBJ	809_FREISTEHENDES_OBJ_1
Freist.OBJ,Bezg	Freistehendes Objekt, Bezeichnung		809_FREIST_OBJ_BEZG_4
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_DENKMALANLAGE_8
DenkmAnl,BL	Denkmalanlage, Begrenzungslinie		809_DENKMAL_BGZ_LIN_2
Denkm,Sta	Denkmal, Statue	809_DENKMAL	809_DENKMAL_1
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Denkm,Sta	Denkmal, Statue, oR		
Denkm,Sta	Denkmal, Statue	809_DENKMAL	809_DENKMAL_1
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Kunstwerk	Kunstwerk, punktförmig, oR		
Kunstwerk	Kunstwerk	809_KUNSTWERK	809_KUNSTWERK_1
Kunstwerk,Bezg	Kunstwerk, Bezeichnung		809_KUNSTWERK_BEZG_4
frT,AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_KUNSTWERK_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Kunstwerk, BL	Kunstwerk, Begrenzungslinie		809_KUNSTWERK_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Kunstwerk	Kunstwerk	809_KUNSTWERK	809_KUNSTWERK_1
Kunstwerk, Bezg	Kunstwerk, Bezeichnung		809_KUNSTWERK_BEZG_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_SPRING_ZIERBRUNNEN_8
SpringBr, BL	Springbrunnen, Begrenzungslinie		809_SPRINGBRUNN_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SprBr	Springbrunnen	809_SPRINGBRUNNEN	809_SPRINGBRUNNEN_1
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			809_BEF_FL_AUSSERH_STR_8
BefFlAussStraBL	Befestigte Flächen, außerhalb Straßen, Begrenzung		809_BEF_FL_AUSSERH_BEGR_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BefFlAusStraMat	Befestigte Flächen, außerhalb Straßen, Material		809_BEF_FL_AUSSERH_MAT_4
frT, AllgTop	freier Text, Allgemeine Topographie		809_FREI_TXT_TOPO_4
TBezPfAllgTopog	Textbezugspfeil, Allgemeine Topographie		809_TXT_BEZ_PF_TOPO_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_TECH_BEREICH_8
TechnBer, BL	technischer Bereich, Begrenzungslinie		810_T_BEREICH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
NutzungseinBez	Nutzungseinheiten, Bezeichnung		810_T_BEREICH_BEZ_4
FrT, NutzEinh	freier Text, Nutzungseinheiten		810_FREI_TXT_NUTZ_4
TBezPfNutzEinh	Textbezugspfeil, Nutzungseinheiten		810_TXT_BEZ_PF_NUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_SAN_BEREICH_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SanitBer, BL	Sanitätsbereich, Begrenzungslinie		810_SAN_BEREICH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SanitBer, Bezg	Sanitätsbereich, Bezeichnung		810_SAN_BEREICH_BEZ_4
NutzungsEinhBez	Nutzungseinheiten, Bezeichnung		810_T_BEREICH_BEZ_4
FrT, NutzEinh	freier Text, Nutzungseinheiten		810_FREI_TXT_NUTZ_4
TBezPfNutzEinh	Textbezugspfeil, Nutzungseinheiten		810_TXT_BEZ_PF_NUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_VERS_BEREICH_8
milliVersBer, BL	militärischer Versorgungsbereich, Begrenzungslinie		810_MIL_VERBER_BGZ_LIN_2
zivilVersBer, BL	ziviler Versorgungsbereich, Begrenzungslinie		810_ZIV_VERBER_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VersBer, zustVst	Versorgungsbereich, zuständige Verwaltungsstelle		810_VERBEREICH_VERW_4
VersBer, Bezg	Versorgungsbereich, Bezeichnung		810_VERBEREICH_BEZ_4
NutzungsEinhBez	Nutzungseinheiten, Bezeichnung		810_T_BEREICH_BEZ_4
FrT, NutzEinh	freier Text, Nutzungseinheiten		810_FREI_TXT_NUTZ_4
TBezPfNutzEinh	Textbezugspfeil, Nutzungseinheiten		810_TXT_BEZ_PF_NUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_SCHUTZ_BEREICH_8
SchutzBer, BL	Schutzbereich, Begrenzungslinie		810_SCHUTZBER_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SchutzBer, zustV	Schutzbereich, zuständige Verwaltung		810_SCHUTZBEREICH_VERW_4
SchutzBer, Bezg	Schutzbereich, Bezeichnung		810_SCHUTZBEREICH_BEZ_4
NutzungsEinhBez	Nutzungseinheiten, Bezeichnung		810_T_BEREICH_BEZ_4
FrT, NutzEinh	freier Text, Nutzungseinheiten		810_FREI_TXT_NUTZ_4
TBezPfNutzEinh	Textbezugspfeil, Nutzungseinheiten		810_TXT_BEZ_PF_NUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_SPERRZONE_8
SperrZo, BL	Sperrzone, Begrenzungslinie		810_SPERRZONEN_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SpZo, zustVW	Sperrzone, zuständige Verwaltung		810_SPERRZONEN_VERW_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SpZo, Bezg	Sperrzone, Bezeichnung		810_SPERRZONEN_BEZ_4
NutzungsEinhBez	Nutzungseinheiten, Bezeichnung		810_T_BEREICH_BEZ_4
FrT, NutzEinh	freier Text, Nutzungseinheiten		810_FREI_TXT_NUTZ_4
TBezPfNutzEinh	Textbezugspfeil, Nutzungseinheiten		810_TXT_BEZ_PF_NUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_TEILBER_BES_NUTZ_8
TBeBesFlNtzg, BL	Teilbereich mit bes. Flächennutzung, Begrenzungslinie		810_ZIV_VERW_BGZ_LIN_2
millitAVWBer, BL	militärischerArbeits-/Verwaltungsbereich, Begrenzungslinie		810_MIL_VERW_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
AVWBer, Bez	Arbeits- und Verwaltungsbereich, Bezeichnung		810_VERWBEREICH_BEZ_4
NutzungsEinhBez	Nutzungseinheiten, Bezeichnung		810_T_BEREICH_BEZ_4
FrT, NutzEinh	freier Text, Nutzungseinheiten		810_FREI_TXT_NUTZ_4
TBezPfNutzEinh	Textbezugspfeil, Nutzungseinheiten		810_TXT_BEZ_PF_NUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_ERWEIT_FLAECH_8
ErweiteruFlä, BL	Erweiterungsfläche, Begrenzungslinie		810_EWFL_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ErweiteruFlä, Kg	Erweiterungsfläche, Kennung		810_EWFL_KENNUNG_4
FrT, NutzEinh	freier Text, Nutzungseinheiten		810_FREI_TXT_NUTZ_4
TBezPfNutzEinh	Textbezugspfeil, Nutzungseinheiten		810_TXT_BEZ_PF_NUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_UNTERK_BEREICH_8
UntkuBer, BL	Unterkunftsbereich, Begrenzungslinie		810_U_BEREICH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
UntKuBer, Bezg	Unterkunftsbereich, Bezeichnung		810_U_BEREICH_BEZ_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_SPORT_BEREICH_8
SportBer, BL	Sportbereich, Begrenzungslinie		810_SPORTBER_BGZ_LIN_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SpBe,Bezg	Sportbereich, Bezeichnung		810_SPORTBEREICH_BEZ_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_UEB_BEREICH_8
ÜbgBer,BL	Übungsbereich, Begrenzungslinie		810_UEBBEREICH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbBer,Bezg	Übungsbereich, Bezeichnung		810_UEBBEREICH_BEZ_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			810_SCHIES_BEREICH_8
SchießBer,BL	Schießbereich, Begrenzungslinie		810_SCHIESSBER_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SchießBer,Bezg	Schießbereich, Bezeichnung		810_SCHIESSBEREICH_BEZ_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
OFD-Bez, LBV, BL	OFD-Bezirk, Landesbauverwaltung, Begrenzungslinie		811_OFD_BGZ_LIN_BAU_2
OFD-Bez, BVV, BL	OFD-Bezirk, Bundesvermögensverwaltung, Begrenzungslinie		811_OFD_BGZ_LIN_BV_2
OFD-Bez, ZV, BL	OFD-Bezirk, Zollverwaltung, Begrenzungslinie		811_OFD_BGZ_LIN_ZOLL_2
OFD-Bez, Na	OFD-Bezirk, Name		811_OFD_BEZIRK_NAME_4
OFD-Bez, VSitz	OFD-Bezirk, Verwaltungssitz		811_OFD_BEZIRK_VERW_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BABez, BL	Bauamtsbezirk, Begrenzungslinie		811_BA_BGZ_LIN_2
BABez, Name	Bauamtsbezirk, Name		811_BA_BEZIRK_NAME_4
BABez, VSitz	Bauamtsbezirk, Verwaltungssitz		811_BA_BEZIRK_VERW_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
WehrB, BL	Wehrbereich, Begrenzungslinie		811_WB_BGZ_LIN_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
WBV, Name	Wehrbereichsverwaltung, Name		811_WBV_NAME_4
WBV, Sitz	Wehrbereichsverwaltung, Sitz		811_WBV_SITZ_4
WBK, Sitz	Wehrbereichskommando (WBK), Sitz		811_WBK_SITZ_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Vbez, BL	Verteidigungsbezirk, Begrenzungslinie		811_VB_BGZ_LIN_2
VB, Name	Verteidigungsbezirk, Name		811_VB_NAME_4
VBK, Name u. Sitz	Verteid.-bezirkskommando, Name u. Sitz		811_VBK_SITZ_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SOB, BL	Standortbereich, Begrenzungslinie		811_STOB_BGZ_LIN_2
BWDLZ, Name/Bezg	Bundeswehrdienstleistungszentrum, Name / Bezeichnung		811_BWDLZ_BEZ_4
WBV, Name	Wehrbereichsverwaltung, Name		811_WBV_NAME_4
WBV, Sitz	Wehrbereichsverwaltung, Sitz		811_WBV_SITZ_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VGeb, BL	Verbandsgebiet, Begrenzungslinie		811_VG_BGZ_LIN_2
Verb, Name/Bezg	Verband, Name / Bezeichnung		811_VD_NAME_4
Verb, Sitz	Verband, Sitz		811_VD_SITZ_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			811_MILITAER_GEN_LIEG_8
WirtschEinhGrÖ	Wirtschaftseinheitsgrenze, örtlich		811_WIRTSCH_EINH_GR_OE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
WirtschEinhName	Wirtschaftseinheit, Name		811_WIRTSCH_EINH_NAME_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			811_ZIVIL_GEN_LIEG_8
WirtschEinhGrÖ	Wirtschaftseinheitsgrenze, örtlich		811_WIRTSCH_EINH_GR_OE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
WirtschEinhName	Wirtschaftseinheit, Name		811_WIRTSCH_EINH_NAME_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			811_WIRTSCHAFTSEINHEIT_8
WirtschEinhGrÖ	Wirtschaftseinheitsgrenze, örtlich		811_WIRTSCH_EINH_GR_OE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
WBV, Name	Wehrbereichsverwaltung, Name		811_WBV_NAME_4
WBV, Sitz	Wehrbereichsverwaltung, Sitz		811_WBV_SITZ_4
VBK, Name u. Sitz	Verteid.-bezirkskommando, Name u. Sitz		811_VBK_SITZ_4
BWDLZ, Name/Bezg	Bundeswehrdienstleistungszentrum, Name / Bezeichnung		811_BWDLZ_BEZ_4
BWDLZ, Sitz	Bundeswehrdienstleistungszentrum, Sitz		811_BWDLZ_SITZ_4
WirtschEinhName	Wirtschaftseinheit, Name		811_WIRTSCH_EINH_NAME_4
WirtschEinNutzg	Wirtschaftseinheit, Nutzung		811_WIRTSCH_EINH_NUTZG_4
WirtschEiBesitz	Wirtschaftseinheit, Besitzverhältnis		811_WIRTSCH_EINH_BESITZ_4
WirtschNuDetail	Wirtschaftseinheit, Nutzung detailliert		811_WIRT_EIN_NU_DETAIL_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LandGr	Landesgrenze		811_LANDES_GRENZE_2
Bundesland, Bezg	Bundesland, Bezeichnung		811_BUNDES_LAND_BEZ_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
RBezGr	Regierungsbezirksgrenze		811_BR_GRENZE_2
RBez, Bezg	Regierungsbezirk, Bezeichnung		811_BR_BEZ_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KrGr	Kreisgrenze		811_KREIS_GRENZE_2
LK, Bezg	Landkreis, Bezeichnung		811_GRENZE_BEZ_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GemGr	Gemeindegrenze		811_GEMEINDE_GRENZE_2
Gemeinde, Bezg	Gemeinde, Bezeichnung		811_GEMEINDE_BEZ_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GemTeilGr	Gemeindeteilgrenze		811_GEMEINDETEIL_GRENZE_2
GemTeil, Bezg	Gemeindeteil, Bezeichnung		811_GEMEINDETEIL_BEZ_4
FrT, VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			811_TRUPP_UNTERK_8
LiegGr,örtl	Liegenschaftsgrenze örtlich		811_OERTL_LIEG_GRENZE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Lieg,Name	Liegenschaft, Name		811_LIEG_NAME_4
WBV,Name	Wehrbereichsverwaltung, Name		811_WBV_NAME_4
WBV,Sitz	Wehrbereichsverwaltung, Sitz		811_WBV_SITZ_4
VBK,Name u.Sitz	Verteid.-bezirkskommando, Name u. Sitz		811_VBK_SITZ_4
BWDLZ, Name/Bezg	Bundeswehrdienstleistungszentrum, Name / Bezeichnung		811_BWDLZ_BEZ_4
FrT,VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
BWDLZ,Sitz	Bundeswehrdienstleistungszentrum, Sitz		811_BWDLZ_SITZ_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			811_TRUPP_UEB_PL_8
LiegGr,örtl	Liegenschaftsgrenze örtlich		811_OERTL_LIEG_GRENZE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
TÜP,Name	Truppenübungsplatz, Name		811_TRUPPENUUEPL_NAME_4
TÜP,VE	Truppenübungsplatz, Verwaltungseinheiten		811_TRUPPENUUEPL_VERW_4
FrT,VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			811_STAND_UEB_PL_8
LiegGr,örtl	Liegenschaftsgrenze örtlich		811_OERTL_LIEG_GRENZE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
StOÜP,Name	Standortübungsplatz, Name		811_STOUEPL_NAME_4
StOÜP,VE	Standortübungsplatz, Verwaltungseinheiten		811_STOUEPL_VERW_4
FrT,VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			811_STAND_SCHIESS_ANL_8
LiegGr,örtl	Liegenschaftsgrenze örtlich		811_OERTL_LIEG_GRENZE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
StOSchAnl,Name	Standortschießanlage, Name		811_STOSCHIESSANL_NAME_4
StOSchAnl,VE	Standortschießanlage, zuständige Verwaltungseinheit		811_STOSCHIESSANL_VERW_4
FrT,VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			811_WEHRT_DIENST_8
LiegGr,örtl	Liegenschaftsgrenze örtlich		811_OERTL_LIEG_GRENZE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
WTD,Bezg	WTD, Bezeichnung		811_WTD_BEZ_4
WTD,VE	WTD, Verwaltungseinheit		811_WTD_VERW_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FrT,VerwEinh	freier Text, Verwaltungseinheiten		811_FREI_TXT_VERW_4
TBezPfVerwaEinh	Textbezugspfeil, Verwaltungseinheiten		811_TXT_BEZ_PF_VERW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_NATUR_SCHUTZ_7
NSG, BL	Naturschutzgebiet, Begrenzungslinie		812_NSG_BGZ_LIN_2
NSG, Kennng	Naturschutzgebiet, Kennung (NSG)		812_NSG_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_NATUR_SCHUTZ_8
NSG, BL	Naturschutzgebiet, Begrenzungslinie		812_NSG_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
NSG, Kennng	Naturschutzgebiet, Kennung (NSG)		812_NSG_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_NATIONALPARK_7
NLP, BL	Nationalpark, Begrenzungslinie		812_NLP_BGZ_LIN_2
NLP, Kennng	Nationalpark, Kennung (NLP)		812_NLP_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_LANDSCHAFT_SCHUTZ_7
LSG, BL	Landschaftsschutzgebiet, Begrenzungslinie		812_LSG_BGZ_LIN_2
LSG, Kennng	Landschaftsschutzgebiet, Kennung (LSG)		812_LSG_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_LANDSCHAFT_SCHUTZ_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
LSG, BL	Landschaftsschutzgebiet, Begrenzungslinie		812_LSG_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
LSG, Kennng	Landschaftsschutzgebiet, Kennung (LSG)		812_LSG_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_NATURPARK_7
NP, BL	Naturpark, Begrenzungslinie		812_NP_BGZ_LIN_2
NP, Kennng	Naturpark, Kennung (NP)		812_NP_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_NATURPARK_8
NP, BL	Naturpark, Begrenzungslinie		812_NP_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
NP, Kennng	Naturpark, Kennung (NP)		812_NP_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_BIOSPH_RESERVAT_7
BR, BL	Biosphärenreservat, Begrenzungslinie		812_BIOR_BGZ_LIN_2
BR, Kennng	Biosphärenreservat, Kennung (BR)		812_BIOR_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_GESCH_LANDSCH_7
GeschLaBeT, BL	Geschützter Landschaftsbestandteil, Begrenzungslinie		812_GLB_BGZ_LIN_2
GLB, Kennng	Geschützter Landschaftsbestandteil, Kennung		812_GLB_KENNUNG_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GLB, Art	Geschützter Landschaftsbestandteil, Art		812_GLB_ART_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_GESCH_LANDSCH_8
GeschLaBeT, BL	Geschützter Landschaftsbestandteil, Begrenzungslinie		812_GLB_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
GLB, Kennng	Geschützter Landschaftsbestandteil, Kennung		812_GLB_KENNUNG_4
GLB, Art	Geschützter Landschaftsbestandteil, Art		812_GLB_ART_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_SCHUTZWALD_8
SW, BL	Schutzwald, Begrenzungslinie		812_SW_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SW, Kennng	Schutzwald, Kennung (SW)		812_SW_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_ERHOLUNGSWALD_8
EW, BL	Erholungswald, Begrenzungslinie		812_EW_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
EW, Kennng	Erholungswald, Kennung (EW)		812_EW_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
WSG, BL	Wasserschutzgebiet, Begrenzungslinie		812_WSG_BGZ_LIN_2
WSG, Kennng	Wasserschutzgebiet, Kennung (WSG)		812_WSG_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HquSG, BL	Heilquellenschutzgebiet, Begrenzungslinie		812_HQUSG_BGZ_LIN_2
HquSG, Kennng	Heilquellenschutzgebiet, Kennung (HQuSG)		812_HQUSG_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
NaturDenkm, pktf	Naturdenkmal, punktförmig	812_NATURDENKMAL	812_NATURDENKMAL_1
ND, Kennng	Naturdenkmal, Kennung (ND)		812_ND_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_NATURDENKMAL_8
ND, BL	Naturdenkmal, Begrenzungslinie		812_ND_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ND, Kennng	Naturdenkmal, Kennung (ND)		812_ND_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KulturDenkmPktf	Kulturdenkmal, punktförmig	812_KULTURDENKMAL	812_KULTURDENKMAL_1
KulturDenkm, Kg	Kulturdenkmal, Kennung (KD)		812_KD_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_KULTURDENKMAL_8
KulturDenkm, BL	Kulturdenkmal, Begrenzungslinie		812_KD_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
KulturDenkm, Kg	Kulturdenkmal, Kennung (KD)		812_KD_KENNUNG_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
BezgSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_VOGELSCHUTZGEBIET_7
VogSchutzGebBL	Vogelschutzgebiet, Begrenzungslinie		812_VSG_BL_2
VogSchGebKenng	Vogelschutzgebiet, Kennung (VSG)		812_VSG_KENNUNG_4
BezgSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_VOGELSCHUTZGEBIET_8
VogSchutzGebBL	Vogelschutzgebiet, Begrenzungslinie		812_VSG_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VogSchGebKenng	Vogelschutzgebiet, Kennung (VSG)		812_VSG_KENNUNG_4
BezgSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_NATURA_2000_7
Natura2000, BL	Natura 2000, Begrenzungslinie		812_NATURA_BL_2
Natura2000Kenng	Natura 2000, Kennung (EU)		812_NATURA_KENNUNG_4
BezgSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			812_NATURA_2000_8
Natura2000,BL	Natura 2000, Begrenzungslinie		812_NATURA_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Natura2000Kenng	Natura 2000, Kennung (EU)		812_NATURA_KENNUNG_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
frT,SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_FEUCHTGEBIET_INT_7
FeuchtGebBL	Feuchtgebiet, Begrenzungslinie		812_FG_BL_2
FeuchtGebKenng	Feuchtgebiet, Kennung (FG)		812_FG_KENNUNG_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
frT,SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_FEUCHTGEBIET_INT_8
FeuchtGebBL	Feuchtgebiet, Begrenzungslinie		812_FG_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FeuchtGebKenng	Feuchtgebiet, Kennung (FG)		812_FG_KENNUNG_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
frT,SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_GRABUNGSSTAETTE_7
GrabStDenSchBL	Grabungsstättenchutzgebiet - Denkmalschutz, Begrenzungslinie		812_GDS_BL_2
GrStDSchuKenng	Grabungsstättenchutzgebiet - Denkmalschutz, Kennung (GDS)		812_GDS_KENNUNG_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
frT,SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_GRABUNGSSTAETTE_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GrabStDenSchBL n.d.ODL	Grabungsstättenchutzgebiet - Denkmalschutz, Begrenzungslinie nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		812_GDS_BL_2
GrStDSchuKenng	Grabungsstättenchutzgebiet - Denkmalschutz, Kennung (GDS)		812_GDS_KENNUNG_4
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
NatLaPflMaßn, BL n.d.ODL	Naturschutz / Landschaftspfl., Maßnahme, Begrenzungslinie nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		812_NATLANMA_BGZ_LIN_2
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			812_MASSN_GEB_NATUR_8
NatLaPflMaßn, BL n.d.ODL	Naturschutz / Landschaftspfl., Maßnahme, Begrenzungslinie nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		812_NATLANMA_BGZ_LIN_2
BezSchGebObj	Bezeichnung, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_BEZ_SCHUTZ_GEB_OBJ_4
frT, SchGebObj	freier Text, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_FREI_TXT_SCHUTZ_4
TBezPfSchutzgeb	Textbezugspfeil, Schutzgebiete und Schutzobjekte		812_TXT_BEZ_PF_SCHUTZ_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Markscheide	Markscheide		819_MARKSCHEIDE_LIN_2
frT, sonEinh/Geb	freier Text, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_FREI_TXT_SEUG_4
TBezPfSonstEinh	Textbezugspfeil, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_TXT_BEZ_PF_SONST_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÖRVGr	öffentl. -rechtliche Verfahrensgrenze		819_OEF_VERFGEBIET_GRZ_2
ÖRVGeb, Kennng	öffentl.-recht.Verfahrensgebiet, Kennung		819_OEF_VERFGEBIET_KEN_4
frT, sonEinh/Geb	freier Text, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_FREI_TXT_SEUG_4
TBezPfSonstEinh	Textbezugspfeil, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_TXT_BEZ_PF_SONST_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
ÜberschwGr	Überschwemmungsgrenze		819_UEBERSCHW_GRZ_2
ÜbGr, Kennng	Überschwemmungsgebiet, Kennung		819_UEBERSCHW_GRZ_KEN_4
frT, sonEinh/Geb	freier Text, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_FREI_TXT_SEUG_4
TBezPfSonstEinh	Textbezugspfeil, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_TXT_BEZ_PF_SONST_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HochwaL	Hochwasserlinie		819_HW_LIN_2
HWL, Kennng	Hochwasserlinie, Kennung (HW)		819_HW_KENNUNG_4
HWL, JahreZ	Hochwasserlinie, Jahreszahl		819_HW_JAHRESZAHL_4
frT, sonEinh/Geb	freier Text, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_FREI_TXT_SEUG_4
TBezPfSonstEinh	Textbezugspfeil, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_TXT_BEZ_PF_SONST_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MiTiHoWaL	Mittlere Tidehochwasserlinie		819_MTHW_LIN_2
MTHWL, Kennng	Mittlere Tidehochwasserlinie, Kennung (MThw)		819_MTHW_KENNUNG_4
frT, sonEinh/Geb	freier Text, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_FREI_TXT_SEUG_4
TBezPfSonstEinh	Textbezugspfeil, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_TXT_BEZ_PF_SONST_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			819_BODEN_ABBAU_GEB_8
BAG, BL	Bodenabbaugebiet, Begrenzungslinie		819_BODABBAU_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frT, sonEinh/Geb	freier Text, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_FREI_TXT_SEUG_4
TBezPfSonstEinh	Textbezugspfeil, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_TXT_BEZ_PF_SONST_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			819_BERGSENK_GEBIET_8
BSG, BL	Bergsenkungsgebiet, Begrenzungslinie		819_BERGSENK_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frT, sonEinh/Geb	freier Text, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_FREI_TXT_SEUG_4
TBezPfSonstEinh	Textbezugspfeil, Sonstige Einheiten und Gebiete		819_TXT_BEZ_PF_SONST_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GebPkt	Gebäudepunkt	820_GEBAEUDE_PKT	820_GEBAEUDE_PKT_1
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		820_GELAENDE_HOEH_4
HöheFFOK	Höhe, Fertigfußbodenoberkante		820_FUSSBODEN_HOEH_4
frT, Geb	freier Text, Gebäude		820_FREI_TXT_GEB_4
PktNr, Geb	Punktnummer, Gebäude		820_HP_GEB_NR_4
TBezPfGebaeude	Textbezugspfeil, Gebäude		820_TXT_BEZ_PF_GEB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPFertigFuBoOK	Höhenpunkt, Fertigfußboden Oberkante	820_HP_FERTIGFUSSB_OK	820_HP_FERTIGFUSSB_OK_1
HöheFFOK	Höhe, Fertigfußbodenoberkante		820_FUSSBODEN_HOEH_4
PktNr, Geb	Punktnummer, Gebäude		820_HP_GEB_NR_4
frT, Geb	freier Text, Gebäude		820_FREI_TXT_GEB_4
TBezPfGebaeude	Textbezugspfeil, Gebäude		820_TXT_BEZ_PF_GEB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP, Geb	Höhenpunkt, Gebäude	820_HP_GEB	820_HP_GEB_1
PktH, Geb	Punkthöhe, Gebäude		820_HP_GEB_HOEH_4
PktNr, Geb	Punktnummer, Gebäude		820_HP_GEB_NR_4
frT, Geb	freier Text, Gebäude		820_FREI_TXT_GEB_4
TBezPfGebaeude	Textbezugspfeil, Gebäude		820_TXT_BEZ_PF_GEB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			820_FUNDAMENT_OFFEN_8
Fundament, o, BL	Fundament, offen, Begrenzungslinie		820_FUNDAMENT_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frT, Geb	freier Text, Gebäude		820_FREI_TXT_GEB_4
TBezPfGebaeude	Textbezugspfeil, Gebäude		820_TXT_BEZ_PF_GEB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			820_GEBAEUDE_8
GebBL	Gebäude, Begrenzungslinie		820_GEB_BGZ_LIN_2
GebBL, o	Gebäude, Begrenzungslinie, offen		820_GEB_BGZ_LIN_OFF_2
GebBL, ü	Gebäude, Begrenzungslinie, überdeckt		820_GEB_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
GebTop, allg, lf	Gebäudetopographie, allgemein, linienförmig		820_GEB_TOP_ALLG_LIN_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GebTop, allg, pkt	Gebäudetopographie, allgemein, punktförmig	820_GEB_TOP_ALLG_PKT	820_GEB_TOP_ALLG_PKT_1
GebTop, allg, txt	Gebäudetopographie, allgemein, textförmig		820_GEB_TOP_ALLG_TXT_4
HausNr	Hausnummer		820_HAUS_NR_4
BezGeb	Bezeichnung, Gebäude		820_GEB_BEZ_4
GebNr	Gebäudenummer		820_GEB_NR_4
NutzGeb	Nutzung, Gebäude		820_GEB_NUTZUNG_4
GZ	Geschosszahl		820_GESCHOSS_ZAHL_4
GZBrandschutz	Geschosszahl Brandschutz		820_GESCH_ZAHL_BRANDSCH_4
frT, Geb	freier Text, Gebäude		820_FREI_TXT_GEB_4
DachL	Dachlinie		820_DACH_LIN_2
OffHa, ÜD	Offene Halle, Überdachung		820_OFF_HALLE_UEBERD_2
Ark	Arkade		820_ARKADE_2
WG	Wintergarten		820_WINTERGARTEN_2
Freisitz, Ter	Freisitz, Terrasse, Balkon		820_FREISITZ_TERR_BALK_2
DachF	Dachform		820_DACHFORM_4
GebTrennL	Gebäudetrennlinie		820_GEB_TRENN_LIN_2
Tr	Treppe		820_TREPPE_2
Eing, Einf	Eingang, Einfahrt	820_EINGANG	820_EINGANG_1
LiScha	Lichtschacht		820_LICHTSCHACHT_2
Rampe	Rampe		820_RAMPE_2
Podest	Podest		820_PODEST_2
First	First		820_FIRST_2
Durchfahrt	Durchfahrt		820_DURCHFahrt_2
AuskrGebTeil	Auskragendes Gebäudeteil		820_GEB_AUSKR_2
PfeilerRund	Pfeiler (rund)	820_PFEILER_RUND	820_PFEILER_RUND_1
Traufstreifen	Traufstreifen		820_TRAUFSTREIFEN_2
GeschVersL	Geschossversatzlinie		820_GESCHOSS_LIN_2
Schornstein, pkt	Schornstein, punktförmig	820_SCHORNSTEIN_PKT	820_SCHORNSTEIN_PKT_1
Schornstein, lf	Schornstein, linienförmig		820_SCHORNSTEIN_LIN_2
PfeilerEckig	Pfeiler (eckig)	820_PFEILER_ECKIG	820_PFEILER_ECKIG_1
Pfeiler	Pfeiler		820_PFEILER_2
AufgeständGeb	Aufgeständertes Gebäude		820_AUFGEST_GEB_2
Keller	Keller		820_KELLER_2
TBezPfGebaeude	Textbezugspfeil, Gebäude		820_TXT_BEZ_PF_GEB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			820_FREIST_UEBERDACH_8
OffHa, ÜD	Offene Halle, Überdachung		820_OFF_HALLE_UEBERD_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GebBL	Gebäude, Begrenzungslinie		820_GEB_BGZ_LIN_2
GebBL,o	Gebäude, Begrenzungslinie, offen		820_GEB_BGZ_LIN_OFF_2
GebBL,ü	Gebäude, Begrenzungslinie, überdeckt		820_GEB_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
PfeilerRund	Pfeiler (rund)	820_PFEILER_RUND	820_PFEILER_RUND_1
PfeilerEckig	Pfeiler (eckig)	820_PFEILER_ECKIG	820_PFEILER_ECKIG_1
Pfeiler	Pfeiler		820_PFEILER_2
BezGeb	Bezeichnung, Gebäude		820_GEB_BEZ_4
GebNr	Gebäudenummer		820_GEB_NR_4
frT,Geb	freier Text, Gebäude		820_FREI_TXT_GEB_4
TBezPfGebaeude	Textbezugspfeil, Gebäude		820_TXT_BEZ_PF_GEB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			820_TRAUFSTREIFEN_8
TraufstreifenBL	Traufstreifen, Begrenzungslinie		820_TRAUFSTREIFEN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
TraufstrOberBef	Traufstreifen, Oberflächenbefestigung		820_TRAUFSTR_OBERFL_BEF_4
frT,Geb	freier Text, Gebäude		820_FREI_TXT_GEB_4
TBezPfGebaeude	Textbezugspfeil, Gebäude		820_TXT_BEZ_PF_GEB_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FirsthöheUntTa	Firsthöhe, Untertageanlagen	821_FIRSTH_UNTERT_ANL	821_FIRSTH_UNTERT_ANL_1
HöheUntertAnl	Höhe, Untertageanlagen		821_HOEHE_UNTERT_ANL_4
PktNrUntertAnl	Punktnummer, Untertageanlagen		821_PKTNR_UNTERTAGE_4
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPUntertageanl	Höhenpunkt, Untertageanlagen	821_HP_UNTERTAGE	821_HP_UNTERTAGE_1
PktHöUntertAnl	Punkthöhe, Untertageanlagen		821_PKTHOEHE_UNTERTAGE_4
PktNrUntertAnl	Punktnummer, Untertageanlagen		821_PKTNR_UNTERTAGE_4
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			821_STOLLEN_STRECKE_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
StollStreckInB	Stollen / Strecke, in Betrieb		821_STOLLEN_STRECKE_IB_2
StollStreckAuB	Stollen / Strecke, außer Betrieb		821_STOLLEN_STRECKE_AB_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
StollenBezeichg	Stollen, Bezeichnung		821_STOLLEN_BEZEICHNUNG_4
Stollenhöhe	Stollenhöhe		821_STOLLENHOEHE_4
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			821_AUSBAU_8
AusbauBL	Ausbau, Begrenzungslinie		821_AUSBAU_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
AusbauMaterial	Ausbau, Material		821_AUSBAU_MATERIAL_4
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GeologStörg	Geologische Störungen		821_GEOLOG_STOERUNG_2
FRPf, lf	Fließrichtungspfeil, linienförmig		821_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_2
FRPf, pf	Fließrichtungspfeil, punktförmig	821_FLIESSRICHTUNG_PFEIL	821_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_1
Einfallwinkel	Einfallwinkel		821_EINFALLWINKEL_4
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			821_VERBRUCHFL_8
VerbruchfläBL	Verbruchfläche, Begrenzungslinie		821_VERBRUCHFLAECHE_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VerbruchflMat	Verbruchfläche, Material		821_VERBR_FL_MATERIAL_4
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			821_VERFUELL_VERS_FL_8
VerfVersetzFlBL	Verfüll- und Versetzfläche, Begrenzungslinie		821_VERFUELL_VERS_FL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VerfüVerseFlMat	Verfüll- und Versetzfläche, Material		821_VERFUELL_FL_MAT_4
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			821_VOLLBETON_FL_8
VollbetonfläBL	Vollbetonfläche, Begrenzungslinie		821_VOLLBETON_FL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VollbetonFlMat	Vollbetonfläche, Material		821_VOLLBETON_FL_MAT_4
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			821_STRECKE_VERSATZ_8
StreckVersatzBL	Strecke mit Versatz, Begrenzungslinie		821_STRECKE_VERSATZ_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
StrVersatzMat	Strecke mit Versatz, Material		821_STR_VERS_MATERIAL_4
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			821_GEBIRGE_ANST_FL_8
GebirgeAnstehBL	Gebirge, anstehend, Begrenzungslinie		821_GEBIRGE_ANSTEH_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			821_SCHACHT_UNTERTG_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SchachtBL	Schacht, Begrenzungslinie		821_SCHACHT_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BezgUnterTagAnl	Bezeichnung, Untertageanlagen		821_BEZG_UNTERTAGEANL_4
SchHöObUTagAnl	Schachthöhe oben, Untertageanlagen		821_SCHA_H_OB_U_TAG_ANL_4
SchHöUnUTagAnl	Schachthöhe unten, Untertageanlagen		821_SCHA_H_UN_U_TAG_ANL_4
SchachtFunktion	Schacht, Funktion		821_SCHACHT_FUNKTION_4
FrTUntertageAnl	freier Text, Untertageanlagen		821_FREI_TXT_UNTERT_ANL_4
TBezPfUntTagAnl	Textbezugspfeil, Untertageanlagen		821_TXT_BEZ_PF_U_T_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP, sonBaulAnl	Höhenpunkt, Sonstige bauliche Anlagen	829_HP_SBANL	829_HP_SBANL_1
PktHsonBaulAnl	Punkthöhe, Sonstige bauliche Anlagen		829_HP_SBANL_HOEH_4
PktNrsonBaulAnl	Punktnummer, Sonstige bauliche Anlagen		829_HP_SBANL_NR_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_BRUECKE_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
IngBW, BL, überd	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie, überdeckt		829_ING_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Brücke, liHöhe	Brücke, lichte Höhe		829_BRUECKE_HOEH_4
Brücke, Kl	Brücke, Klasse		829_BRUECKE_KLASSE_4
Brücke, Art	Brücke, Art		829_BRUECKE_ART_4
IngBWPfei, pktf	Ingenieurbauwerk, Pfeiler, punktförmig	829_ING_BW_PFEILER_PKT	829_ING_BW_PFEILER_PKT_1
IngBWPfeiler, lf	Ingenieurbauwerk, Pfeiler, linienförmig		829_ING_BW_PFEILER_LF_2
BrückeWiderlag	Brücke, Widerlager		829_BRUECKE_WIDERLL_2
BrAusgDurchgez	Brücke, Ausgestaltung, durchgezogen		829_BRUECKE_A_DURCHG_2
BrAusgGestrich	Brücke, Ausgestaltung, gestrichelt		829_BRUECKE_A_GESTRI_2
Rampe	Rampe		829_RAMPE_2
Podest	Podest		829_PODEST_2
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			829_TUNNEL_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
IngBW, BL, überd	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie, überdeckt		829_ING_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
IngBWPfei, pktf	Ingenieurbauwerk, Pfeiler, punktförmig	829_ING_BW_PFEILER_PKT	829_ING_BW_PFEILER_PKT_1
IngBWPfeiler, lf	Ingenieurbauwerk, Pfeiler, linienförmig		829_ING_BW_PFEILER_LF_2
Rampe	Rampe		829_RAMPE_2
Podest	Podest		829_PODEST_2
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_TURM_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Turm, Art	Turm, Art		829_TURM_ART_4
Turm, Nutzg	Turm, Nutzung		829_TURM_NUTZUNG_4
Turm, Ausführg	Turm, Ausführung		829_TURM_AUSFUEHR_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_STAHLGITTERMAST_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
StahlGM, Nutzg	Stahlgittermast, Nutzung		829_STAHL_MAST_NUTZUNG_4
StahlGiMa, Bezg	Stahlgittermast, Bezeichnung		829_STAHL_MAST_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StahlGitMa, pktf	Stahlgittermast, punktförmig, oR		
StahlGitMa, pktf	Stahlgittermast, punktförmig	829_STAHLGITTERMAST	829_STAHLGITTERMAST_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
StahlGM, Nutzg	Stahlgittermast, Nutzung		829_STAHL_MAST_NUTZUNG_4
StahlGiMa, Bezg	Stahlgittermast, Bezeichnung		829_STAHL_MAST_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_FREIST_SCHORNST_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
SchornstAusführ	Schornstein, Ausführung		829_SCHORNST_AUSFUEHRG_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Pfeiler, punktf	Pfeiler, punktförmig	829_PFEILER_PKT	829_PFEILER_PKT_1
PfeilerBezg	Pfeiler, Bezeichnung		829_PFEILER_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_PFEILER_8
PfeilerBL	Pfeiler, Begrenzungslinie		829_PFEILER_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
PfeilerBezg	Pfeiler, Bezeichnung		829_PFEILER_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_ABSCHMIERRAMPE_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
IngBW, BL, überd	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie, überdeckt		829_ING_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Rampengrad	Rampengrad		829_ING_ABSCH_LIN_2
RampenGradüberd	Rampengrad, überdeckt		829_ING_ABSCH_LIN_UEBD_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_LADERAMPE_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
IngBW, BL, überd	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie, überdeckt		829_ING_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Rampengrad	Rampengrad		829_ING_ABSCH_LIN_2
RampenGradÜberd	Rampengrad, überdeckt		829_ING_ABSCH_LIN_UEBD_2
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StützBW, Randlin	Stützbauwerk, äußere Randlinie		829_STUETZBAUWERK_RAND_2
StützBW, WandDi	Stützbauwerk, Wanddicke		829_STUETZBAUWERK_DICKE_4
StützBW, Ausfg	Stützbauwerk, Ausführung		829_STUETZBAUWERK_AUSF_4
StützBW, Bezg	Stützbauwerk, Bezeichnung		829_STUETZBAUWERK_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_STUETZBAUWERK_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
StützBW, WandDi	Stützbauwerk, Wanddicke		829_STUETZBAUWERK_DICKE_4
StützBW, Ausfg	Stützbauwerk, Ausführung		829_STUETZBAUWERK_AUSF_4
StützBW, Bezg	Stützbauwerk, Bezeichnung		829_STUETZBAUWERK_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LärmSchWaÄuRL	Lärmschutzwand, äußere Randlinie		829_LAERMSCH_W_AEUSS_BL_2
LärmSchWWandDi	Lärmschutzwand, Wanddicke		829_LAERMSCH_WAND_DICKE_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
LärmSchWandMat	Lärmschutzwand, Material		829_LAERMSCH_WAND_MAT_4
LärmSchWanBezg	Lärmschutzwand, Bezeichnung		829_LAERMSCH_WAND_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_LAERMSCHUTZWAND_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
LärmSchWandMat	Lärmschutzwand, Material		829_LAERMSCH_WAND_MAT_4
LärmSchWanBezg	Lärmschutzwand, Bezeichnung		829_LAERMSCH_WAND_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_BAUL_ANL_AUFGEST_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
IngBW, BL, überd	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie, überdeckt		829_ING_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
IngBWPfeiler, pktf	Ingenieurbauwerk, Pfeiler, punktförmig	829_ING_BW_PFEILER_PKT	829_ING_BW_PFEILER_PKT_1
Pfeiler, rund	Pfeiler, rund	829_PFEILER_RUND	829_PFEILER_RUND_1
Pfeiler, eckig	Pfeiler, eckig	829_PFEILER_ECKIG	829_PFEILER_ECKIG_1
IngBWPfeiler, lf	Ingenieurbauwerk, Pfeiler, linienförmig		829_ING_BW_PFEILER_LF_2
BaulAnlAufgBezg	Bauliche Anlage, aufgeständert, Bezeichnung		829_BAUL_ANL_AUFG_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LüSchaBunk, pktf	Lüftungsschacht (Bunker), punktförmig, oR		
LüSchaBunk, pktf	Lüftungsschacht Bunker, punktförmig	829_LUFT_SCHA_BUNKER	829_LUFT_SCHA_BUNKER_1
LüSchaBunk, Bezg	Lüftungsschacht Bunker, Bezeichnung		829_LUFT_SCHA_BUNKER_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			829_LUEFT_SCHACHT_BUNK_8
LüScha, BL	Lüftungsschacht, Begrenzungslinie		829_LUFT_SCHA_BGZ_LINIE_2
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
LüScha, Bezg	Lüftungsschacht, Bezeichnung		829_LUFT_SCHA_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LüSchaBW, pktf	Lüftungsschacht (Bauwerk), punktförmig, oR		
LüSchaBW, pktf	Lüftungsschacht Bauwerk, punktförmig	829_LUFT_SCHA_BAUW	829_LUFT_SCHA_BAUW_1
LüSchaBW, Bezg	Lüftungsschacht Bauwerk, Bezeichnung		829_LUFT_SCHA_BAUW_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_LUEFT_SCHACHT_BW_8
LüScha, BL	Lüftungsschacht, Begrenzungslinie		829_LUFT_SCHA_BGZ_LINIE_2
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
LüScha, Bezg	Lüftungsschacht, Bezeichnung		829_LUFT_SCHA_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Lüftung	Lüftung, oR		
Lüftg, Bezg	Lüftung, Bezeichnung		829_LUEFTUNG_BEZ_4
Lüftung, Schacht	Lüftung, Schacht, punktförmig	829_LUEFTUNG_SCHACHT	829_LUEFTUNG_SCHACHT_1
Lüftung, Rohr	Lüftung, Rohr	829_LUEFTUNG_ROHR	829_LUEFTUNG_ROHR_1
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EiAusStSch, pktf	Ein- / Ausstiegsschacht, punktförmig, oR		
EiAusStSch, pktf	Ein- / Ausstiegsschacht, punktförmig	829_EINST_SCHA_PKT	829_EINST_SCHA_PKT_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
EinAuStSch,Bezg	Ein- / Ausstiegsschacht, Bezeichnung		829_EINST_SCHA_BEZ_4
frT,sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_EIN_AUSST_SCHACHT_8
EinAusStSch,BL	Ein- / Ausstiegsschacht, Begrenzungslinie		829_EIN_AUS_SCHA_BGZ_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
EinAuStSch,Bezg	Ein- / Ausstiegsschacht, Bezeichnung		829_EINST_SCHA_BEZ_4
frT,sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_ERDUEBERD_BW_8
ErdÜberdBAnl,BL	Erdüberdeckte bauliche Anlagen, Begrenzungslinie		829_ERDUEB_ANL_BGZ_2
ErdÜberdBAnl,AL	Erdüberdeckte bauliche Anlagen, Abschnittslinie		829_ERDUEB_ANL_ABSCH_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ErdÜberdBW,NtZg	Erdüberdecktes Bauwerk, Nutzung		829_ERDUEB_ANL_NUTZ_4
ErdÜberdBW,BezG	Erdüberdecktes Bauwerk, Bezeichnung / Typ		829_ERDUEB_ANL_TYP_4
ErdÜberdBW,NrKg	Erdüberdecktes Bauwerk, Nummer / Kennung		829_ERDUEB_ANL_NR_4
frT,sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TorwStirnWVorRL	Torwand / Stirnwand, vordere Randlinie		829_TORWAND_2
TorwStirnWandD	Torwand / Stirnwand, Wanddicke		829_TORWAND_DICKE_4
TorwStirnW,BezG	Torwand / Stirnwand, Bezeichnung		829_TORWAND_BEZ_4
frT,sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_TORWAND_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
TorwStirnWandD	Torwand / Stirnwand, Wanddicke		829_TORWAND_DICKE_4
TorwStirnW,BezG	Torwand / Stirnwand, Bezeichnung		829_TORWAND_BEZ_4
frT,sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FlügelWandVorRL	Flügelwand, vordere Randlinie		829_FLUEGELWAND_2
FlügelWandWaDi	Flügelwand, Wanddicke		829_FLUEGELWAND_DICKE_4
FlügelWand,BezG	Flügelwand, Bezeichnung		829_FLUEGELWAND_BEZ_4
frT,sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_FLUEGELWAND_8
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
FlügelWandWaDi	Flügelwand, Wanddicke		829_FLUEGELWAND_DICKE_4
FlügelWand,BezG	Flügelwand, Bezeichnung		829_FLUEGELWAND_BEZ_4
frT,sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_MUN_BEH_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
IngBW,BL,überd	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie, überdeckt		829_ING_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frT,sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
MunitioBeh,BezG	Munitionsbehälter, Bezeichnung		829_MUN_BEHAELTER_BEZ_4
MunitionsbehNr	Munitionsbehälter, Nummer		829_MUN_BEHAELTER_NR_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_LKW_WAAGE_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
IngBW, BL, überd	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie, überdeckt		829_ING_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
LKW-W, Bezg	LKW-Waage, Bezeichnung		829_LKW_WAAGE_BEZ_4
LKW-W, AbleseGer	LKW-Waage, Ablesegerät	829_LKW_WAAGE_ABL_GER	829_LKW_WAAGE_ABL_GER_1
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_FAHRZ_WASCH_ANL_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FaZeuWaAnl, Bezg	Fahrzeugwaschanlage, Bezeichnung		829_WASCH_ANL_BEZ_4
IngBW, BL, überd	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie, überdeckt		829_ING_BGZ_LIN_UEBD_2
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_UEB_ANL_DEKONT_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
IngBW, BL, überd	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie, überdeckt		829_ING_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbgAnlDek, Bezg	Übungsanlage Dekontamination, Bezeichnung		829_UE_ANL_DEK_BEZ_4
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			829_FEUERLOESCHBECK_8
IngBauwerkBL	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie		829_ING_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FeuLöÜbgAnlBezg	Feuerlöschübungsanlage, Bezeichnung		829_FEUERL_UEB_ANL_BEZ_4
IngBW, BL, überd	Ingenieurbauwerk, Begrenzungslinie, überdeckt		829_ING_BGZ_LIN_UEBD_2
frT, sonBAnl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EingPfEinfahrt	Eingangspfeil, Einfahrt, oR		
EingPfEinfahrt	Eingangspfeil, Einfahrt	829_EINGANGSPF_EINFABRT	829_EINGANGSPF_EINFABRT_1
frT, sonBANl	freier Text, Sonstige bauliche Anlagen		829_FREI_TXT_SBANL_4
TBezPfSoBaulAnl	Textbezugspfeil, Sonstige bauliche Anlagen		829_TXT_BEZ_PF_BAUL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPEinfriedg	Höhenpunkt, Einfriedungen	830_HP_EINFR	830_HP_EINFR_1
PktHEinfriedg	Punkthöhe, Einfriedungen		830_HP_EINFR_PKT_HOEH_4
PktNrEinfriedg	Punktnummer, Einfriedungen		830_HP_EINFR_PKT_NR_4
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPFEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			830_MAUER_8
Mauer, BL	Mauer, Begrenzungslinie		830_MAUER_BGZ_LIN_2
Mauer, üd, BL	Mauer, überdeckt, BgrzL		830_MAUER_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
MauerBr	Mauer, Breite		830_MAUER_BREITE_4
MauerH	Mauer, Höhe		830_MAUER_HOEH_4
MauerMaterial	Mauer, Material		830_MAUER_MAT_4
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPFEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			830_MAUER_7
Mauer, Achse	Mauer, Achse		830_MAUER_ACHSE_2
Mauer, Kante	Mauer, Kante		830_MAUER_KANTE_2
MauerBr	Mauer, Breite		830_MAUER_BREITE_4
MauerH	Mauer, Höhe		830_MAUER_HOEH_4
MauerMaterial	Mauer, Material		830_MAUER_MAT_4
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPFEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
Mauerpfeiler	Mauerpfeiler	830_MAUER_PF	830_MAUER_PF_1
MauerPf,Abmesg	Mauerpfeiler, Abmessung		830_MAUER_PF_ABM_4
MauerPf,Hö	Mauerpfeiler, Höhe		830_MAUER_PF_HOEH_4
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			830_ZAUN_7
Zaun	Zaun		830_ZAUN_LIN_2
Zaun,Art	Zaun, Art		830_ZAUN_ART_4
Zaun,Hö	Zaun, Höhe		830_ZAUN_HOEH_4
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ZaunPfa/Pfosten	Zaunpfahl, -pfosten	830_ZAUN_PFOSTEN	830_ZAUN_PFOSTEN_1
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			830_HESCO_8
Hesco, BL	Hesco, Begrenzungslinie		830_HESCO_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
HescoBr	Hesco, Breite		830_HESCO_BREITE_4
HescoH	Hesco, Höhe		830_HESCO_HOEH_4
HescoMaterial	Hesco, Material		830_HESCO_MAT_4
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SDrahtSp	S-Draht-Sperre		830_SDRAHT_SP_2
SDrahtSp,Art	S-Draht-Sperre, Art		830_SDRAHT_SP_ART_4
SDrahtSp,Hö	S-Draht-Sperre, Höhe		830_SDRAHT_SP_HOEH_4
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Tor	Tor		830_TOR_2
Tor, liHö, DurFa	Tor, lichte Höhe, Durchfahrt		830_TOR_LICH_HOEH_4
Tor, Art	Tor, Art		830_TOR_ART_4
TorLiWeiteDuFa	Tor, lichte Weite, Durchfahrt		830_TOR_LICHTE_WEITE_4
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Torpfosten	Torpfosten	830_TOR_PFOSTEN	830_TOR_PFOSTEN_1
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VereinzelgAnl	Vereinzelungsanlage	830_VEREINZ_ANL	830_VEREINZ_ANL_1
VereinzelgAnlArt	Vereinzelungsanlage, Art		830_VEREINZ_ANL_ART_4
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchrankeLinienf	Schranke, linienförmig		830_SCHRANKE_LF_2
Schranke, Bezg	Schranke, Bezeichnung		830_SCHRANKE_BEZ_4
SchrankeGeGew	Schranke, Gegengewicht	830_SCHRANKE_GEW	830_SCHRANKE_GEW_1
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Schranke, pktf	Schranke, punktförmig, oR		
Schranke, pktf	Schranke, punktförmig	830_SCHRANKE_PKT	830_SCHRANKE_PKT_1
Schranke, Bezg	Schranke, Bezeichnung		830_SCHRANKE_BEZ_4
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TorLaufschiene	Tor-Laufschiene		830_TOR_LAUFSCH_2
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Tor-Laufrolle	Tor-Laufrolle, oR		
Tor-Laufrolle	Tor-Laufrolle	830_TOR_LAUFROLLE	830_TOR_LAUFROLLE_1
frTEinfriedg	freier Text, Einfriedungen		830_FREI_TXT_EINFR_4
TBezPfEinfriedg	Textbezugspfeil, Einfriedungen		830_TXT_BEZ_PF_EINFR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			831_GRUENANL_ALLG_8
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
GrünAnl, BL	Grünanlagen, Begrenzungslinie		831_GRUEN_BGZ_LIN_2
BezGrAnl	Bezeichnung, Grünanlagen		831_FLAECHBEZ_4
FlGröße	Flächengröße		831_FLAECH_GROESSE_4
GrAnlAbschn, BL	Grünanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		831_GRUEN_ABSCH_BGZ_LIN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPVegetatHöhe	Höhenpunkt, Vegetationshöhe	831_HP_VEG_HOEHE	831_HP_VEG_HOEHE_1
PktH, VHöhe	Punkthöhe, Vegetationshöhe		831_HP_VEG_HOEH_4
Dat, VegHöhe	Datum, Vegetationshöhe		831_HP_VEG_DAT_HOEH_4
PktNr, VHöhe	Punktnummer, Vegetationshöhe		831_HP_VEG_NR_HOEH_4
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP, GrünAnl	Höhenpunkt, Grünanlagen	831_HP_GRUEN	831_HP_GRUEN_1
PktHGrünAnl	Punkthöhe, Grünanlagen		831_HP_GRUEN_HOEHE_4
PktNrGrünAnl	Punktnummer, Grünanlagen		831_HP_GRUEN_NR_4
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
			831_RASEN_8
GrünAnl, BL	Grünanlagen, Begrenzungslinie		831_GRUEN_BGZ_LIN_2
GrAnlAbschn, BL	Grünanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		831_GRUEN_ABSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
RasWiesSignGr	Rasen/Wiese, Signatur, groß	831_RA_WIESE_SIGN_GR	831_RA_WIESE_SIGN_GR_1
RasWiesSignKl	Rasen/Wiese, Signatur, klein	831_RA_WIESE_SIGN_KLEIN	831_RA_WIESE_SIGN_KLEIN_1
FlGröße	Flächengröße		831_FLAECH_GROESSE_4
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Baum	Baum, oR		
LB	Laubbaum	831_LAUBBAUM	831_LAUBBAUM_1
NB	Nadelbaum	831_NADELBAUM	831_NADELBAUM_1
Baumstumpf	Baumstumpf	831_BAUMSTUMPF	831_BAUMSTUMPF_1
BaumKronDurchm	Baum, Kronendurchmesser		831_BAUM_KRONEN_D_4
BaumStammUmfang	Baum, Stammumfang		831_BAUM_STAMM_U_4
Baum, Art	Baum, Art		831_BAUM_ART_4
Baumscheibe	Baumscheibe		831_BAUM_SCHEIBE_4
BaumSchutzEinr	Baumschutzeinrichtung		831_BAUM_SCHUTZ_EINR_4
Baumnummer	Baumnummer		831_BAUM_NUMMER_4
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			831_BAUMGRUPPE_HAIN_8
GrünAnl, BL	Grünanlagen, Begrenzungslinie		831_GRUEN_BGZ_LIN_2
GrAnlAbschn, BL	Grünanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		831_GRUEN_ABSCH_BGZ_LIN_2
FlGröße	Flächengröße		831_FLAECH_GROESSE_4
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
LBGrSignGr	Laubbaumgruppe, Signatur, groß	831_LB_GR_SIGN_GR	831_LB_GR_SIGN_GR_1
NBGrSignGr	Nadelbaumgruppe, Signatur, groß	831_NB_GR_SIGN_GR	831_NB_GR_SIGN_GR_1
BaumGrGemSignGr	Baumgruppe, gemischt, Signatur, groß	831_B_GR_GEM_SIGN_GR	831_B_GR_GEM_SIGN_GR_1
BaumGr, Art	Baumgruppe, Art		831_BAUM_GRUPPE_ART_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
LBGrSignKl	Laubbaumgruppe, Signatur, klein	831_LAUBB_GR_SIGN_KLEIN	831_LAUBB_GR_SIGN_KLEIN_1
NBGrSignKl	Nadelbaumgruppe, Signatur, klein	831_NADELB_GR_SIGN_KLEIN	831_NADELB_GR_SIGN_KLEIN_1
BaumGrGemSignKl	Baumgruppe, gemischt, Signatur, klein	831_BAUM_GR_SIGN_KLEIN	831_BAUM_GR_SIGN_KLEIN_1
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EinzelStr	Einzelstrauch	831_EINZELSTRAUCH	831_EINZELSTRAUCH_1
EinzelStr, Art	Einzelstrauch, Art		831_EINZELSTRAUCH_ART_4
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			831_STRAUCHPFLANZUNG_8
GrünAnl, BL	Grünanlagen, Begrenzungslinie		831_GRUEN_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
StrauchPflSigGr	Strauchpflanzung, Signatur, groß	831_STRAUCH_PF_SIG_GROSS	831_STRAUCH_PF_SIG_GROSS_1
StrauchPflSigKl	Strauchpflanzung, Signatur, klein	831_STRAUCH_PF_SIG_KLEIN	831_STRAUCH_PF_SIG_KLEIN_1
FlGröße	Flächengröße		831_FLAECH_GROESSE_4
GrAnlAbschn, BL	Grünanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		831_GRUEN_ABSCH_BGZ_LIN_2
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			831_PFLANZFLAECH_8
GrünAnl, BL	Grünanlagen, Begrenzungslinie		831_GRUEN_BGZ_LIN_2
GrAnlAbschn, BL	Grünanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		831_GRUEN_ABSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
PflanzFlSigGr	Pflanzfläche, Signatur, groß	831_PFLANZFL_SIGN_GROSS	831_PFLANZFL_SIGN_GROSS_1
PflanzFlSigKl	Pflanzfläche, Signatur, klein	831_PFLANZFL_SIGN_KLEIN	831_PFLANZFL_SIGN_KLEIN_1
FlGröße	Flächengröße		831_FLAECH_GROESSE_4
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SchnittHe	Schnitthecke		831_HECKE_2
SchnittHe,Art	Schnitthecke, Art		831_HECKE_ART_4
LLänge	Linienlänge		831_LINIEN_LAENGE_4
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			831_SCHNITTHECKE_8
GrünAnl,BL	Grünanlagen, Begrenzungslinie		831_GRUEN_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SchnittHeSigGr	Schnitthecke, Signatur, groß	831_SCHNITTH_SIGN_GROSS	831_SCHNITTH_SIGN_GROSS_1
SchnittHeSigKl	Schnitthecke, Signatur, klein	831_SCHNITTH_SIGN_KLEIN	831_SCHNITTH_SIGN_KLEIN_1
FlGröße	Flächengröße		831_FLAECHEN_GROESSE_4
SchnittHe,Art	Schnitthecke, Art		831_HECKE_ART_4
GrAnlAbschn,BL	Grünanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		831_GRUEN_ABSCH_BGZ_LIN_2
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FasBegrünungPkt	Fassadenbegrünung, punktförmig, oR		
FasBegrünungPkt	Fassadenbegrünung, punktförmig	831_FASS_BEGRUEN_PKT	831_FASS_BEGRUEN_PKT_1
FasBegrüengArt	Fassadenbegrünung, Art		831_FASSADENBEGR_ART_4
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			831_FASSADEN_GRUEN_7
GrünAnl,BL	Grünanlagen, Begrenzungslinie		831_GRUEN_BGZ_LIN_2
FasBegrüung,lf	Fassadenbegrünung, linienförmig		831_FASSADENBEGR_LI_2
FasBegrüengArt	Fassadenbegrünung, Art		831_FASSADENBEGR_ART_4
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			831_DACHBEGR_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GrünAnl, BL	Grünanlagen, Begrenzungslinie		831_GRUEN_BGZ_LIN_2
GrAnlAbschn, BL	Grünanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		831_GRUEN_ABSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
DachbegrSigGr	Dachbegrünung, Signatur, groß	831_DACHBEGR_SIGN_GROSS	831_DACHBEGR_SIGN_GROSS_1
DachbegrSigKl	Dachbegrünung, Signatur, klein	831_DACHBEGR_SIGN_KLEIN	831_DACHBEGR_SIGN_KLEIN_1
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
DachbegrArt	Dachbegrünung, Art		831_DACHBEGR_ART_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Pergolalinie	Pergolalinie		831_PERGOLALINIE_2
PergolaStützen	Pergola, Stützen	831_PERGOLA_STUETZEN	831_PERGOLA_STUETZEN_1
PergolaMaterial	Pergola, Material		831_PERGOLA_MATERIAL_4
frTGruenAnl	freier Text, Grünanlagen		831_FREI_TXT_GRUEN_4
TBezugPfGrünAnl	Textbezugspfeil, Grünanlagen		831_TXT_BEZ_PF_GRUEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			832_SONST_FREI_WALD_FL_8
FreiFl, BL	Freifläche, Begrenzungslinie		832_FREIFL_BGZ_LINIE_2
FreiFlAbschn, BL	Freiflächenabschnitt, Begrenzungslinie		832_FREIFL_ABSCH_LINIE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BezFrWaldFl	Bezeichnung, Frei- und Waldflächen		832_BEZ_FREI_WALD_FL_4
FreiFl, Größe	Flächengröße		832_FLAECHEN_GR_4
frTFreiWaldFl	freier Text, Frei- und Waldflächen		832_FREI_TXT_FREIFL_4
TBezPfFreiWaldF	Textbezugspfeil, Frei- und Waldflächen		832_TXT_BEZ_PF_WALD_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPFreiWaldFlae	Höhenpunkt, Frei- und Waldflächen	832_HP_FREI_WALD_FL	832_HP_FREI_WALD_FL_1
PktHFreiWaldFl	Punkthöhe, Frei- und Waldflächen		832_PKT_H_FREI_WALD_FL_4
PktNrFrWaldFl	Punktnummer, Frei- und Waldflächen		832_PKT_NR_FREI_WALD_FL_4
frTFreiWaldFl	freier Text, Frei- und Waldflächen		832_FREI_TXT_FREIFL_4
TBezPfFreiWaldF	Textbezugspfeil, Frei- und Waldflächen		832_TXT_BEZ_PF_WALD_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			832_GRUENLAND_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FreiFl,BL	Freifläche, Begrenzungslinie		832_FREIFL_BGZ_LINIE_2
FreiFlAbschn,BL	Freiflächenabschnitt, Begrenzungslinie		832_FREIFL_ABSCH_LINIE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
GruenlandSigGr	Grünland, Signatur, groß	832_GRUENL_SIGN_GROSS	832_GRUENL_SIGN_GROSS_1
GruenlandSigKl	Grünland, Signatur, klein	832_GRUENL_SIGN_KLEIN	832_GRUENL_SIGN_KLEIN_1
FreiFl,Größe	Flächengröße		832_FLAECHEN_GR_4
frTFreiWaldFl	freier Text, Frei- und Waldflächen		832_FREI_TXT_FREIFL_4
TBezPffreiWaldF	Textbezugspfeil, Frei- und Waldflächen		832_TXT_BEZ_PF_WALD_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			832_ACKERFLAECH_8
FreiFl,BL	Freifläche, Begrenzungslinie		832_FREIFL_BGZ_LINIE_2
FreiFlAbschn,BL	Freiflächenabschnitt, Begrenzungslinie		832_FREIFL_ABSCH_LINIE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BezGFrWaldFl	Bezeichnung, Frei- und Waldflächen		832_BEZ_FREI_WALD_FL_4
FreiFl,Größe	Flächengröße		832_FLAECHEN_GR_4
frTFreiWaldFl	freier Text, Frei- und Waldflächen		832_FREI_TXT_FREIFL_4
TBezPffreiWaldF	Textbezugspfeil, Frei- und Waldflächen		832_TXT_BEZ_PF_WALD_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			832_SONST_FREIFLAECH_8
FreiFl,BL	Freifläche, Begrenzungslinie		832_FREIFL_BGZ_LINIE_2
FreiFlAbschn,BL	Freiflächenabschnitt, Begrenzungslinie		832_FREIFL_ABSCH_LINIE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BezGFrWaldFl	Bezeichnung, Frei- und Waldflächen		832_BEZ_FREI_WALD_FL_4
FreiFl,Größe	Flächengröße		832_FLAECHEN_GR_4
frTFreiWaldFl	freier Text, Frei- und Waldflächen		832_FREI_TXT_FREIFL_4
TBezPffreiWaldF	Textbezugspfeil, Frei- und Waldflächen		832_TXT_BEZ_PF_WALD_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			832_WALDFLAECH_8
FreiFl,BL	Freifläche, Begrenzungslinie		832_FREIFL_BGZ_LINIE_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FreiFlAbschn,BL	Freiflächenabschnitt, Begrenzungslinie		832_FREIFL_ABSCH_LINIE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
LaubWaldSig	Laubwald, Signatur	832_LAUBWALD_SIGN	832_LAUBWALD_SIGN_1
NadelWaldSig	Nadelwald, Signatur	832_NADELWALD_SIGN	832_NADELWALD_SIGN_1
MischWaldSig	Mischwald, Signatur	832_MISCHWALD_SIGN	832_MISCHWALD_SIGN_1
FreiFl,Größe	Flächengröße		832_FLAECHEN_GR_4
frTFreiWaldFl	freier Text, Frei- und Waldflächen		832_FREI_TXT_FREIFL_4
TBezPffreiWaldF	Textbezugspfeil, Frei- und Waldflächen		832_TXT_BEZ_PF_WALD_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			833_SPORT_AUSB_ANL_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnlObFlBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfsportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP,SportAusbAnl	Höhenpunkt, Sport- und Ausbildungsanlagen	833_HP_SPOAUS	833_HP_SPOAUS_1
PktHSpoAusbAnl	Punkthöhe, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_HP_SPOAUS_HOEH_4
PktNrSpoAusbAnl	Punktnummer, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_HP_SPOAUS_NR_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfsportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			833_GROSSSPIELFELD_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnlObFlBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfsportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			833_SEGMENT_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnlObFIBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			833_LAUFBAHN_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnlObFIBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			833_WEITSPR_GRUBE_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
Absprungbalken	Absprungbalken		833_ABSPRUNGBALKEN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnlObFIBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Einstichkasten	Einstichkasten, oR		
Einstichkasten	Einstichkasten	833_EINSTICH_KASTEN	833_EINSTICH_KASTEN_1
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		833_WASSERGRABEN_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		833_ABWURFFLAECHE_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnlObFIBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		833_KUGELST_FLAE_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnlObFIBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			833_GERAETEBOX_UNTERST_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSPORTAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			833_TRIBUENE_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Bankreihe	Bankreihe		833_BANKREIHE_2
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSPORTAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			833_KL_SPIEL_FELD_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnlObFIBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSPORTAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			833_HIND_BAHN_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnlObFIBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Zielfeld	Zielfeld	833_ZIEL_FELD	833_ZIEL_FELD_1
SportAnlObFIBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			833_SONST_AUSB_ANL_8
SportAnlBL	Sportanlagen, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BGZ_LINIE_2
SpoAnlAbschnBL	Sportanlagenabschnitt, Begrenzungslinie		833_SPORT_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SportAnlObFIBef	Sportanlagen, Oberflächenbefestigung		833_SPORTANL_OBFL_BEF_4
SportAnl,Bezg	Sportanlagen, Bezeichnung		833_SPORT_ANL_BEZ_4
frTSportAusbAnl	freier Text, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_FREI_TXT_AUSB_ANL_4
TBezPfSportAnl	Textbezugspfeil, Sport- und Ausbildungsanlagen		833_TXT_BEZ_PF_SPORT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPÜbgPlSchiAnl	Höhenpunkt, Übungsplätze-Schießanlagen	834_HP_UEBSCH	834_HP_UEBSCH_1
PktHÜbPlSchiAnl	Punkthöhe, Übungsplätze-Schießanlagen		834_HP_UEBSCH_HOEH_4
PktNrÜbPlSchiAnl	Punktnummer, Übungsplätze-Schießanlagen		834_HP_UEBSCH_NR_4
frTÜbgPlSchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_SCHIESSBAHN_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbPlSchAnl,Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
ÜbPlSchiAnl,Typ	Übungsplätze-Schießanlagen, Typ		834_SCH_UEB_PLATZ_TYP_4
frTÜbgPlSchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BegrenzgPf	Begrenzungspfahl	834_BGZ_PFAHL	834_BGZ_PFAHL_1
frTÜbgPlSchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_SPRENGPLATZ_8
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbPlSchAnl,Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
ÜbPlSchiAnl,Typ	Übungsplätze-Schießanlagen, Typ		834_SCH_UEB_PLATZ_TYP_4
frTÜbgPlSchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Ziel,f	Ziel, fest, oR		
Ziel	Ziel	834_ZIEL	834_ZIEL_1
Ziel,Bezg	Ziel, Bezeichnung		834_ZIEL_BEZ_4
Ziel,Art	Ziel, Art		834_ZIEL_ART_4
HöKlFaSchKasten	Höhe Klappfallscheibenkasten		834_KLAPP_SCHEIB_HOEH_4
frTÜbgPlSchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_ZIEL_BEWEGL_8
Ziel,BL	Ziel, Begrenzungslinie		834_ZIEL_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Ziel, Bezg	Ziel, Bezeichnung		834_ZIEL_BEZ_4
Ziel, Art	Ziel, Art		834_ZIEL_ART_4
HLaufWa	Höhe Laufwagen		834_LAUFWAGEN_HOEH_4
HGl, Anfg	Höhe Gleis, Anfang		834_GLEIS_ANF_HOEH_4
HGl, Ende	Höhe Gleis, Ende		834_GLEIS_END_HOEH_4
Schiene	Schiene		834_SCHIENE_2
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_GESCHOSSFANG_8
Ziel, BL	Ziel, Begrenzungslinie		834_ZIEL_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Ziel, Bezg	Ziel, Bezeichnung		834_ZIEL_BEZ_4
Ziel, Art	Ziel, Art		834_ZIEL_ART_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_STELLUNG_8
ÜbgPlSchiAnl, BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Stellg, Bezg	Stellung, Bezeichnung		834_STELLUNG_BEZ_4
Stellg, OFlBefg	Stellung, Oberflächenbefestigung		834_STELLUNG_FL_BEF_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_GEFECHTSSTAND_8
ÜbgPlSchiAnl, BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
GefechtsSt, Bezg	Gefechtsstand, Bezeichnung		834_GEFECHTSSTAND_BEZ_4
GefechtsSt, OFlB	Gefechtsstand, Oberflächenbefestigung		834_GEFE_STAND_OBFLBEF_4
GefechtsSt, Sign	Gefechtsstand, Signatur	834_GEFECHTSSTAND_SIGN	834_GEFECHTSSTAND_SIGN_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BeobSt	Beobachtungsstelle	834_BEOB_STELLE	834_BEOB_STELLE_1
BeobSt, Bezg	Beobachtungsstelle, Bezeichnung		834_BEOB_STELLE_BEZ_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ZielfeldBegr	Zielfeldbegrenzung		834_ZIELFELDBEGR_2
ZielFBegrElektr	Zielfeldbegrenzung, elektrisch		834_ZIELFELDBEGR_ELEKTR_2
ZielFBegrBezg	Zielfeldbegrenzung, Bezeichnung		834_ZIELFELDBEGR_BEZ_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BeleuchtgFreist	Beleuchtung, freistehend	834_BELEUCHTG_FREIST	834_BELEUCHTG_FREIST_1
BeleuchtgBezg	Beleuchtung, Bezeichnung		834_BELEUCHTUNG_BEZ_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BeleuchtgWandHä	Beleuchtung, wandhängend, oR		
BeleuchtgWandHä	Beleuchtung, wandhängend	834_BELEUCHTG_WANDH	834_BELEUCHTG_WANDH_1
BeleuchtgBezg	Beleuchtung, Bezeichnung		834_BELEUCHTUNG_BEZ_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_SCHIESSANL_8
ÜbgPlSchiAnl, BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbPlSchAnl, Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
ÜbPlSchiAnl, Typ	Übungsplätze-Schießanlagen, Typ		834_SCH_UEB_PLATZ_TYP_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_KLEINSCHIESSPLATZ_8
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbPlSchAnl,Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
ÜbPlSchiAnl,Typ	Übungsplätze-Schießanlagen, Typ		834_SCH_UEB_PLATZ_TYP_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_WURFSTAND_8
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbPlSchAnl,Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
ÜbPlSchiAnl,Typ	Übungsplätze-Schießanlagen, Typ		834_SCH_UEB_PLATZ_TYP_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_SCHIESS_STAND_8
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbPlSchAnl,Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
ÜbPlSchiAnl,Typ	Übungsplätze-Schießanlagen, Typ		834_SCH_UEB_PLATZ_TYP_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_VERS_ANZ_DECK_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
ÜbgPlSchiAnl, BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_GESCH_FANG_KAM_8
ÜbgPlSchiAnl, BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
HöheGeschossFK	Höhe, Geschossfangkammer		834_GESCHOSSK_HOEH_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_BETRIEB_NISCHE_8
ÜbgPlSchiAnl, BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_HOEHEN_BLENDE_FL_8
ÜbgPlSchiAnl, BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Höhenblende, lf	Höhenblende, linienförmig		834_HOEHENBLENDE_LF_2
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			834_SEITEN_BLENDE_FL_8
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Seitenblende,lf	Seitenblende, linienförmig		834_SEITENBLENDE_LF_2
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_SEITEN_WAND_FL_8
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Seitenwand,lf	Seitenwand, linienförmig		834_SEITENWAND_LF_2
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BezPkt	Bezugspunkt	834_BZUG_PKT	834_BZUG_PKT_1
BezPkt,Höhe	Bezugspunkt, Höhe		834_BEZUGSPKT_HOEH_4
BezPkt,Typ	Bezugspunkt, Typ		834_BEZUGSPKT_TYP_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ZielEinrL	Zieleinrichtungslinie		834_ZEL_LIN_2
ZielEinrL,Bezg	Zieleinrichtungslinie, Bezeichnung		834_ZEL_LIN_BEZ_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ZielGelL	Zielgeländelinie		834_ZGL_LIN_2
ZielGelL,Bezg	Zielgeländelinie, Bezeichnung		834_ZGL_LIN_BEZ_4
ZielGelLinieHöh	Zielgeländelinie, Höhe		834_ZGL_LIN_HOEH_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ZielGelL	Zielgeländelinie		834_ZGL_LIN_2
ZielGelL,Bezg	Zielgeländelinie, Bezeichnung		834_ZGL_LIN_BEZ_4
ZielGelLinieHöh	Zielgeländelinie, Höhe		834_ZGL_LIN_HOEH_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StationsL	Stationslinie		834_STAT_LIN_2
Station,Bezg	Station, Bezeichnung		834_STAT_LIN_BEZ_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_BIWAKPLATZ_8
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbPlSchAnl,Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_FL_ORT_HAEUS_KAMPF_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbPlSchAnl,Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
frTÜbgPlSchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_SANITAERE_ANL_8
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SanitäreAnlagen	Sanitäre Anlagen	834_SAN_ANL	834_SAN_ANL_1
ÜbPlSchAnl,Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
frTÜbgPlSchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_AUSW_SPORT_PL_8
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbPlSchAnl,Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
frTÜbgPlSchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_FL_WATEN_TIEFWATEN_8
ÜbgPlSchiAnl,BL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ÜbPlSchAnl,Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
frTÜbgPlSchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_SONST_ANL_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
ÜbgPlSchiAnl, BL n.d.ODL	Übungsplätze-Schießanlagen, Begrenzungslinie nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		834_UEBSCH_BGZ_LIN_2
ÜbPlSchAnl, Bezg	Übungsplätze-Schießanlagen, Bezeichnung		834_UEBSCH_BEZ_4
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BodenEros, pktf	Bodenerosion, punktförmig	834_BODENEROSION	834_BODENEROSION_1
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			834_BODEN_EROSION_8
BoEro, BL n.d.ODL	Bodenerosion, Begrenzungslinie nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		834_EROSIONS_LIN_2
BodenEros	Bodenerosion	834_BODEN_EROSION	834_BODEN_EROSION_1
frTÜbgPISchiAnl	freier Text, Übungsplätze-Schießanlagen		834_FREI_TXT_UEBSCH_4
TBezPfÜbungsPlä	Textbezugspfeil, Übungsplätze-Schießanlagen		834_TXT_BEZ_PF_UEBSCHA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
PflegeinhBL	Pflegeeinheitenbegrenzungslinie		
Fläche	Flächenangabe (Platzierungspunkt)		
O-Name	Objektname (Platzierungspunkt)		
Kostenstelle	Kostenstelle (Platzierungspunkt)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HeLi (FIS)	Heckenlinie (FIS-Freianlagen)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KüKaTr	Kübel/Kasten/Trog (FIS-Freianlagen)		
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
LüScha (FIS)	Lüftungsschacht (FIS-Freianlagen)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
PflegeinhBL	Pflegeeinheitenbegrenzungslinie		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Pflegeeinh.(FF)	Pflegeeinheit (Fortführung FIS)		
Bgl Pflege (FF)	Begrenzungslinie Pflegeeinheit (Fortführung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KüKaTr (FF)	Kübel/Kasten/Trog (Fortführung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HinwSchild (FF)	Hinweisschild (Fortführung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LüSchacht (FF)	Lüftungsschacht (Fortführung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Baum (FF)	Baum (Fortführung FIS)		
Laubbaum (FF)	Laubbaum (Fortführung FIS)		
Nadelbaum (FF)	Nadelbaum (Fortführung FIS)		
Baumstumpf (FF)	Baumstumpf (Fortführung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Hecke (FF)	Hecke (Fortführung FIS)		
Heckenlin. (FF)	Heckenlinie (Fortführung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Zaun (FF)	Zaun (Fortführung FIS)		
Zaunlinie (FF)	Zaunlinie (Fortführung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Gebäude (FF)	Gebäude (Fortführung FIS)		
Gebüdelinie (FF)	Gebüdelinie (Fortführung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Pflegeeinheit (Vm)	Pflegeeinheit (Vermessung FIS)		
Bgl Pflege (Vm)	Begrenzungslinie Pflegeeinheit (Vermessung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KüKaTr (Vm)	Kübel/Kasten/Trog (Vermessung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HinwSchild (Vm)	Hinweisschild (Vermessung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LüSchacht (Vm)	Lüftungsschacht (Vermessung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Baum (Vm)	Baum (Vermessung FIS)		
Laubbaum (Vm)	Laubbaum (Vermessung FIS)		
Nadelbaum (Vm)	Nadelbaum (Vermessung FIS)		
Baumstumpf (Vm)	Baumstumpf (Vermessung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Hecke (Vm)	Hecke (Vermessung FIS)		
Heckenlin. (Vm)	Heckenlinie (Vermessung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Zaun (Vm)	Zaun (Vermessung FIS)		
Zaunlinie (Vm)	Zaunlinie (Vermessung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Gebäude (Vm)	Gebäude (Vermessung FIS)		
Gebüdelinie (Vm)	Gebüdelinie (Vermessung FIS)		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			839_SONST_FREIANL_ALLG_8
FreiAnl,BL	Freianlagen, Begrenzungslinie		839_S_FREIANL_BGZ_LIN_2
FreiAnlAbschnBL	Freianlagenabschnitt, Begrenzungslinie		839_FREIANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BezgSonFreiAnl	Bezeichnung, Sonstige Freianlagen		839_BEZ_SON_FREIANL_4
frT,SonstFrAnl	freier Text, Sonstige Freianlagen		839_FREI_TXT_S_FREIANL_4
TBezPfSonsFrAnl	Textbezugspfeil, Sonstige Freianlagen		839_TXT_BEZ_PF_FREIANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP,SonstFrAnl	Höhenpunkt, Sonstige Freianlagen	839_HP_SFREIANL	839_HP_SFREIANL_1
PktH,SonstFrAnl	Punkthöhe, Sonstige Freianlagen		839_HP_SFREIANL_HOEH_4
PktNrSonstFrAnl	Punktnummer, Sonstige Freianlagen		839_HP_SFREIANL_NR_4
frT,SonstFrAnl	freier Text, Sonstige Freianlagen		839_FREI_TXT_S_FREIANL_4
TBezPfSonsFrAnl	Textbezugspfeil, Sonstige Freianlagen		839_TXT_BEZ_PF_FREIANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			839_FRIEDHOF_8
FreiAnl,BL	Freianlagen, Begrenzungslinie		839_S_FREIANL_BGZ_LIN_2
FreiAnlAbschnBL	Freianlagenabschnitt, Begrenzungslinie		839_FREIANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FriedhofSign	Friedhof, Signatur	839_FRIEDHOF_SIGN	839_FRIEDHOF_SIGN_1
frT,SonstFrAnl	freier Text, Sonstige Freianlagen		839_FREI_TXT_S_FREIANL_4
TBezPfSonsFrAnl	Textbezugspfeil, Sonstige Freianlagen		839_TXT_BEZ_PF_FREIANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			839_SPIELPLATZ_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FreiAnl,BL	Freianlagen, Begrenzungslinie		839_S_FREIANL_BGZ_LIN_2
FreiAnlAbschnBL	Freianlagenabschnitt, Begrenzungslinie		839_FREIANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BezgSonFreiAnl	Bezeichnung, Sonstige Freianlagen		839_BEZ_SON_FREIANL_4
ObFlBefSonFrAnl	Oberflächenbefestigung, Sonstige Freianlagen		839_OFL_BEF_SON_FREIANL_4
frT,SonstFrAnl	freier Text, Sonstige Freianlagen		839_FREI_TXT_S_FREIANL_4
TBezPfSonsFrAnl	Textbezugspfeil, Sonstige Freianlagen		839_TXT_BEZ_PF_FREIANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			839_GRILLPLATZ_8
FreiAnl,BL	Freianlagen, Begrenzungslinie		839_S_FREIANL_BGZ_LIN_2
FreiAnlAbschnBL	Freianlagenabschnitt, Begrenzungslinie		839_FREIANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
GrillplatzSign	Grillplatz, Signatur	839_GRILLPLATZ_SIGN	839_GRILLPLATZ_SIGN_1
ObFlBefSonFrAnl	Oberflächenbefestigung, Sonstige Freianlagen		839_OFL_BEF_SON_FREIANL_4
frT,SonstFrAnl	freier Text, Sonstige Freianlagen		839_FREI_TXT_S_FREIANL_4
TBezPfSonsFrAnl	Textbezugspfeil, Sonstige Freianlagen		839_TXT_BEZ_PF_FREIANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			839_GOLFPLATZ_8
FreiAnl,BL	Freianlagen, Begrenzungslinie		839_S_FREIANL_BGZ_LIN_2
FreiAnlAbschnBL	Freianlagenabschnitt, Begrenzungslinie		839_FREIANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
GolfplatzSign	Golfplatz, Signatur	839_GOLFPLATZ_SIGN	839_GOLFPLATZ_SIGN_1
frT,SonstFrAnl	freier Text, Sonstige Freianlagen		839_FREI_TXT_S_FREIANL_4
TBezPfSonsFrAnl	Textbezugspfeil, Sonstige Freianlagen		839_TXT_BEZ_PF_FREIANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			839_MINIGOLF_ANL_8
FreiAnl,BL	Freianlagen, Begrenzungslinie		839_S_FREIANL_BGZ_LIN_2
FreiAnlAbschnBL	Freianlagenabschnitt, Begrenzungslinie		839_FREIANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
MinigolfAnlSign	Minigolfanlage, Signatur	839_MINIGOLFANL_SIGN	839_MINIGOLFANL_SIGN_1
frT,SonstFrAnl	freier Text, Sonstige Freianlagen		839_FREI_TXT_S_FREIANL_4
TBezPfSonsFrAnl	Textbezugspfeil, Sonstige Freianlagen		839_TXT_BEZ_PF_FREIANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			839_TRIMMPFAD_8
FreiAnl,BL	Freianlagen, Begrenzungslinie		839_S_FREIANL_BGZ_LIN_2
FreiAnlAbschnBL	Freianlagenabschnitt, Begrenzungslinie		839_FREIANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
TrimpfadSign	Trimpfad, Signatur	839_TRIMMPFAD_SIGN	839_TRIMMPFAD_SIGN_1
frT,SonstFrAnl	freier Text, Sonstige Freianlagen		839_FREI_TXT_S_FREIANL_4
TBezPfSonsFrAnl	Textbezugspfeil, Sonstige Freianlagen		839_TXT_BEZ_PF_FREIANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPStrVAnl	Höhenpunkt, Straßenverkehrsanlagen	840_HP_STR_VERK_ANL	840_HP_STR_VERK_ANL_1
PktH,StrVAnl	Punkthöhe, Straßenverkehrsanlagen		840_STR_VERK_ANL_HOEH_4
PktNr,StrVAnl	Punktnummer, Straßenverkehrsanlagen		840_STR_VERK_ANL_NR_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_FAHRBAHN_8
VerkFl,BL	Verkehrsfläche, Begrenzungslinie		840_VERKFL_BGZ_LIN_2
VerkFl,BL,überd	Verkehrsfläche, Begrenzungslinie, überdeckt		840_VERKFL_BGZ_LIN_UEBD_2
VerkFlAbschn,BL	Verkehrsflächenabschnitt, Begrenzungslinie		840_VERKAB_BGZ_LIN_2
VFlAbschnBL,ü	Verkehrsflächenabschnitt, Begrenzungslinie, überdeckt		840_VERKAB_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FaBa,Of1Bef	Fahrbahn, Oberflächenbefestigung		840_FAHRBAHN_OFBEF_4
StrName/Bez	Straßenname / Bezeichnung		840_STR_NAME_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_WEG_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
VerkFl,BL	Verkehrsfläche, Begrenzungslinie		840_VERKFL_BGZ_LIN_2
VerkFl,BL,überd	Verkehrsfläche, Begrenzungslinie, überdeckt		840_VERKFL_BGZ_LIN_UEBD_2
VerkFlAbschn,BL	Verkehrsflächenabschnitt, Begrenzungslinie		840_VERKAB_BGZ_LIN_2
VFlAbschnBL,ü	Verkehrsflächenabschnitt, Begrenzungslinie, überdeckt		840_VERKAB_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Weg,OFlBef	Weg, Oberflächenbefestigung		840_WEG_OFBEF_4
Weg,Bezg	Weg, Bezeichnung		840_WEG_BEZ_4
FrTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_BEFESEIT_STR_8
VerkFl,BL	Verkehrsfläche, Begrenzungslinie		840_VERKFL_BGZ_LIN_2
VerkFl,BL,überd	Verkehrsfläche, Begrenzungslinie, überdeckt		840_VERKFL_BGZ_LIN_UEBD_2
VerkFlAbschn,BL	Verkehrsflächenabschnitt, Begrenzungslinie		840_VERKAB_BGZ_LIN_2
VFlAbschnBL,ü	Verkehrsflächenabschnitt, Begrenzungslinie, überdeckt		840_VERKAB_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
bFSeiStr,OFlBef	befestigter Seitenstreifen, Oberflächenbefestigung		840_SEITENST_OFBEF_4
FrTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_BEFESEIT_FLAECH_8
VerkFl,BL	Verkehrsfläche, Begrenzungslinie		840_VERKFL_BGZ_LIN_2
VerkFl,BL,überd	Verkehrsfläche, Begrenzungslinie, überdeckt		840_VERKFL_BGZ_LIN_UEBD_2
VerkFlAbschn,BL	Verkehrsflächenabschnitt, Begrenzungslinie		840_VERKAB_BGZ_LIN_2
VFlAbschnBL,ü	Verkehrsflächenabschnitt, Begrenzungslinie, überdeckt		840_VERKAB_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
bFfl,OFlBef	befestigte Fläche, Oberflächenbefestigung		840_BEFL_FLAECH_OFBEF_4
bFfl,Bezg	befestigte Fläche, Bezeichnung		840_BEFL_FLAECH_BEZ_4
FrTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FugeAllg	Fuge, allgemein		840_FUGE_ALLG_2
Raumfu	Raumfuge		840_RAUM_FUGE_2
Scheinfu	Scheinfuge		840_SCHEIN_FUGE_2
Pressfu	Pressfuge		840_PRESS_FUGE_2
IndukSchl	Induktionsschleife		840_IND_SCHLEIFE_2
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Fahrbahnmarkg	Fahrbahnmarkierung		840_FAHRBAHNMARK_2
FahrBaMarkgUntL	Fahrbahnmarkierung, unterbrochene Linie		840_FB_MARK_UNTERBR_2
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_FAHRBAHN_MARK_8
Fahrbahnmarkg	Fahrbahnmarkierung		840_FAHRBAHNMARK_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Hochbord	Hochbord (HB)		840_HOCH_BORD_2
HochbordÜberd	Hochbord, überdeckt (HBü)		840_HOCH_BORD_UEBD_2
Flachbord	Flachbord (FB)		840_FLACH_BORD_2
FlachbordÜberd	Flachbord, überdeckt (FBü)		840_FLACH_BORD_UEBD_2
Tiefbord	Tiefbord (TB)		840_TIEF_BORD_2
TiefbordÜberd	Tiefbord, überdeckt (TBü)		840_TIEF_BORD_UEBD_2
Rundbord	Rundbord (RB)		840_RUND_BORD_2
RundbordÜberd	Rundbord, überdeckt (RBü)		840_RUND_BORD_UEBD_2
Bordstein	Bordstein		840_BORDSTEIN_2
BordsteinÜberd	Bordstein, überdeckt		840_BORDSTEIN_UEBD_2
Bordstein,Mat	Bordstein, Material		840_BORDSTEIN_MAT_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
BordSt,Art	Bordstein, Art		840_BORDSTEIN_ART_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EinfassungsSt	Einfassungsstein (ESt)		840_EINFASTEIN_2
EinfassgStÜberd	Einfassungsstein, überdeckt (EStü)		840_EINFASTEIN_UEBD_2
Metallband	Metallband (MB)		840_METALLBAND_2
MetallbandÜberd	Metallband, überdeckt (MBü)		840_METALLBAND_UEBD_2
Palisade	Palisade (PA)		840_PALISADE_2
PalisadeÜberd	Palisade, überdeckt (PAü)		840_PALISADE_UEBD_2
Betonstein	Betonstein (B)		840_BETONSTEIN_2
BetonsteinÜberd	Betonstein, überdeckt (Bü)		840_BETONSTEIN_UEBD_2
Winkelstein	Winkelstein (WSt)		840_WINKELSTEIN_2
WinkelsteinÜber	Winkelstein, überdeckt (WStü)		840_WINKELSTEIN_UEBD_2
Winkelstütze	Winkelstütze (WStz)		840_WINKELSTUETZE_2
WinkelStütÜberd	Winkelstütze, überdeckt (WStzü)		840_WINKELSTUETZE_UEBD_2
Einfassung	Einfassung		840_EINFASSUNG_2
EinfassungÜberd	Einfassung, überdeckt		840_EINFASSUNG_UEBD_2
Einfassung, Mat	Einfassung, Material		840_EINFASS_MAT_4
Einfassg, Art	Einfassung, Art		840_EINFASS_ART_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Sperrpfahl	Sperrpfahl, oR		
SperrPf, allg	Sperrpfahl, allgemein	840_SPERRPFAHL	840_SPERRPFAHL_1
SperrPf, bew	Sperrpfahl, beweglich	840_SPERRPFAHL_BEW	840_SPERRPFAHL_BEW_1
SperrPfahl, fest	Sperrpfahl, fest	840_SPERRPFAHL_FEST	840_SPERRPFAHL_FEST_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SperrKe	Sperrkette		840_SPERRKETTE_2
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Poller	Poller, oR		
Poller, e	Poller, eckig	840_POLLER_ECK	840_POLLER_ECK_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Poller,r	Poller, rund	840_POLLER_RUND	840_POLLER_RUND_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Umlaufsperr	Umlaufsperr		840_LAUF_SPERR_2
UmlaufSperrArt	Umlaufsperr, Art		840_LAUF_SPERR_ART_4
UmlaufSperrBez	Umlaufsperr, Bezeichnung		840_LAUF_SPERR_BEZ_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Drehkreuz	Drehkreuz	840_DREHKREUZ	840_DREHKREUZ_1
Drehkreuz,Bez	Drehkreuz, Bezeichnung		840_DREHKREUZ_BEZ_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_RADABWEISER_8
Radabw,BL	Radabweiser, Begrenzungslinie		840_RADABW_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Radabw,pktf	Radabweiser, punktförmig, oR		
Radabw,pktf	Radabweiser, punktförmig	840_RADABWEISER_ALG	840_RADABWEISER_ALG_1
RadabweiserRund	Radabweiser, rund	840_RADABWEISER_RD	840_RADABWEISER_RD_1
RadabweisEckig	Radabweiser, eckig	840_RADABWEISER_ECK	840_RADABWEISER_ECK_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbweisSchutzEin	Abweisende Schutzeinrichtung		840_ABW_SCHUTZ_2
Betonschutzwand	Betonschutzwand (BSWa)		840_BSWA_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Schutzplanken	Schutzplanken (SPI)		840_SPL_2
AbwSchuEinrBezg	Abweisende Schutzeinrichtung, Bezeichnung		840_ABW_SCHUTZEINR_BEZ_4
AbwSchuEinr,Art	Abweisende Schutzeinrichtung, Art		840_ABW_SCHUTZ_ART_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SigGeberMast	Signalgebermast	840_SIGMAST	840_SIGMAST_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_SCHILDERBRUECKE_8
SchilderBrüBL	Schilderbrücke, Begrenzungslinie		840_SCHILD_BRUECKE_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Verkehrrssipiegel	Verkehrrssipiegel, oR		
Verkehrrssipiegel	Verkehrrssipiegel	840_VERKEHRSSPIEGEL	840_VERKEHRSSPIEGEL_1
Verkehrrspiwand	Verkehrrssipiegel, wandhängend	840_VERKEHRSSPIEGEL_WAND	840_VERKEHRSSPIEGEL_WAND_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HinwSchild	Hinweisschild	840_HINWEISSCHILD	840_HINWEISSCHILD_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LichtZeiAnl	Lichtzeichenanlage	840_LICHT_ZEICH_ANL	840_LICHT_ZEICH_ANL_1
LichtZeiAnl,Art	Lichtzeichenanlage, Art		840_LICHT_ZEICH_ANL_ART_4
LichZeiAnl,Bezg	Lichtzeichenanlage, Bezeichnung		840_LICHT_ZEICH_ANL_BEZ_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GefZeich	Gefahrenzeichen	840_GEFAHR_ZEICH	840_GEFAHR_ZEICH_1
GefZeich,Art	Gefahrenzeichen, Art		840_GEFAHR_ZEICH_ART_4
GefZeich,Bezg	Gefahrenzeichen, Bezeichnung		840_GEFAHR_ZEICH_BEZ_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
InfoTafel	Informationstafel, oR		
InfoTafel	Informationstafel	840_INFOTAFEL	840_INFOTAFEL_1
InfoTafel, bel	Informationstafel, beleuchtet	840_INFOTAFEL_BELEUCHTET	840_INFOTAFEL_BELEUCHTET_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VerkZeichen	Verkehrszeichen	840_VERKEHRSZEICHEN	840_VERKEHRSZEICHEN_1
VerkZeich, Bezg	Verkehrszeichen, Bezeichnung		840_VERKEHRSZEICHEN_BEZ_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_ENTW_RINNE_RD_LF_7
EntwRaL	Entwässerungsrandlinie		840_ENTW_RAND_LIN_2
EntwRi, Mat	Entwässerungsrinne, Material		840_ENTW_RINNE_MAT_4
EntwRi, Br	Entwässerungsrinne, Breite		840_ENTW_RINNE_BREITE_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_ENTW_RINNE_8
EntwRaL	Entwässerungsrandlinie		840_ENTW_RAND_LIN_2
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
EntwRi, Mat	Entwässerungsrinne, Material		840_ENTW_RINNE_MAT_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
EntwRi,Br	Entwässerungsrinne, Breite		840_ENTW_RINNE_BREITE_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_ENTW_RINNE_7
EntwRiAch	Entwässerungsrinnenachse		840_ENTW_RINNE_ACHSE_2
EntwRi,Mat	Entwässerungsrinne, Material		840_ENTW_RINNE_MAT_4
EntwRi,Br	Entwässerungsrinne, Breite		840_ENTW_RINNE_BREITE_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_ENTW_RAND_8
EntwRaL	Entwässerungsrandlinie		840_ENTW_RAND_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
EntwRi,Mat	Entwässerungsrinne, Material		840_ENTW_RINNE_MAT_4
EntwRi,Br	Entwässerungsrinne, Breite		840_ENTW_RINNE_BREITE_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_KASTEN_RINNE_RD_7
KastenrinnenRL	Kastenrinnenrandlinie		840_KA_RI_RANDL_2
KaRi,Kennng	Kastenrinne, Kennung		840_KAST_RINNE_KEN_4
KaRi,Mat	Kastenrinne, Material		840_KAST_RINNE_MAT_4
KaRi,Nennw	Kastenrinne, Nennweite		840_KAST_RINNE_NW_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_KASTEN_RINNE_7
KaRiAch	Kastenrinnenachse		840_KAST_RINNE_ACHSE_2
KaRi,Kennng	Kastenrinne, Kennung		840_KAST_RINNE_KEN_4
KaRi,Mat	Kastenrinne, Material		840_KAST_RINNE_MAT_4
KaRi,Nennw	Kastenrinne, Nennweite		840_KAST_RINNE_NW_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_SCHLITZ_RINNE_RD_7
SchlitzrinnenRL	Schlitzrinnenrandlinie		840_SCHLI_RI_RANDL_2
SchliRi, Kennng	Schlitzrinne, Kennung		840_SCHL_RINNE_KEN_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			840_SCHLITZ_RINNE_7
SchliRiAch	Schlitzrinnenachse		840_SCHL_RINNE_ACHSE_2
SchliRi, Kennng	Schlitzrinne, Kennung		840_SCHL_RINNE_KEN_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StrAbl (Rand)	Straßenablauf (Rand), oR		
StrAbl (Rand)	Straßenablauf (Rand)	840_STR_ABLAUF_RAND	840_STR_ABLAUF_RAND_1
Abl, Kennng	Ablauf, Kennung		840_ABLAUF_KEN_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StrAbl	Straßenablauf, oR		
StrAbl	Straßenablauf	840_STR_ABLAUF	840_STR_ABLAUF_1
Abl, Kennng	Ablauf, Kennung		840_ABLAUF_KEN_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SeitAbl	Seitenablauf, oR		
Abl, Kennng	Ablauf, Kennung		840_ABLAUF_KEN_4
SeitAbl	Seitenablauf	840_SEIT_ABLAUF	840_SEIT_ABLAUF_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STR_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
HofAbl	Hofablauf	840_HOF_ABLAUF	840_HOF_ABLAUF_1
Abl, Kennng	Ablauf, Kennung		840_ABLAUF_KEN_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MarkiergSt	Markierungsstein, oR		
KMStein	Kilometerstein	840_KM_STEIN	840_KM_STEIN_1
ODfSt	Ortsdurchfahrtsstein	840_ORT_STEIN	840_ORT_STEIN_1
MarkgSteinBezg	Markierungsstein, Bezeichnung		840_MARK_STEIN_BEZ_4
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
PaAutom	Parkautomat	840_PARKAUTOMAT	840_PARKAUTOMAT_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Parkuhr	Parkuhr	840_PARKUHR	840_PARKUHR_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Leitpfosten	Leitpfosten	840_LEIT_PFOSTEN	840_LEIT_PFOSTEN_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
TBezPfStrVerkAn	Textbezugspfeil, Straßenverkehrsanlagen		840_TXT_BEZ_PF_STRA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
JagenAbtStein	Jagenstein, Abteilungsstein	840_JAGEN_STEIN	840_JAGEN_STEIN_1
frTStrVerkAnl	freier Text, Straßenverkehrsanlagen		840_FREI_TXT_VERK_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Leuchtsäule	Leuchtsäule	840_LEUCHTSAEULE	840_LEUCHTSAEULE_1
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
HP, FlgHind	Höhenpunkt, Flughindernis	841_HP_FLUGHIN	841_HP_FLUGHIN_1
PktH, FlgHind	Punkthöhe, Flughindernis		841_HP_FLUGHIN_PKT_4
PktNr, FlgHind	Punktnummer, Flughindernis		841_HP_FLUGHIN_NR_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP, FlgVAnl	Höhenpunkt, Flugverkehrsanlagen	841_HP_FLUGANL	841_HP_FLUGANL_1
PktH, FlVAnl	Punkthöhe, Flugverkehrsanlagen		841_HP_FLUGANL_PKT_4
PktNr, FlVAnl	Punktnummer, Flugverkehrsanlagen		841_HP_FLUGANL_NR_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			841_FLUGVERK_FLAECH_8
FlgVFl, BL	Flugverkehrsfläche, Begrenzungslinie		841_FLUVERFL_BGZ_LIN_2
FlgVFlAbschn, BL	Flugverkehrsflächenabschnitt, Begrenzungslinie		841_FLUVERFL_ABSCH_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlgzVFl, Bezg	Flugzeugverkehrsfläche, Bezeichnung		841_FLUVERFL_BEZ_4
FlgzVFl, OFlBefg	Flugzeugverkehrsfläche, Oberflächenbefestigung		841_FLUVERFL_BEF_4
ErdungBefestPkt	Erdungs- und Befestigungspunkt	841_ERD_BEF_PKT	841_ERD_BEF_PKT_1
FlgzVFl, LCN-Klg	Flugzeugverkehrsfläche, LCN-Klassifizierung		841_FLUVERFL_LCN_4
FlgzVFl, NutzKl	Flugzeugverkehrsfläche, Nutzungsklasse		841_FLUVERFL_NUTZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			841_HUBSCHR_LANDE_8
FlgVFl, BL	Flugverkehrsfläche, Begrenzungslinie		841_FLUVERFL_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ErdungBefestPkt	Erdungs- und Befestigungspunkt	841_ERD_BEF_PKT	841_ERD_BEF_PKT_1
HubschLPl, Bezg	Hubschrauberlandeplatz, Bezeichnung		841_HUB_PL_BEZ_4
HubschLPlOf1Bef	Hubschrauberlandeplatz, Oberflächenbefestigung		841_HUB_PL_BEZ_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
HubschLPl, SigSt	Hubschrauberlandeplatz, Signatur Standard	841_HUB_PL_STA	841_HUB_PL_STA_1
HubschLPl, SigKT	Hubschrauberlandeplatz, Krankentransport	841_HUB_PL_KRANK	841_HUB_PL_KRANK_1
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Markierungstext	Markierungstext, oR		
MarkiergT	Markierungstext		841_MARK_TXT_4
MarkgTSchriftH	Markierungstext, Schrifthöhe		841_MARK_TXT_HOEH_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MarkLweiß	Markierungslinie weiß		841_MARK_LIN_W_2
MarkLwß, unterbr	Markierungslinie weiß, unterbrochene Linie		841_MARK_LIN_UB_W_2
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MarkLgelb	Markierungslinie gelb		841_MARK_LIN_GE_2
MarkLgb, unterbr	Markierungslinie gelb, unterbrochene Linie		841_MARK_LIN_UB_GE_2
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MarkLrot	Markierungslinie rot		841_MARK_LIN_RT_2
MarkLrt, unterbr	Markierungslinie rot, unterbrochene Linie		841_MARK_LIN_UB_RT_2
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			841_MARK_FL_WEISS_8
MarkLweiß	Markierungslinie weiß		841_MARK_LIN_W_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			841_MARK_FL_GELB_8
MarkLgelb	Markierungslinie gelb		841_MARK_LIN_GE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			841_MARK_FL_ROT_8
MarkLrot	Markierungslinie rot		841_MARK_LIN_RT_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Schild	Schild	841_SCHILD	841_SCHILD_1
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			841_INSTRUM_LANDE_SYS_8
ILS, BL	ILS, Begrenzungslinie		841_ILS_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
AntAnl	Antennenanlage		841_ANTENNENANL_2
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Radar, pktf	Radar, punktförmig, oR		
Radar	Radar	841_RADAR_PKT	841_RADAR_PKT_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Radar, Bezg	Radar, Bezeichnung		841_RADAR_BEZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			841_RADAR_8
Radar, BL	Radar, Begrenzungslinie		841_RADAR_BL_2
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Radar	Radar	841_RADAR_PKT	841_RADAR_PKT_1
Radar, Bezg	Radar, Bezeichnung		841_RADAR_BEZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
PistenSiMesGer	Pistensichtmessgerät, oR		
PSMGer	Pistensichtmessgerät	841_PISTEN_MESSGE	841_PISTEN_MESSGE_1
PSMGer, Bezg	Pistensichtmessgerät, Bezeichnung		841_PISTEN_MESSGE_BEZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Windanzeiger	Windanzeiger	841_WIND_ANZ	841_WIND_ANZ_1
Windanz, Bezg	Windanzeiger, Bezeichnung		841_WIND_ANZ_BEZ_4
Windanz, Art	Windanzeiger, Art		841_WIND_ANZ_ART_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LandeRiAnz	Landerichtungsanzeiger, oR		
LandRiAnz	Landerichtungsanzeiger	841_LAND_RICH_ANZ	841_LAND_RICH_ANZ_1
LandRiAnz, Bezg	Landerichtungsanzeiger, Bezeichnung		841_LAND_RICH_ANZ_BEZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
MarkerFlgVAnl	Marker, Flugverkehrsanlagen, oR		
RestStrMark	Reststreckenmarker	841_RESTSTR_MA	841_RESTSTR_MA_1
FaSeilMark	Fangseilmarker	841_FANGSEIL_MA	841_FANGSEIL_MA_1
MarkFlgVAnlBezg	Marker, Flugverkehrsanlagen, Bezeichnung		841_MA_FLUGANL_BEZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FangAnl	Fanganlage		841_FANGANL_2
FaAnl,Bezg	Fanganlage, Bezeichnung		841_FANGANL_BEZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Anflgbefg	Anflugbefeuerung, oR		
AnFlgFeu,üfl	Anflugfeuer, überflur	841_ANLFE_UEBFL	841_ANLFE_UEBFL_1
AnFlgFeu,ufl	Anflugfeuer, unterflur	841_ANLFE_UNTFL	841_ANLFE_UNTFL_1
AnFlgBlFeu,üfl	Anflug-Blitzfeuer, überflur	841_ANFL_BLFE_UEBFL	841_ANFL_BLFE_UEBFL_1
AnFlgBlFeu,ufl	Anflug-Blitzfeuer, unterflur	841_ANFL_BLFE_UNTFL	841_ANFL_BLFE_UNTFL_1
AnFlgbef,Bezg	Anflugbefeuerung, Bezeichnung		841_ANFLBEFE_BEZ_4
AnFlugBef,H	Anflugbefeuerung, Höhe		841_ANFLBEFE_HOEH_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Tragkonstr	Tragkonstruktion		841_TRAGKONST_2
MastTragkonstr	Mast der Tragkonstruktion	841_MAST_TRAGKONST	841_MAST_TRAGKONST_1
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnflGlWiFeuer	Anflug-, Gleitwinkelfeuer, oR		
AnflGlWiF,üfl	Anflug-, Gleitwinkelfeuer, überflur	841_ANFL_GLFE_UEBFL	841_ANFL_GLFE_UEBFL_1
AnfGWF,üfl,Bezg	Anflug-, Gleitwinkelfeuer, überflur, Bezeichnung		841_ANFL_GLFE_BEZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
StaLaBahnBefeug	Start- und Landebahnbefeuern, oR		
ESweiß, üfl	Befeuern einseitig strahlend, weiß, überflur	841_BF_EINSSTR_W_UEBFL	841_BF_EINSSTR_W_UEBFL_1
FlFeldbefES, üfl	Flugfeldbefeuern, einseitig strahlend, überflur	841_SL_EINSSTR_UEBFL	841_SL_EINSSTR_UEBFL_1
ESweiß, ufl	Befeuern einseitig strahlend, weiß, unterflur	841_BF_EINSSTR_W_UNTFL	841_BF_EINSSTR_W_UNTFL_1
FlFeldbefES, ufl	Flugfeldbefeuern, einseitig strahlend, unterflur	841_SL_EINSSTR_UNTFL	841_SL_EINSSTR_UNTFL_1
ESrot, üfl	Befeuern einseitig strahlend, rot, überflur	841_BF_EINSSTR_RT_UEBFL	841_BF_EINSSTR_RT_UEBFL_1
ESrot, ufl	Befeuern einseitig strahlend, rot, unterflur	841_BF_EINSSTR_RT_UNTFL	841_BF_EINSSTR_RT_UNTFL_1
ESgrün, üfl	Befeuern einseitig strahlend, grün, überflur	841_BF_EINSSTR_GR_UEBFL	841_BF_EINSSTR_GR_UEBFL_1
ESgrün, ufl	Befeuern einseitig strahlend, grün, unterflur	841_BF_EINSSTR_GR_UNTFL	841_BF_EINSSTR_GR_UNTFL_1
FlFeldbefZS, üfl	Flugfeldbefeuern, zweiseitig strahlend, überflur	841_SL_ZWEISSTR_UEBFL	841_SL_ZWEISSTR_UEBFL_1
FlFeldbefZS, ufl	Flugfeldbefeuern, zweiseitig strahlend, unterflur	841_SL_ZWEISSTR_UNTFL	841_SL_ZWEISSTR_UNTFL_1
ZSrot-rot, üfl	Befeuern zweiseitig strahlend, rot - rot, überflur	841_BF_ZWEISTR_RTRT_UEBF	841_BF_ZWEISTR_RTRT_UEBF_1
ZSrot-rot, ufl	Befeuern zweiseitig strahlend, rot - rot, unterflur	841_BF_ZWEISTR_RTRT_UNTF	841_BF_ZWEISTR_RTRT_UNTF_1
ZSrot-grün, üfl	Befeuern zweiseitig strahlend, rot-grün, überflur	841_BF_ZWEISTR_RTGR_UEBF	841_BF_ZWEISTR_RTGR_UEBF_1
ZSrot-grün, ufl	Befeuern zweiseitig strahlend, rot-grün, unterflur	841_BF_ZWEISTR_RTGR_UNTF	841_BF_ZWEISTR_RTGR_UNTF_1
ZSrot-weiß, üfl	Befeuern zweiseitig strahlend, rot-weiß, überflur	841_BF_ZWEISTR_RTW_UEBFL	841_BF_ZWEISTR_RTW_UEBFL_1
ZSrot-weiß, ufl	Befeuern zweiseitig strahlend, rot-weiß, unterflur	841_BF_ZWEISTR_RTW_UNTFL	841_BF_ZWEISTR_RTW_UNTFL_1
ZSgrün-grün, ufl	Befeuern zweiseitig strahlend, grün - grün, unterflur	841_BF_ZWEISTR_GRGR_UNTF	841_BF_ZWEISTR_GRGR_UNTF_1
FlFeldbefRS, üfl	Flugfeldbefeuern, rundstrahlend, überflur	841_SL_RUNDSTR_UEBFL	841_SL_RUNDSTR_UEBFL_1
FlFeldbefRS, ufl	Flugfeldbefeuern, rundstrahlend, unterflur	841_SL_RUNDSTR_UNTFL	841_SL_RUNDSTR_UNTFL_1
RSweiß, üfl	Befeuern rundum strahlend, weiß, überflur	841_BF_RUNDSTR_W_UEBFL	841_BF_RUNDSTR_W_UEBFL_1
RSweiß, ufl	Befeuern rundum strahlend, weiß, unterflur	841_BF_RUNDSTR_W_UNTFL	841_BF_RUNDSTR_W_UNTFL_1
RSrot, üfl	Befeuern rundum strahlend, rot, überflur	841_BF_RUNDSTR_RT_UEBFL	841_BF_RUNDSTR_RT_UEBFL_1
RSrot, ufl	Befeuern rundum strahlend, rot, unterflur	841_BF_RUNDSTR_RT_UNTFL	841_BF_RUNDSTR_RT_UNTFL_1
ESgelb, ufl	Befeuern einseitig strahlend, gelb, unterflur	841_BF_EINSSTR_GB_UNTFL	841_BF_EINSSTR_GB_UNTFL_1
Zweiß-weiß, ufl	Befeuern zweiseitig strahlend, weiß - weiß, unterflur	841_BF_ZWEISTR_WW_UNTF	841_BF_ZWEISTR_WW_UNTF_1
RSgrün, ufl	Befeuern rundum strahlend, grün, unterflur	841_BF_RUNDSTR_GR_UNTFL	841_BF_RUNDSTR_GR_UNTFL_1
RSgelb, ufl	Befeuern rundum strahlend, gelb, unterflur	841_BF_RUNDSTR_GB_UNTFL	841_BF_RUNDSTR_GB_UNTFL_1
StLBBefeug, Bezg	Start- und Landebahnbefeuern, Bezeichnung		841_SL_FEUER_BEZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Rollbahnbefeuern	Rollbahnbefeuern, oR		
RSblau, üfl	Befeuern, rundum strahlend, blau, überflur	841_BF_RUNDSTR_BL_UEBFL	841_BF_RUNDSTR_BL_UEBFL_1
RSblau, ufl	Befeuern, rundum strahlend, blau, unterflur	841_BF_RUNDSTR_BL_UNTFL	841_BF_RUNDSTR_BL_UNTFL_1
RSgelb, üfl	Befeuern, rundum strahlend, gelb, überflur	841_BF_RUNDSTR_GE_UEBFL	841_BF_RUNDSTR_GE_UEBFL_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
RoBaBefeug, Bezg	Rollbahnbefeuern, Bezeichnung		841_RB_FEUER_BEZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HubschLPlBefeug	Hubschrauberlandeplatzbefeuern, oR		
RSweiß, üfl	Hubschr.landepl.bef.,rundum str.,weiß,überfl.	841_HUB_RUNDSTR_W_UEBFL	841_HUB_RUNDSTR_W_UEBFL_1
RSweiß, ufl	Hubschr.landepl.bef.,rundum str.,weiß,unterf.	841_HUB_RUNDSTR_W_UNTFL	841_HUB_RUNDSTR_W_UNTFL_1
RSgelb, üfl	Hubschr.landepl.bef.,rundum str.,gelb,überfl.	841_HUB_RUNDSTR_GE_UEBFL	841_HUB_RUNDSTR_GE_UEBFL_1
RSgelb, ufl	Hubschr.landepl.bef.,rundum str.,gelb,unterf.	841_HUB_RUNDSTR_GE_UNTFL	841_HUB_RUNDSTR_GE_UNTFL_1
HbSLPlBefg, Bezg	Hubschrauberlandeplatzbefeuern, Bezeichnung		841_HUB_FEUER_BEZ_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HindBefeug	Hindernisbefeuern, oR		
HindBefeug	Hindernisfeuer	841_HINDERNISFEUER	841_HINDERNISFEUER_1
GefFeu	Gefahrenfeuer	841_GEFAHRENFEUER	841_GEFAHRENFEUER_1
HindBefeug, Bezg	Hindernisbefeuern, Bezeichnung		841_HINDERNISBEFEUR_BEZ_4
HindBefeug, Höhe	Hindernisbefeuern, Höhe		841_HINDERNISBEFEUR_HOEH_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FlPlLeuchtFeuer	Flugplatzleuchtfeuer, oR		
DreLiFeuer	Drehlinienfeuer	841_DREHLINSENFEUER	841_DREHLINSENFEUER_1
Drehfeuer	Drehfeuer	841_DREHFEUER	841_DREHFEUER_1
Blitzfeuer	Blitzfeuer	841_BLITZFEUER	841_BLITZFEUER_1
Kennfeuer	Kennfeuer	841_KENNFEUER	841_KENNFEUER_1
FlPlLeuFeu, Bezg	Flugplatzleuchtfeuer, Bezeichnung		841_FLPLFE_BEZ_4
FlPlLeuFeu, Höhe	Flugplatzleuchtfeuer, Höhe		841_FLPLFE_HOEH_4
frTFlgVAnl	freier Text, Flugverkehrsanlagen		841_FREI_TXT_FLUGANL_4
TBezPfFlugVeAnl	Textbezugspfeil, Flugverkehrsanlagen		841_TXT_BEZ_PF_FLUG_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP, OKGleis	Höhenpunkt, OK Gleis	842_HP_GLEIS	842_HP_GLEIS_1
PktH OK Gleis	Punkthöhe, OK Gleis		842_HP_GLEIS_PKT_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
PktNr OK Gleis	Punktnummer, OK Gleis		842_HP_GLEIS_HOEH_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VermPktSchiVAnl	Vermarkungspunkt, Schienenverkehrsanlagen	842_VERMA_PKT	842_VERMA_PKT_1
PktHVPktSchVAnl	Punkthöhe, Vermarkungspunkt, Schienenverkehrsanlagen		842_VERMA_PKT_HOEH_4
PktNrVPktSchVAn	Punktnummer, Vermarkungspunkt, Schienenverkehrsanlagen		842_VERMA_PKT_4
VPktSchiVAnlArt	Vermarkungspunkt, Schienenverkehrsanlagen, Art		842_VERMA_PKT_ART_4
VPktSchiVAnlLag	Vermarkungspunkt, Schienenverkehrsanlagen, örtl. Lage		842_VERMA_PKT_LAGE_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GleisAnschlGre	Gleisanschlussgrenze, oR		
GleisAnschlGr	Gleisanschlussgrenze	842_GLEIS_GRZ	842_GLEIS_GRZ_1
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			842_BEGRENZUNG_8
Begrenzung BL	Begrenzung, Begrenzungslinie		842_BGZ_BGZ_LINIE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Begrenzung Art	Begrenzung, Art		842_BGZ_ART_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP, SchiVAnl	Höhenpunkt, Schienenverkehrsanlagen	842_HP_SCHIENEANL	842_HP_SCHIENEANL_1
PktHSchiVAnl	Punkthöhe, Schienenverkehrsanlagen		842_HP_SCHIENEANL_PKT_4
PktNrSchiVAnl	Punktnummer, Schienenverkehrsanlagen		842_SCHIENEANL_NR_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Gleis,allg	Gleis, allgemein		842_GLEIS_ALLG_2
Gleis NormSpur	Gleis, Normalspur		842_GLEIS_NORMAL_2
Gleis SchmSp	Gleis, Schmalspur		842_GLEIS_SCHMAL_2
GleisSBahn	Gleis, Straßenbahn		842_GLEIS_STRBAHN_2
GleisNormSpÜbd	Gleis, Normalspur überdeckt		842_GLEIS_NORMAL_UEBD_2
GleisSchmSpÜbd	Gleis, Schmalspur überdeckt		842_GLEIS_SCHMAL_UEBD_2
Gleis,Bezg	Gleis, Bezeichnung		842_GLEIS_BEZ_4
Gleis Spurweite	Gleis, Spurweite		842_GLEIS_WEITE_4
Gleis,Nr	Gleis, Nummer		842_GLEIS_NR_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Gleisanschluss	Gleisanschluss	842_GLEIS_ANSCH	842_GLEIS_ANSCH_1
GlAnschl,Bezg	Gleisanschluss, Bezeichnung		842_GLEIS_ANSCH_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Nutzlänge	Nutzlänge, oR		
NutzLäng	Nutzlänge	842_NUTZ_LAENGE	842_NUTZ_LAENGE_1
Nutzlänge Bez	Nutzlänge, Bezeichnung		842_NUTZ_LAENGE_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Kilometrierung	Kilometrierung, oR		
km-Einteilung	Kilometereinteilung	842_KM	842_KM_1
hm-Einteilung	Hektometereinteilung	842_HM	842_HM_1
km/hm-Stein	Kilometer- / Hektometerstein	842_KM_HM_STEIN	842_KM_HM_STEIN_1
km/hm-Tafel	Kilometer- / Hektometertafel	842_KM_HM_TAFEL	842_KM_HM_TAFEL_1
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KrümmWechsel	Krümmungswechsel, oR		
KrümmWechsel	Krümmungswechsel	842_KRUEMM_WECH	842_KRUEMM_WECH_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
KrÜmmWechselBez	KrÜmmungswechsel, Bezeichnung		842_KRUEMM_WECH_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Radius	Radius, oR		
Radius	Radius	842_RADIUS	842_RADIUS_1
Radiusangabe	Radiusangabe		842_RADIUSANGABE_4
Radius,Bezg	Radius, Bezeichnung		842_RADIUS_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Neigungswechsel	Neigungswechsel, oR		
Neigungswechsel	Neigungswechsel	842_NEIG_WECHSEL	842_NEIG_WECHSEL_1
H Gleisachse	Höhe der Gleisachse		842_GLEIS_ACHS_HOEH_4
H GradSchniPkt	Höhe Gradientenschnittpunkt		842_GRAD_PKT_HOEH_4
GefSteigLinks	Gefälle / Steigung links		842_GEFALLE_LINKS_4
GefSteigRechts	Gefälle / Steigung rechts		842_GEFALLE_RECHTS_4
Kilometrierung	Kilometrierung		842_KM_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Gleisabstand	Gleisabstand, oR		
Gleisabstand	Gleisabstand	842_GLEIS_ABST	842_GLEIS_ABST_1
GleisabstandBez	Gleisabstand, Bezeichnung		842_GLEIS_ABST_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GlAbschl/Prellb	Gleisabschluss / Prellbock, oR		
Prellbock	Prellbock	842_PRELLBOCK	842_PRELLBOCK_1
Festprellbock	Festprellbock	842_FESTPRELLBOCK	842_FESTPRELLBOCK_1
Bremsblock	Bremsblock	842_BREMSBLOCK	842_BREMSBLOCK_1
abklappbPrellbo	abklappbarer Prellbock	842_PRELLBOCK_KLAPP	842_PRELLBOCK_KLAPP_1
federndPrellbo	federnder Prellbock	842_PRELLBOCK_FEDER	842_PRELLBOCK_FEDER_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Abschlussdamm	Abschlussdamm	842_DAMM	842_DAMM_1
Sandgleis	Sandgleis	842_SANDGLEIS	842_SANDGLEIS_1
PrBoTyp	Prellbock, Typ		842_PRELLBOCK_TYP_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Gleissperre	Gleissperre, oR		
GlSperOrtsGest	Gleissperre, ortsgestellt	842_SPERRE_ORTS	842_SPERRE_ORTS_1
GlSperFernGest	Gleissperre, ferngestellt	842_SPERRE_FERN	842_SPERRE_FERN_1
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Drehscheibe	Drehscheibe	842_DREHSCHEIBE	842_DREHSCHEIBE_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			842_DREHSCHEIBE_8
Drehscheibe,BL	Drehscheibe, Begrenzungslinie		842_DREH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Drehsch,Durchm	Drehscheibe, Durchmesser		842_DREH_DURCHM_4
Drehsch,Bez	Drehscheibe, Bezeichnung		842_DREH_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Lademaß	Lademaß		842_LADEMASS_2
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			842_GLEISBETTUNG_8
Gleisbettung,BL	Gleisbettung, Begrenzungslinie		842_GLEISB_BGZ_LIN_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Gleisb,BL,überd	Gleisbettung, Begrenzungslinie, überdeckt		842_GLEISB_BL_UEB_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfsChienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			842_GLEISWAAGE_8
Gleiswaage,BL	Gleiswaage, Begrenzungslinie		842_GLEISWA_BGZ_LIN_2
Gleisw,BL,überd	Gleiswaage, Begrenzungslinie, überdeckt		842_GLEISWA_BL_UEB_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfsChienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
gerade Weiche	gerade Weiche, oR		
gerWeiche,WA	gerade Weiche, Weichenanfang (WA)	842_GRDE_WEICHE_WA	842_GRDE_WEICHE_WA_1
gerWeiche,WE	gerade Weiche, Weichenende (WE)	842_GRDE_WEICHE_WE	842_GRDE_WEICHE_WE_1
gerWeiche,WEZ	gerade Weiche, Weichenende Zweiggleis (WEZ)	842_GRDE_WEICHE_WEZ	842_GRDE_WEICHE_WEZ_1
gerWeiche WEWEZ	gerade Weiche, Verbindung WE-WEZ		842_GRDE_WEICHE_VERB_2
gerWei,TaSchPkt	gerade Weiche, Tangentenschnittpunkt	842_GRDE_WEICHE_TAN	842_GRDE_WEICHE_TAN_1
gerWeiche Steu	gerade Weiche, Steuerung		842_GRDE_WEICHE_ST_4
gerWeiche Rad	gerade Weiche, Weichenradius		842_GRDE_WEICHE_R_4
gerWeiche Nei	gerade Weiche, Neigung		842_GRDE_WEICHE_N_4
WeichenNr Bez	Weichennummer / Bezeichnung		842_WEICHEN_NR_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfsChienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Bogenweiche	Bogenweiche, oR		
BogWeiche,WA	Bogenweiche, Weichenanfang (WA)	842_BOG_WEICHE_WA	842_BOG_WEICHE_WA_1
BogWeiche,WE	Bogenweiche, Weichenende (WE)	842_BOG_WEICHE_WE	842_BOG_WEICHE_WE_1
BogWeiche,WEZ	Bogenweiche, Weichenende Zweiggleis (WEZ)	842_BOG_WEICHE_WEZ	842_BOG_WEICHE_WEZ_1
BogWeiche WEWEZ	Bogenweiche, Verbindung WE-WEZ		842_BOG_WEICHE_VERB_2
BogWei,TaSchPkt	Bogenweiche, Tangentenschnittpunkt	842_BOG_WEICHE_TAN	842_BOG_WEICHE_TAN_1
BogWeiche Art	Bogenweiche, Art		842_BOG_WEICHE_ART_4
BogWeiche Steu	Bogenweiche, Steuerung		842_BOG_WEICHE_ST_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Stammgleis Rad	Stammgleis Radius		842_BOG_WEICHE_SR_4
Zweiggleis Rad	Zweiggleis Radius		842_BOG_WEICHE_ZG_4
Bogenweiche Nei	Bogenweiche, Neigung		842_BOG_WEICHE_N_4
WeichenNr Bez	Weichennummer / Bezeichnung		842_WEICHEN_NR_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Kreuzung	Kreuzung, oR		
Kreuzung	Kreuzung	842_KREUZUNG	842_KREUZUNG_1
Kreuzung WE	Kreuzung, Weichenende (WE)	842_KREUZUNG_WE	842_KREUZUNG_WE_1
Kreuzung WEZ	Kreuzung, Weichenende Zweiggleis (WEZ)	842_KREUZUNG_WEZ	842_KREUZUNG_WEZ_1
Kreuzung WEWEZ	Kreuzung, Verbindung WE-WEZ		842_KREUZUNG_VERB_2
Kreuzg, TaSchPkt	Kreuzung, Tangentschnittpunkt	842_KREUZUNG_TAN	842_KREUZUNG_TAN_1
Kreuzung Neig	Kreuzung, Neigung		842_KREUZUNG_N_4
KreuzgNr, Bezg	Kreuzungsnummer / Bezeichnung		842_KREUZUNG_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Kreuzungsweiche	Kreuzungsweiche, oR		
KreuzgWei	Kreuzungsweiche	842_KRZ_WEICHE	842_KRZ_WEICHE_1
KreuzgWeiWE	Kreuzungsweiche, Weichenende (WE)	842_KRZ_WEICHE_WE	842_KRZ_WEICHE_WE_1
KreuzgWeiWEZ	Kreuzungsweiche, Weichenende Zweiggleis (WEZ)	842_KRZ_WEICHE_WEZ	842_KRZ_WEICHE_WEZ_1
KreuzgWei WEWE	Kreuzungsweiche, Verbindung WE-WEZ		842_KRZ_WEICHE_VERB_2
KrzigWeiTaSchPkt	Kreuzungsweiche, Tangentschnittpunkt	842_KRZ_WEICHE_TAN	842_KRZ_WEICHE_TAN_1
KreuzgWei, Art	Kreuzungsweiche, Art		842_KRZ_WEICHE_ART_4
KrzigWeiSteuerg	Kreuzungsweiche, Steuerung		842_KRZ_WEICHE_ST_4
KreuzgWeiRadius	Kreuzungsweiche, Weichenradius		842_KRZ_WEICHE_R_4
KreuzgNr, Bezg	Kreuzungsnummer / Bezeichnung		842_KREUZUNG_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Weichenhebel	Weichenhebel, oR		
Weichenhebel	Weichenhebel	842_WEICHENHEBEL	842_WEICHENHEBEL_1
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Grenzzeichen	Grenzzeichen, oR		
Grenzzeichen	Grenzzeichen	842_GRENZZEICHEN	842_GRENZZEICHEN_1
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Hauptsignal	Hauptsignal, oR		
HauptsignFormsi	Hauptsignal, Formsignal	842_HPSIGNAL_FORM	842_HPSIGNAL_FORM_1
HauptsigLichtsi	Hauptsignal, Lichtsignal	842_HPSIGNAL_LICHT	842_HPSIGNAL_LICHT_1
Hauptsign,Bezg	Hauptsignal, Bezeichnung		842_HPSIGNAL_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Vorsignal	Vorsignal, oR		
VorsignalFormsi	Vorsignal, Formsignal	842_VRSIGNAL_FORM	842_VRSIGNAL_FORM_1
VorsigLichtsi	Vorsignal, Lichtsignal	842_VRSIGNAL_LICHT	842_VRSIGNAL_LICHT_1
Vorsignal,Bezg	Vorsignal, Bezeichnung		842_VRSIGNAL_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Schutzsignal	Schutzsignal, oR		
SchutzsiFormsi	Schutzsignal, Formsignal	842_SHSIGNAL_FORM	842_SHSIGNAL_FORM_1
SchutzsiLichtsi	Schutzsignal, Lichtsignal	842_SHSIGNAL_LICHT	842_SHSIGNAL_LICHT_1
Schutzsi,Bezg	Schutzsignal, Bezeichnung		842_SHSIGNAL_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SigRangierd	Signal für Rangierdienst, oR		
SigRangFormsi	Signal für Rangierdienst, Formsignal	842_RASIGNAL_FORM	842_RASIGNAL_FORM_1
SigRangLichtsi	Signal für Rangierdienst, Lichtsignal	842_RASIGNAL_LICHT	842_RASIGNAL_LICHT_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SiRang,Bezg	Signal für Rangierdienst, Bezeichnung		842_RASIGNAL_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SigBahnÜbg	Signal für Bahnübergang, oR		
SigBaÜbgFormsi	Signal für Bahnübergang, Formsignal	842_BUESIGNAL_FORM	842_BUESIGNAL_FORM_1
SigBaÜbgSigTaf	Signal für Bahnübergang, Signaltafel	842_BUESIGNAL_LICHT	842_BUESIGNAL_LICHT_1
SiBahnÜbg,Bezg	Signal für Bahnübergang, Bezeichnung		842_BUESIGNAL_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Signal	Signal, oR		
Signal	Signal	842_SIGNAL	842_SIGNAL_1
Signal,Bezg	Signal, Bezeichnung		842_SIGNAL_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			842_BAHNUEBERGANG_8
BahnÜbg,BL	Bahnübergang, Begrenzungslinie		842_UEBERG_BGZ_LINIE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BahnÜbg,Bezg	Bahnübergang, Bezeichnung		842_UEBERG_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Andreaskreuz	Andreaskreuz, oR		
Andreaskreuz	Andreaskreuz	842_ANDREASKREUZ	842_ANDREASKREUZ_1
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BlinklichtAnl	Blinklichtanlage / Lichtzeichenanlage, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BliLiAnl	Blinklichtanlage / Lichtzeichenanlage	842_BLINKLICHT	842_BLINKLICHT_1
Blinkl/LZA Art	Blinklichtanlage / Lichtzeichenanlage, Art		842_BLINKLICHT_ART_4
Blinkl/LZA Bez	Blinklichtanlage / Lichtzeichenanlage, Bezeichnung		842_BLINKLICHT_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Bahnschranke	Bahnschranke, oR		
BahnSchra	Bahnschranke	842_SCHRANKE	842_SCHRANKE_1
BahnSchraArt	Bahnschranke, Art		842_SCHRANKE_ART_4
BahnSchraStrg	Bahnschranke, Steuerung		842_SCHRANKE_ST_4
BahnSchra,Bez	Bahnschranke, Bezeichnung		842_SCHRANKE_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ObLeitungsmast	Oberleitungsmast, oR		
ObleitMast	Oberleitungsmast	842_OBERLEIT_MAST	842_OBERLEIT_MAST_1
ObleitMast Bez	Oberleitungsmast, Bezeichnung		842_OBERLEIT_MAST_BEZ_4
frTSchiVAnl	freier Text, Schienenverkehrsanlagen		842_FREI_TXT_SCHIENEANL_4
TBezPfSchienVAn	Textbezugspfeil, Schienenverkehrsanlagen		842_TXT_BEZ_PF_SCHIEN_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP, AnlSchiffV	Höhenpunkt, Anlagen des Schiffsverkehrs	843_HP_SCHIFF_ANL	843_HP_SCHIFF_ANL_1
PktH, AnlSchiffV	Punkthöhe, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_HP_SCHIFF_ANL_HOEH_4
PktNr, AnlSchiffV	Punktnummer, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_HP_SCHIFF_ANL_PKT_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_KANAL_8
Kanal, BL	Kanal, Begrenzungslinie		843_KANAL_BGZ_LIN_2
Kan, undeutl, BL	Kanal, undeutlich, Begrenzungslinie		843_KANAL_BGZ_LIN_UN_2
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
KanAbschnGr	Kanalabschnittsgrenze		843_KANAL_ABSCH_GRZ_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
WasFl, BL	Wasserflächen, Begrenzungslinie		843_WASSERFL_BGZ_LIN_2
GewAchse	Gewässerachslinie		843_GEWAESSER_ACHS_LIN_2
KanalBr	Kanal, Breite		843_KANAL_BR_4
Kanal, Bezg	Kanal, Bezeichnung		843_KANAL_BEZ_4
Kanal, Klassifg	Kanal, Klassifizierung		843_KANAL_KLA_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
UferL	Uferlinie		843_UFER_LIN_2
UferL, festgelH	Uferlinie, festgelegte Höhe		843_UFER_LIN_HOEH_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StromKM	Stromkilometer	843_STROM_KM_MARK	843_STROM_KM_MARK_1
StromKMBezg	Stromkilometer, Bezeichnung		843_STROM_KM_BEZ_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_SCHLEUSE_8
Bauwerk, BL	Bauwerk, Begrenzungslinie		843_BAUW_BGZ_LIN_2
SchleuKamBL	Schleusenkammer, Begrenzungslinie		843_SCHLEUSE_KAM_BGZ_LIN_2
SchleuTor	Schleusentor		843_SCHLEUSE_TOR_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Schleu, Bezg	Schleuse, Bezeichnung		843_SCHLEUSE_BEZ_4
SchleuKa, Br	Schleusenkammer, Breite		843_SCHLEUSE_KAM_BR_4
SchleuKa, Lä	Schleusenkammer, Länge		843_SCHLEUSE_LAENGE_4
DrempH, o	Drempelhöhe, oben		843_DREMPEL_HOEH_OB_4
DrempH, u	Drempelhöhe, unten		843_DREMPEL_HOEH_UN_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Buhne	Buhne		843_BUHNE_2
Buhne,Br	Buhne, Breite		843_BUHNE_BREITE_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_PONTON_8
Ponton,BL	Ponton, Begrenzungslinie		843_PONTON_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Ponton,Bezg	Ponton, Bezeichnung		843_PONTON_BEZ_4
Ponton,Nr	Ponton, Nummer		843_PONTON_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Poller	Poller	843_POLLER	843_POLLER_1
Poller,Bezg	Poller, Bezeichnung		843_POLLER_BEZ_4
Poller,Nr	Poller, Nummer		843_POLLER_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Dalbe	Dalbe	843_DALBE	843_DALBE_1
Dalbe,Bezg	Dalbe, Bezeichnung		843_DALBE_BEZ_4
Dalbe,Nr	Dalbe, Nummer		843_DALBE_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Streichpfahl	Streichpfahl	843_STREICHPFAHL	843_STREICHPFAHL_1
StreichPf,Nr	Streichpfahl, Nummer		843_STREICHPFAHL_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			843_KRAN_ANL_8
KranAnl, BL	Krananlage, Begrenzungslinie		843_KRAN_BGZ_LIN_2
Kran, LaufSchi	Kran, Laufschiene		843_KRAN_SCHIENE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Kran, Bezg	Kran, Bezeichnung		843_KRAN_BEZ_4
Kran, Nr	Kran, Nummer		843_KRAN_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_VERLADEBRUECKE_8
KranAnl, BL	Krananlage, Begrenzungslinie		843_KRAN_BGZ_LIN_2
Kran, LaufSchi	Kran, Laufschiene		843_KRAN_SCHIENE_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VerlBr, Bezg	Verladebrücke, Bezeichnung		843_VERBRUE_BEZ_4
VerlBr, Nr	Verladebrücke, Nummer		843_VERBRUE_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FördAnl	Förderanlage		843_FOERD_ANL_2
FördAnl, Art	Förderanlage, Art		843_FOERD_ANL_ART_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Winde	Winde	843_WINDE	843_WINDE_1
Winde, Art	Winde, Art		843_WINDE_ART_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_KAI_ANL_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
LiegePl, BL	Liegeplatz, Begrenzungslinie		843_LIEGEPL_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
LiegePl, Bezg	Liegeplatz, Bezeichnung		843_LIEGEPL_BEZ_4
KaiHöftBezg	Kai- und Höftbezeichnung		843_KAI_HOEFT_BEZ_4
angrHäfen, Bezg	angrenzende Häfen, Bezeichnung		843_ANGRENZ_HAFEN_BEZ_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_KAIMAUER_7
KaiMau	Kaimauer		843_KAIMAUER_2
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_FLUEGELMAUER_7
FlügelMau	Flügelmauer		843_FLUEGEL_MAUER_2
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Kaileiter	Kaileiter	843_KAI_LEITER	843_KAI_LEITER_1
KaiLei, Bezg	Kaileiter, Bezeichnung		843_KAI_LEITER_BEZ_4
KaiLei, Nr	Kaileiter, Nummer		843_KAI_LEITER_NR_4
Kaileiter	Kaileiter, oR		
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_DOCK_8
Dock, BL	Dock, Begrenzungslinie (Dockgrube)		843_DOCK_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Dock, Bezg	Dock, Bezeichnung		843_DOCK_BEZ_4
Dock, Nr	Dock, Nummer		843_DOCK_NR_4
Dock, Br	Dock, Breite		843_DOCK_BREITE_4
Dock, Läng	Dock, Länge		843_DOCK_LAENGE_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Tonne	Tonne	843_TONNE	843_TONNE_1
Tonne, Art	Tonne, Art		843_TONNE_ART_4
Tonne, Nr	Tonne, Nummer		843_TONNE_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchiFaZei	Schifffahrtszeichen	843_SCHIFF_ZEICH	843_SCHIFF_ZEICH_1
SchiFaZei, Bezg	Schifffahrtszeichen, Bezeichnung		843_SCHIFF_ZEICH_BEZ_4
SchiFaZei, Nr	Schifffahrtszeichen, Nummer		843_SCHIFF_ZEICH_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SignalAnl	Signalanlage	843_SIGNAL_ANL	843_SIGNAL_ANL_1
SignalAnl, Bezg	Signalanlage, Bezeichnung		843_SIGNAL_ANL_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FunkFeu	Funkfeuer	843_FUNK_FEUER	843_FUNK_FEUER_1
FunkFeu, Bezg	Funkfeuer, Bezeichnung		843_FUNK_FEUER_BEZ_4
FunkFeu, Nr	Funkfeuer, Nummer		843_FUNK_FEUER_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_RADARSTATION_8
Bauwerk, BL	Bauwerk, Begrenzungslinie		843_BAUW_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
RadarSta, Bezg	Radarstation, Bezeichnung		843_RADAR_STAT_BEZ_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
RadarSta, Nr	Radarstation, Nummer		843_RADAR_STAT_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeuchtFeu	Leuchtfeuer	843_LEUCHT_FEUER	843_LEUCHT_FEUER_1
LeuchtFeu, Bezg	Leuchtfeuer, Bezeichnung		843_LEUCHT_FEUER_BEZ_4
LeuchtFeu, Nr	Leuchtfeuer, Nummer		843_LEUCHT_FEUER_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Bake	Bake	843_BAKE	843_BAKE_1
Bake, Bezg	Bake, Bezeichnung		843_BAKE_BEZ_4
Bake, Nr	Bake.Nummer		843_BAKE_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SpuWa, unterWas	Spundwand, unter Wasser		843_SPUND_WAND_UW_2
SpuWa, verank	Spundwand, verankert		843_SPUND_WAND_VA_2
SpuWa, freist	Spundwand, freistehend		843_SPUND_WAND_FS_2
SpuWa, Bezg	Spundwand, Bezeichnung		843_SPUND_WAND_BEZ_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Umlenkwand	Umlenkwand		843_UMLENK_WAND_2
UmlWa, Stärke	Umlenkwand, Stärke		843_UMLENK_WAND_STARK_4
UmlWa, Mat	Umlenkwand, Material		843_UMLENK_WAND_MAT_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_WASSER_TREPPE_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
WasTr, BL	Wassertreppe, Begrenzungslinie		843_WASS_TREP_BGZ_LIN_2
TrUK	Treppenunterkante		843_TREP_UK_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Pegel, pktf	Pegel, punktförmig, oR		
Pegel	Pegel	843_PEGEL	843_PEGEL_1
Pegel, Bezg	Pegel, Bezeichnung		843_PEGEL_BEZ_4
Pegel, Nr	Pegel, Nummer		843_PEGEL_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_PEGEL_8
Bauwerk, BL	Bauwerk, Begrenzungslinie		843_BAUW_BGZ_LIN_2
Pegel	Pegel	843_PEGEL	843_PEGEL_1
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Pegel, Bezg	Pegel, Bezeichnung		843_PEGEL_BEZ_4
Pegel, Nr	Pegel, Nummer		843_PEGEL_NR_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_HOCHW_SCHUTZ_ANL_8
Deich, deutl, BL	Deich, deutlich, Begrenzungslinie		843_DEICH_BGZ_LIN_2
Deich, undeu, BL	Deich, undeutlich, Begrenzungslinie		843_DEICH_BGZ_LIN_UN_2
DeichAbschGr	Deichabschnittsgrenze		843_DEICH_ABSCH_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
DeichKroBr	Deichkronenbreite		843_DEICH_KRONE_BREITE_4
Deich, Bezg	Deich, Bezeichnung		843_DEICH_BEZ_4
Deich, BöNeig	Deich, Böschungsniegung		843_DEICH_BOESCH_NEIG_4
UnterhVerb	Unterhaltungsverband		843_UNTERH_VERB_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HWSchutzAnl	Hochwasserschutzanlage		843_HOCH_WASSER_LIN_2
HWSchAnl, Höhe	Hochwasserschutzanlage, Höhe		843_HOCH_WASS_ANL_HOEH_4
HWSchAnl, Bezg	Hochwasserschutzanlage, Bezeichnung		843_HOCH_WASS_ANL_BEZ_4
UnterhVerb	Unterhaltungsverband		843_UNTERH_VERB_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_SPERRWERK_8
SperrWerk, BL	Sperrwerk, Begrenzungslinie		843_SPERR_W_BGZ_LIN_2
SperrTor, Höhe	Sperrtor, Höhe		843_SPERR_TOR_HOEH_4
Sperrtor	Sperrtor		843_SPERR_TOR_2
SperrWerk, Bezg	Sperrwerk, Bezeichnung		843_SPERR_W_BEZ_4
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			843_GRUND_HIND_8
Hind, BL	Hindernis, Begrenzungslinie		843_HIND_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Hind, Bezg	Hindernis, Bezeichnung		843_HIND_BEZ_4
Hind, Nr	Hindernis, Nummer		843_HIND_NR_4
Hind, Tiefe	Hindernis, Tiefe		843_HIND_TIEFE_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HindernisAchse	Hindernis, Achse		843_HIND_ACHSE_2
Hind, Bezg	Hindernis, Bezeichnung		843_HIND_BEZ_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Hind,Nr	Hindernis, Nummer		843_HIND_NR_4
Hind,Tiefe	Hindernis, Tiefe		843_HIND_TIEFE_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GrHind,pktf	Grundhindernis, punktförmig	843_GRUNDHINDERNIS	843_GRUNDHINDERNIS_1
Hind,Bezg	Hindernis, Bezeichnung		843_HIND_BEZ_4
Hind,Nr	Hindernis, Nummer		843_HIND_NR_4
Hind,Tiefe	Hindernis, Tiefe		843_HIND_TIEFE_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Stange,Pricke	Stange, Pricke	843_STANGE	843_STANGE_1
Stange,Pri,Bezg	Stange, Pricke, Bezeichnung		843_STANGE_PRICKE_BEZ_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TiefLl0m	Tiefenlinie, 10m		843_TIEF_LIN_10_2
TiefenlinieBezg	Tiefenlinie, Bezeichnung		843_TIEFENLINIE_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TiefL5m	Tiefenlinie, 5m		843_TIEF_LIN_5_2
TiefenlinieBezg	Tiefenlinie, Bezeichnung		843_TIEFENLINIE_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TiefL1m	Tiefenlinie, 1m		843_TIEF_LIN_1_2
TiefenlinieBezg	Tiefenlinie, Bezeichnung		843_TIEFENLINIE_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TiefL0,5m	Tiefenlinie, 0,5m		843_TIEF_LIN_05_2
TiefenlinieBezg	Tiefenlinie, Bezeichnung		843_TIEFENLINIE_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TiefL0,25m	Tiefenlinie, 0,25m		843_TIEF_LIN_025_2
TiefenlinieBezg	Tiefenlinie, Bezeichnung		843_TIEFENLINIE_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SollTiefL	Solltiefenlinie		843_SOLL_TIEF_LIN_2
SollTiefe	Solltiefe		843_SOLL_TIEF_4
frTAnlSchiffVer	freier Text, Anlagen des Schiffverkehrs		843_FREI_TXT_SCHIFF_ANL_4
TBezPfAnlSchiff	Textbezugspfeil, Anlagen des Schiffsverkehrs		843_TXT_BEZ_PF_SCHIFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeitgHaltgPunkt	Leitungs- / Haltungspunkt, oR		
LeitHaltPktSyUn	Leitungs- / Haltungspunkt, System unbekannt	850_LH_PKT_SYS_UNBEK	850_LH_PKT_SYS_UNBEK_1
LeitHaltPktRW	Leitungs-/Haltungspunkt, Regenwasser	850_LH_PKT_RW	850_LH_PKT_RW_1
LeitHaltPktSW	Leitungs-/Haltungspunkt, Schmutzwasser	850_LH_PKT_SW	850_LH_PKT_SW_1
LeitHaltPktMW	Leitungs-/Haltungspunkt, Mischwasser	850_LH_PKT_MW	850_LH_PKT_MW_1
LeitHaltPktSoSy	Leitungs- / Haltungspunkt, Sondersystem	850_LH_PKT_SON_SYS	850_LH_PKT_SON_SYS_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPAnlAbwLtgBehg	Höhenpunkt, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung	850_HP_ANL_ABWASSER	850_HP_ANL_ABWASSER_1
PktHöheAbwasser	Punkthöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_PKT_H_ABWASSER_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
PunktNrAbwasser	Punktnummer, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_PKT_NR_ABWASSER_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Schacht,rund	Schacht, rund, oR		
SchachtRundRW	Schacht, rund, Regenwasser	850_SCHACHT_RUND_RW	850_SCHACHT_RUND_RW_1
SchachtRundSW	Schacht, rund, Schmutzwasser	850_SCHACHT_RUND_SW	850_SCHACHT_RUND_SW_1
SchachtRundMW	Schacht, rund, Mischwasser	850_SCHACHT_RUND_MW	850_SCHACHT_RUND_MW_1
SchaRundSysUnb	Schacht, rund, System unbekannt	850_SCHA_RUND_SYS_UNBEK	850_SCHA_RUND_SYS_UNBEK_1
SchachtRundSO	Schacht, rund, Sondersystem	850_SCHACHT_RUND_SO	850_SCHACHT_RUND_SO_1
SchaDeFormUnbRW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Regenwasser	850_SD_FORM_UNB_RW	850_SD_FORM_UNB_RW_1
SchaDeFormUnbSW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Schmutzwasser	850_SD_FORM_UNB_SW	850_SD_FORM_UNB_SW_1
SchaDeFormUnbMW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Mischwasser	850_SD_FORM_UNB_MW	850_SD_FORM_UNB_MW_1
SchaDeFoUnSysUn	Schachtdeckel, Form unbekannt, System unbekannt	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB_1
SchaDeFuSO	Schachtdeckel, Form unbekannt, Sondersystem	850_SD_FO_UNB_SO	850_SD_FO_UNB_SO_1
SchaDeRundRW	Schachtdeckel, rund, Regenwasser	850_SD_RUND_RW	850_SD_RUND_RW_1
SchaDeRundSW	Schachtdeckel, rund, Schmutzwasser	850_SD_RUND_SW	850_SD_RUND_SW_1
SchaDeRundMW	Schachtdeckel, rund, Mischwasser	850_SD_RUND_MW	850_SD_RUND_MW_1
SchaDeRundSysUn	Schachtdeckel, rund, System unbekannt	850_SD_RUND_SYS_UNBEK	850_SD_RUND_SYS_UNBEK_1
SchaDeRundSO	Schachtdeckel, rund, Sondersystem	850_SD_RUND_SO	850_SD_RUND_SO_1
SchaDeEckigRW	Schachtdeckel, eckig, Regenwasser	850_SD_ECKIG_RW	850_SD_ECKIG_RW_1
SchaDeEckigSW	Schachtdeckel, eckig, Schmutzwasser	850_SD_ECKIG_SW	850_SD_ECKIG_SW_1
SchaDeEckigMW	Schachtdeckel, eckig, Mischwasser	850_SD_ECKIG_MW	850_SD_ECKIG_MW_1
SchaDeEckSysUnb	Schachtdeckel, eckig, System unbekannt	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK_1
SchaDeEckigSO	Schachtdeckel, eckig, Sondersystem	850_SD_ECKIG_SO	850_SD_ECKIG_SO_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
Funktion	Funktion		850_FUNKTION_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
DeEinstgSondBW	Deckel/Einstieg Sonderbauwerk	850_DECKEL_SON	850_DECKEL_SON_1
HöheEinstDeckel	Höhe Einstieg/Deckel		850_DECKEL_STIEG_HOEH_4
ZustandBauSht	Zustandsklasse Bautechnik, Schacht		
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
ZustandHydr	Zustandsklasse Hydraulik		
HydrUebsflutstau	Ueberflutungsmenge, Ueberstaumenge		
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
Schacht,eckig	Schacht, eckig, oR		
SchaEckigSysUnb	Schacht, eckig, System unbekannt	850_SCHA_ECKIG_SYS_UNBEK	850_SCHA_ECKIG_SYS_UNBEK_1
SchachtEckigRW	Schacht, eckig, Regenwasser	850_SCHACHT_ECKIG_RW	850_SCHACHT_ECKIG_RW_1
SchachtEckigSW	Schacht, eckig, Schmutzwasser	850_SCHACHT_ECKIG_SW	850_SCHACHT_ECKIG_SW_1
SchachtEckigMW	Schacht, eckig, Mischwasser	850_SCHACHT_ECKIG_MW	850_SCHACHT_ECKIG_MW_1
SchaDeFoUnSysUn	Schachtdeckel, Form unbekannt, System unbekannt	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB_1
SchaDeFormUnbRW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Regenwasser	850_SD_FORM_UNB_RW	850_SD_FORM_UNB_RW_1
SchaDeFormUnbSW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Schmutzwasser	850_SD_FORM_UNB_SW	850_SD_FORM_UNB_SW_1
SchaDeFormUnbMW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Mischwasser	850_SD_FORM_UNB_MW	850_SD_FORM_UNB_MW_1
SchaDeRundSysUn	Schachtdeckel, rund, System unbekannt	850_SD_RUND_SYS_UNBEK	850_SD_RUND_SYS_UNBEK_1
SchaDeRundRW	Schachtdeckel, rund, Regenwasser	850_SD_RUND_RW	850_SD_RUND_RW_1
SchaDeRundSW	Schachtdeckel, rund, Schmutzwasser	850_SD_RUND_SW	850_SD_RUND_SW_1
SchaDeRundMW	Schachtdeckel, rund, Mischwasser	850_SD_RUND_MW	850_SD_RUND_MW_1
SchaDeEckSysUnb	Schachtdeckel, eckig, System unbekannt	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK_1
SchaDeEckigRW	Schachtdeckel, eckig, Regenwasser	850_SD_ECKIG_RW	850_SD_ECKIG_RW_1
SchaDeEckigSW	Schachtdeckel, eckig, Schmutzwasser	850_SD_ECKIG_SW	850_SD_ECKIG_SW_1
SchaDeEckigMW	Schachtdeckel, eckig, Mischwasser	850_SD_ECKIG_MW	850_SD_ECKIG_MW_1
SchachtEckigSO	Schacht, eckig, Sondersystem	850_SCHACHT_ECKIG_SO	850_SCHACHT_ECKIG_SO_1
SchaDeFuSO	Schachtdeckel, Form unbekannt, Sondersystem	850_SD_FO_UNB_SO	850_SD_FO_UNB_SO_1
SchaDeRundSO	Schachtdeckel, rund, Sondersystem	850_SD_RUND_SO	850_SD_RUND_SO_1
SchaDeEckigSO	Schachtdeckel, eckig, Sondersystem	850_SD_ECKIG_SO	850_SD_ECKIG_SO_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
Funktion	Funktion		850_FUNKTION_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
ZustandBauSht	Zustandsklasse Bautechnik, Schacht		
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
ZustandHydr	Zustandsklasse Hydraulik		
HydrUebsflutstau	Ueberflutungsmenge, Ueberstaumenge		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SondSchacht	Sonderschacht, oR		
SondSchaSysUnb	Sonderschacht, System unbekannt	850_SON_SCHACHT_SYS_UNB	850_SON_SCHACHT_SYS_UNB_1
SondSchachtRW	Sonderschacht, Regenwasser	850_SON_SCHACHT_RW	850_SON_SCHACHT_RW_1
SondSchachtSW	Sonderschacht, Schmutzwasser	850_SON_SCHACHT_SW	850_SON_SCHACHT_SW_1
SondSchachtMW	Sonderschacht, Mischwasser	850_SON_SCHACHT_MW	850_SON_SCHACHT_MW_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SchaDeFoUnSysUn	Schachtdeckel, Form unbekannt, System unbekannt	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB_1
SchaDeFormUnbRW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Regenwasser	850_SD_FORM_UNB_RW	850_SD_FORM_UNB_RW_1
SchaDeFormUnbSW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Schmutzwasser	850_SD_FORM_UNB_SW	850_SD_FORM_UNB_SW_1
SchaDeFormUnbMW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Mischwasser	850_SD_FORM_UNB_MW	850_SD_FORM_UNB_MW_1
SchaDeRundSysUn	Schachtdeckel, rund, System unbekannt	850_SD_RUND_SYS_UNBEK	850_SD_RUND_SYS_UNBEK_1
SchaDeRundRW	Schachtdeckel, rund, Regenwasser	850_SD_RUND_RW	850_SD_RUND_RW_1
SchaDeRundSW	Schachtdeckel, rund, Schmutzwasser	850_SD_RUND_SW	850_SD_RUND_SW_1
SchaDeRundMW	Schachtdeckel, rund, Mischwasser	850_SD_RUND_MW	850_SD_RUND_MW_1
SchaDeEckSysUnb	Schachtdeckel, eckig, System unbekannt	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK_1
SchaDeEckigRW	Schachtdeckel, eckig, Regenwasser	850_SD_ECKIG_RW	850_SD_ECKIG_RW_1
SchaDeEckigSW	Schachtdeckel, eckig, Schmutzwasser	850_SD_ECKIG_SW	850_SD_ECKIG_SW_1
SchaDeEckigMW	Schachtdeckel, eckig, Mischwasser	850_SD_ECKIG_MW	850_SD_ECKIG_MW_1
SondSchachtSO	Sonderschacht, Sondersystem	850_SON_SCHACHT_SO	850_SON_SCHACHT_SO_1
SchaDeFuSO	Schachtdeckel, Form unbekannt, Sondersystem	850_SD_FO_UNB_SO	850_SD_FO_UNB_SO_1
SchaDeRundSO	Schachtdeckel, rund, Sondersystem	850_SD_RUND_SO	850_SD_RUND_SO_1
SchaDeEckigSO	Schachtdeckel, eckig, Sondersystem	850_SD_ECKIG_SO	850_SD_ECKIG_SO_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHL_4
Funktion	Funktion		850_FUNKTION_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
ZustandBauSht	Zustandsklasse Bautechnik, Schacht		
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
ZustandHydr	Zustandsklasse Hydraulik		
HydrUebsflutstau	Ueberflutungsmenge, Ueberstaumenge		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			850_SONDERSCHACHT_8
SoSchaOberirdBL	Sonderschacht, oberirdisch, Begrenzungslinie		850_SONDERSCHACHT_OI_BL_2
SoSchaUnterirdBL	Sonderschacht, unterirdisch, Begrenzungslinie		850_SONDERSCHACHT_UI_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SondSchaSysUnb	Sonderschacht, System unbekannt	850_SON_SCHACHT_SYS_UNB	850_SON_SCHACHT_SYS_UNB_1
SondSchachtRW	Sonderschacht, Regenwasser	850_SON_SCHACHT_RW	850_SON_SCHACHT_RW_1
SondSchachtSW	Sonderschacht, Schmutzwasser	850_SON_SCHACHT_SW	850_SON_SCHACHT_SW_1
SondSchachtMW	Sonderschacht, Mischwasser	850_SON_SCHACHT_MW	850_SON_SCHACHT_MW_1
SchaDeFoUnSysUn	Schachtdeckel, Form unbekannt, System unbekannt	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB_1
SchaDeFormUnbRW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Regenwasser	850_SD_FORM_UNB_RW	850_SD_FORM_UNB_RW_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SchaDeFormUnbSW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Schmutzwasser	850_SD_FORM_UNB_SW	850_SD_FORM_UNB_SW_1
SchaDeFormUnbMW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Mischwasser	850_SD_FORM_UNB_MW	850_SD_FORM_UNB_MW_1
SchaDeRundSysUn	Schachtdeckel, rund, System unbekannt	850_SD_RUND_SYS_UNBEK	850_SD_RUND_SYS_UNBEK_1
SchaDeRundRW	Schachtdeckel, rund, Regenwasser	850_SD_RUND_RW	850_SD_RUND_RW_1
SchaDeRundSW	Schachtdeckel, rund, Schmutzwasser	850_SD_RUND_SW	850_SD_RUND_SW_1
SchaDeRundMW	Schachtdeckel, rund, Mischwasser	850_SD_RUND_MW	850_SD_RUND_MW_1
SchaDeEckSysUnb	Schachtdeckel, eckig, System unbekannt	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK_1
SchaDeEckigRW	Schachtdeckel, eckig, Regenwasser	850_SD_ECKIG_RW	850_SD_ECKIG_RW_1
SchaDeEckigSW	Schachtdeckel, eckig, Schmutzwasser	850_SD_ECKIG_SW	850_SD_ECKIG_SW_1
SchaDeEckigMW	Schachtdeckel, eckig, Mischwasser	850_SD_ECKIG_MW	850_SD_ECKIG_MW_1
SondSchachtSO	Sonderschacht, Sondersystem	850_SON_SCHACHT_SO	850_SON_SCHACHT_SO_1
SchaDeFuSO	Schachtdeckel, Form unbekannt, Sondersystem	850_SD_FO_UNB_SO	850_SD_FO_UNB_SO_1
SchaDeRundSO	Schachtdeckel, rund, Sondersystem	850_SD_RUND_SO	850_SD_RUND_SO_1
SchaDeEckigSO	Schachtdeckel, eckig, Sondersystem	850_SD_ECKIG_SO	850_SD_ECKIG_SO_1
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
firTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
ZustandBauSht	Zustandsklasse Bautechnik, Schacht		
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
ZustandHydr	Zustandsklasse Hydraulik		
HydrUebsflutstau	Ueberflutungsmenge, Ueberstaumenge		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchachtFu	Schacht, Form unbekannt		
SchachtFuSuA	Schacht, Form und System unbekannt	850_SCHACHT_FO_SYS_UNB	850_SCHACHT_FO_SYS_UNB_1
SchachtFuRW	Schacht, Form unbekannt, Regenwasser	850_SCHACHT_FO_UNB_RW	850_SCHACHT_FO_UNB_RW_1
SchachtFuSW	Schacht, Form unbekannt, Schmutzwasser	850_SCHACHT_FO_UNB_SW	850_SCHACHT_FO_UNB_SW_1
SchachtFuMW	Schacht, Form unbekannt, Mischwasser	850_SCHACHT_FO_UNB_MW	850_SCHACHT_FO_UNB_MW_1
SchachtFuSO	Schacht, Form unbekannt, Sondersystem	850_SCHACHT_FO_UNB_SO	850_SCHACHT_FO_UNB_SO_1
SchaDeRundSysUn	Schachtdeckel, rund, System unbekannt	850_SD_RUND_SYS_UNBEK	850_SD_RUND_SYS_UNBEK_1
SchaDeRundRW	Schachtdeckel, rund, Regenwasser	850_SD_RUND_RW	850_SD_RUND_RW_1
SchaDeRundSW	Schachtdeckel, rund, Schmutzwasser	850_SD_RUND_SW	850_SD_RUND_SW_1
SchaDeRundMW	Schachtdeckel, rund, Mischwasser	850_SD_RUND_MW	850_SD_RUND_MW_1
SchaDeRundSO	Schachtdeckel, rund, Sondersystem	850_SD_RUND_SO	850_SD_RUND_SO_1
SchaDeEckSysUnb	Schachtdeckel, eckig, System unbekannt	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK_1
SchaDeEckigRW	Schachtdeckel, eckig, Regenwasser	850_SD_ECKIG_RW	850_SD_ECKIG_RW_1
SchaDeEckigSW	Schachtdeckel, eckig, Schmutzwasser	850_SD_ECKIG_SW	850_SD_ECKIG_SW_1
SchaDeEckigMW	Schachtdeckel, eckig, Mischwasser	850_SD_ECKIG_MW	850_SD_ECKIG_MW_1
SchaDeEckigSO	Schachtdeckel, eckig, Sondersystem	850_SD_ECKIG_SO	850_SD_ECKIG_SO_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Drainageschacht	Drainageschacht	850_DRAIN_SCHACHT	850_DRAIN_SCHACHT_1
SchaDeFormUnbRW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Regenwasser	850_SD_FORM_UNB_RW	850_SD_FORM_UNB_RW_1
SchaDeFormUnbSW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Schmutzwasser	850_SD_FORM_UNB_SW	850_SD_FORM_UNB_SW_1
SchaDeFormUnbMW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Mischwasser	850_SD_FORM_UNB_MW	850_SD_FORM_UNB_MW_1
SchaDeFoUnSysUn	Schachtdeckel, Form unbekannt, System unbekannt	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB_1
SchaDeFuSO	Schachtdeckel, Form unbekannt, Sondersystem	850_SD_FO_UNB_SO	850_SD_FO_UNB_SO_1
SchaDeSiSchAllg	Schachtdeckel Sickerschacht, allg.	850_SD_SICK_SCH_ALLG	850_SD_SICK_SCH_ALLG_1
SchaDeSiSchRund	Schachtdeckel Sickerschacht, rund	850_SD_SICK_SCH_RUND	850_SD_SICK_SCH_RUND_1
SchDeSiSchEckig	Schachtdeckel Sickerschacht, eckig	850_SD_SICK_SCH_ECKIG	850_SD_SICK_SCH_ECKIG_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
Funktion	Funktion		850_FUNKTION_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
ZustandBauSht	Zustandsklasse Bautechnik, Schacht		850_ZK_BT_SCHACHT_4
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		850_SAN_MASSN_SCHACHT_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BLBWEntwSysSysU	Begrenzungslinie Bauwerk-Entw.sys., System unbekannt		850_BL_BW_ENTW_SYS_UNB_2
BL BWEntwSysRW	Begrenzungslinie Bauwerk, Regenwasser		850_BL_BW_ENTW_SYS_RW_2
BL BWEntwSysSW	Begrenzungslinie Bauwerk, Schmutzwasser		850_BL_BW_ENTW_SYS_SW_2
BL BWEntwSysMW	Begrenzungslinie Bauwerk, Mischwasser		850_BL_BW_ENTW_SYS_MW_2
BL BWEntwSysSO	Begrenzungslinie Bauwerk, Sondersystem		850_BL_BW_ENTW_SYS_SO_2
SchaDeFoUnSysUn	Schachtdeckel, Form unbekannt, System unbekannt	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB	850_SD_FORM_UNB_SYS_UNB_1
SchaDeFormUnbRW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Regenwasser	850_SD_FORM_UNB_RW	850_SD_FORM_UNB_RW_1
SchaDeFormUnbSW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Schmutzwasser	850_SD_FORM_UNB_SW	850_SD_FORM_UNB_SW_1
SchaDeFormUnbMW	Schachtdeckel, Form unbekannt, Mischwasser	850_SD_FORM_UNB_MW	850_SD_FORM_UNB_MW_1
SchaDeFuSO	Schachtdeckel, Form unbekannt, Sondersystem	850_SD_FO_UNB_SO	850_SD_FO_UNB_SO_1
SchaDeRundSysUn	Schachtdeckel, rund, System unbekannt	850_SD_RUND_SYS_UNBEK	850_SD_RUND_SYS_UNBEK_1
SchaDeRundRW	Schachtdeckel, rund, Regenwasser	850_SD_RUND_RW	850_SD_RUND_RW_1
SchaDeRundSW	Schachtdeckel, rund, Schmutzwasser	850_SD_RUND_SW	850_SD_RUND_SW_1
SchaDeRundMW	Schachtdeckel, rund, Mischwasser	850_SD_RUND_MW	850_SD_RUND_MW_1
SchaDeRundSO	Schachtdeckel, rund, Sondersystem	850_SD_RUND_SO	850_SD_RUND_SO_1
SchaDeEckSysUnb	Schachtdeckel, eckig, System unbekannt	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK	850_SD_ECKIG_SYS_UNBEK_1
SchaDeEckigRW	Schachtdeckel, eckig, Regenwasser	850_SD_ECKIG_RW	850_SD_ECKIG_RW_1
SchaDeEckigSW	Schachtdeckel, eckig, Schmutzwasser	850_SD_ECKIG_SW	850_SD_ECKIG_SW_1
SchaDeEckigMW	Schachtdeckel, eckig, Mischwasser	850_SD_ECKIG_MW	850_SD_ECKIG_MW_1
SchaDeEckigSO	Schachtdeckel, eckig, Sondersystem	850_SD_ECKIG_SO	850_SD_ECKIG_SO_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
Funktion	Funktion		850_FUNKTION_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HaltungRW	Haltung, Regenwasser		850_HALTUNG_RW_2
HaltungSW	Haltung, Schmutzwasser		850_HALTUNG_SW_2
HaltungMW	Haltung, Mischwasser		850_HALTUNG_MW_2
HaltungSysUnb	Haltung, System unbekannt		850_HALTUNG_SYS_UNBEK_2
HaltungSO	Haltung, Sondersystem		850_HALTUNG_SO_2
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
FliRiPfAbwasser	Fließrichtungspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_1
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
RohrsohlenhAbw	Rohrsohlenhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ROHRSOHL_HOE_ABW_4
ProfHöNennDAbw	Profilhöhe / Nenndurchmesser, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_PROFIL_HOEH_4
ProfilBrAbw	Profilbreite, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung/leitung		850_PROFIL_BREITE_4
SohlHRohrAnfAbw	Sohlhöhe, Rohranfang, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_ANF_4
SohlHRohrEndAbw	Sohlhöhe, Rohrende, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_END_4
LängeAbwasser	Länge, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_LAENGE_4
GefälleAbwasser	Gefälle, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_GEFAELE_4
ProfilArtAbw	Profilart, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_PROFIL_ART_4
MatRohrWstAbw	Material/ Rohrwerkstoff, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_MAT_ANL_ABWASSER_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
ZustandBauHtg	Zustandsklasse Bautechnik, Haltung/Leitung		
ZustandHydr	Zustandsklasse Hydraulik		
SanArtKante	Sanierungsart, Kante		
HydrAusl	Hydraulische Auslastung		
AblagGef	Ablagerungsgefahr		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
	Gefälle		
	Ablagerungsgefahr		
GerinneSysUnb	Gerinne, System unbekannt		850_GERINNE_SYS_UNBEK_2
GerinneRW	Gerinne, Regenwasser		850_GERINNE_RW_2
GerinneSW	Gerinne, Schmutzwasser		850_GERINNE_SW_2
GerinneMW	Gerinne, Mischwasser		850_GERINNE_MW_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GerinneSonSys	Gerinne, Sondersystem		850_GERINNE_SON_SYS_2
MatRohrWstAbw	Material/ Rohrwerkstoff, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_MAT_ANL_ABWASSER_4
SohlHRohrAnfAbw	Sohlhöhe, Rohranfang, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_ANF_4
SohlHRohrEndAbw	Sohlhöhe, Rohrende, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_END_4
LängeAbwasser	Länge, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_LAENGE_4
GefälleAbwasser	Gefälle, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_GEFAELLE_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
FliRiPfAbwasser	Fließrichtungspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_1
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKante	Sanierungsart, Kante		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
	Gefälle		
LeitgRW	Leitung, Regenwasser		850_LEITUNG_RW_2
LeitgSW	Leitung, Schmutzwasser		850_LEITUNG_SW_2
LeitgMW	Leitung, Mischwasser		850_LEITUNG_MW_2
LtgSystemUnbek	Leitung, System unbekannt		850_LEITUNG_SYS_UNBEK_2
LeitgSO	Leitung, Sondersystem		850_LEITUNG_SO_2
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
FliRiPfAbwasser	Fließrichtungspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_1
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
RohrsohlenhAbw	Rohrsohlenhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ROHRSOHL_HOE_ABW_4
ProfHÖNennDAbw	Profilhöhe / Nenndurchmesser, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_PROFIL_HOEH_4
SohlHRohrAnfAbw	Sohlhöhe, Rohranfang, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_ANF_4
SohlHRohrEndAbw	Sohlhöhe, Rohrende, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_END_4
LängeAbwasser	Länge, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_LAENGE_4
MatRohrWstAbw	Material/ Rohrwerkstoff, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_MAT_ANL_ABWASSER_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
ZustandBauHtg	Zustandsklasse Bautechnik, Haltung/Leitung		
SanArtKante	Sanierungsart, Kante		
AblagGef	Ablagerungsgefahr		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
	Gefälle		
	Ablagerungsgefahr		
DränLtgSysUnb	Dränleitung, System unbekannt		850_DRAEN_LTG_SYS_UNB_2
DränleitgRW	Dränleitung, Regenwasser		850_DRAEN_LEITUNG_RW_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
DränleitgMW	Dränleitung, Mischwasser		850_DRAEN_LTG_MW_2
DränleitgSO	Dränleitung, Sondersystem		850_DRAEN_LEITUNG_SO_2
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
FliRiPfAbwasser	Fließrichtungspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_1
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
RohrsohlenhAbw	Rohrsohlenhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ROHRSOHL_HOE_ABW_4
ProfHöNennDAbw	Profilhöhe / Nenndurchmesser, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_PROFIL_HOEH_4
SohlHRohrAnfAbw	Sohlhöhe, Rohranfang, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_ANF_4
SohlHRohrEndAbw	Sohlhöhe, Rohrende, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_END_4
LängeAbwasser	Länge, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_LAENGE_4
MatRohrWstAbw	Material/ Rohrwerkstoff, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_MAT_ANL_ABWASSER_4
friTabwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
ZustandBauHtg	Zustandsklasse Bautechnik, Haltung/Leitung		
SanArtKante	Sanierungsart, Kante		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
	Gefälle		
DruckLtgSysUnb	Druckleitung, System unbekannt		850_DRUCK_LTG_SYS_UNB_2
DruckleitgRW	Druckleitung, Regenwasser		850_DRUCKLEITUNG_RW_2
DruckleitgSW	Druckleitung, Schmutzwasser		850_DRUCKLEITUNG_SW_2
DruckleitgMW	Druckleitung, Mischwasser		850_DRUCKLEITUNG_MW_2
DruckleitgSO	Druckleitung, Sondersystem		850_DRUCKLEITUNG_SO_2
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
FliRiPfAbwasser	Fließrichtungspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_1
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
RohrsohlenhAbw	Rohrsohlenhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ROHRSOHL_HOE_ABW_4
ProfHöNennDAbw	Profilhöhe / Nenndurchmesser, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_PROFIL_HOEH_4
SohlHRohrAnfAbw	Sohlhöhe, Rohranfang, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_ANF_4
SohlHRohrEndAbw	Sohlhöhe, Rohrende, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_END_4
LängeAbwasser	Länge, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_LAENGE_4
MatRohrWstAbw	Material/ Rohrwerkstoff, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_MAT_ANL_ABWASSER_4
NennndruckAbw	Nennndruck, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_NENNDRUCK_4
friTabwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
ZustandBauHtg	Zustandsklasse Bautechnik, Haltung/Leitung		
SanArtKante	Sanierungsart, Kante		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
	Gefälle		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
AnschlPktAbzStu	Anschlusspunkt (Abzweig, Stutzen), oR		
AnPktAbzwStSyUn	Anschlusspunkt (Abzweig, Stutzen), System unbekannt	850_ANPKT_SYS_UNBEK	850_ANPKT_SYS_UNBEK_1
AnPktRW	Anschlusspunkt (Abzweig, Stutzen), Regenwasser	850_ANPKT_RW	850_ANPKT_RW_1
AnPktSW	Anschlusspunkt (Abzweig, Stutzen), Schmutzwasser	850_ANPKT_SW	850_ANPKT_SW_1
AnPktMW	Anschlusspunkt (Abzweig, Stutzen), Mischwasser	850_ANPKT_MW	850_ANPKT_MW_1
AnPktLiSyUnLtgV	Anschlusspunkt links, System unbekannt, Leitungsverlauf unbekannt	850_ANPKT_LI_SYS_UNB	850_ANPKT_LI_SYS_UNB_1
AnPktLiRWLvUnb	Anschlusspunkt links, Regenwasser, Leitungsverlauf unbekannt	850_ANPKT_LI_RW	850_ANPKT_LI_RW_1
AnPktLiSWLvUnb	Anschlusspunkt links, Schmutzwasser, Leitungsverlauf unbekannt	850_ANPKT_LI_SW	850_ANPKT_LI_SW_1
AnPktLiMWLvUnb	Anschlusspunkt links, Mischwasser, Leitungsverlauf unbekannt	850_ANPKT_LI_MW	850_ANPKT_LI_MW_1
AnPktReSyUnLtgV	Anschlusspunkt rechts, System unbekannt, Leitungsverlauf unbekannt	850_ANPKT_RE_SYS_UNB	850_ANPKT_RE_SYS_UNB_1
AnPktReRWLvUnb	Anschlusspunkt rechts, Regenwasser, Leitungsverlauf unbekannt	850_ANPKT_RE_RW	850_ANPKT_RE_RW_1
AnPktReSWLvUnb	Anschlusspunkt rechts, Schmutzwasser, Leitungsverlauf unbekannt	850_ANPKT_RE_SW	850_ANPKT_RE_SW_1
AnPktReMWLvUnb	Anschlusspunkt rechts, Mischwasser, Leitungsverlauf unbekannt	850_ANPKT_RE_MW	850_ANPKT_RE_MW_1
AnPktAbzStuSO	Anschlusspunkt (Abzweig, Stutzen), Sondersystem	850_ANPKT_ABZW_ST_SO	850_ANPKT_ABZW_ST_SO_1
AnPktLiSO	Anschlusspunkt links, Sondersystem, Leitungsverlauf unbekannt	850_ANPKT_LI_SO	850_ANPKT_LI_SO_1
AnPktReSO	Anschlusspunkt rechts, Sondersystem, Leitungsverlauf unbekannt	850_ANPKT_RE_SO	850_ANPKT_RE_SO_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnschlPktNN	Anschlusspunkt (NN), oR		
AnschlPktNNSyUn	Anschlusspunkt (NN), System unbekannt	850_ANPKT_NN_SYS_UNB	850_ANPKT_NN_SYS_UNB_1
AnschlPktNN, RW	Anschlusspunkt (NN), Regenwasser	850_ANSCHLUSSPKT_NN_RW	850_ANSCHLUSSPKT_NN_RW_1
AnschlPktNN, SW	Anschlusspunkt (NN), Schmutzwasser	850_ANSCHLUSSPKT_NN_SW	850_ANSCHLUSSPKT_NN_SW_1
AnschlPktNN, MW	Anschlusspunkt (NN), Mischwasser	850_ANSCHLUSSPKT_NN_MW	850_ANSCHLUSSPKT_NN_MW_1
AnPktSO	Anschlusspunkt (NN), Sondersystem	850_ANPKT_NN_SO	850_ANPKT_NN_SO_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GebAnschl (GA)	Gebäudeanschluss (GA), oR		
GebAnSystemUnb	Gebäudeanschluss (GA), System unbekannt	850_GA_SYS_UNBEK	850_GA_SYS_UNBEK_1
GebAnschlRW	Gebäudeanschluss (GA), Regenwasser	850_GA_RW	850_GA_RW_1
GebAnschlSW	Gebäudeanschluss (GA), Schmutzwasser	850_GA_SW	850_GA_SW_1
GebAnschlMW	Gebäudeanschluss (GA), Mischwasser	850_GA_MW	850_GA_MW_1
GebAnschISO	Gebäudeanschluss (GA), Sondersystem	850_GA_SO	850_GA_SO_1
BzAnlAbwLtGBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
RegFallRo (RR)	Regenfallrohr (RR), oR		
RegFallRoSysUnb	Regenfallrohr (RR), System unbekannt	850_RR_SYS_UNBEK	850_RR_SYS_UNBEK_1
RegFallRoRW	Regenfallrohr (RR), Regenwasser	850_RR_RW	850_RR_RW_1
RegFallRoMW	Regenfallrohr (RR), Mischwasser	850_RR_MW	850_RR_MW_1
RegFallRoSO	Regenfallrohr (RR), Sondersystem	850_RR_SO	850_RR_SO_1
BzAnlAbwLtGBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnschlPktStrAbl	Anschlusspunkt Straßenablauf (SE), oR		
AnPktStrAblSyUn	Anschlusspunkt Straßenablauf (SE), System unbekannt	850_SE_SYS_UNBEK	850_SE_SYS_UNBEK_1
StrAblaufRW	Anschlusspunkt Straßenablauf (SE), Regenwasser	850_SE_RW	850_SE_RW_1
StrAblaufMW	Anschlusspunkt Straßenablauf (SE), Mischwasser	850_SE_MW	850_SE_MW_1
AnPktStrAblISO	Anschlusspunkt Straßenablauf (SE), Sondersystem	850_SE_SO	850_SE_SO_1
StrAblaufRand	Straßenablauf(SE), Rand	850_STR_ABLAUF_RAND	850_STR_ABLAUF_RAND_1
BzAnlAbwLtGBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ZuAblEntwRinne	Zu-/Ablauf Entwässerungsrinne (ER), oR		
ZuAblEntwRiSysU	Zu-/ Ablauf Entwässerungsrinne (ER), System unbekannt	850_ER_SYS_UNB	850_ER_SYS_UNB_1
ZuAblEntwRiRW	Zu-/ Ablauf Entwässerungsrinne (ER), Regenwasser	850_ER_RW	850_ER_RW_1
ZuAblEntwRiMW	Zu-/ Ablauf Entwässerungsrinne (ER), Mischwasser	850_ER_MW	850_ER_MW_1
ZuAblEntwRiSO	Zu-/ Ablauf Entwässerungsrinne (ER), Sondersystem	850_ER_SO	850_ER_SO_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HaRevSchaAllg	Haus - Revisionsschacht		
HaRevSchaAllg	Haus - Revisionsschacht, allg.	850_H_REV_SCH_ALLG	850_H_REV_SCH_ALLG_1
HaRevSchaRW	Haus - Revisionsschacht, Regenwasser	850_H_REV_SCH_RW	850_H_REV_SCH_RW_1
HaRevSchaSW	Haus - Revisionsschacht, Schmutzwasser	850_H_REV_SCH_SW	850_H_REV_SCH_SW_1
HaRevSchaMW	Haus - Revisionsschacht, Mischwasser	850_H_REV_SCH_MW	850_H_REV_SCH_MW_1
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ZuAblVersickAnl	Zu-/ Ablauf Versickerungsanlage (AV), oR		
ZuAblVersSysUnb	Zu-/ Ablauf Versickerungsanlage (AV), System unbekannt	850_ZUABL_VERSANL_SU	850_ZUABL_VERSANL_SU_1
ZuAblVersRW	Zu-/ Ablauf Versickerungsanlage (AV), Regenwasser	850_ZUABL_VERSANL_RW	850_ZUABL_VERSANL_RW_1
ZuAblVersSO	Zu-/ Ablauf Versickerungsanlage (AV), Sondersystem	850_ZUABL_VERSANL_SO	850_ZUABL_VERSANL_SO_1
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
RohrEndVerschl	Rohrende verschlossen (RV), oR		
RohrEndVeSysUnb	Rohrende verschlossen (RV), System unbekannt	850_ROHREND_VERSCHLO_SU	850_ROHREND_VERSCHLO_SU_1
RohrEndVeRW	Rohrende verschlossen (RV), Regenwasser	850_ROHREND_VERSCHLO_RW	850_ROHREND_VERSCHLO_RW_1
RohrEndVeSW	Rohrende verschlossen (RV), Schmutzwasser	850_ROHREND_VERSCHLO_SW	850_ROHREND_VERSCHLO_SW_1
RohrEndVeMW	Rohrende verschlossen (RV), Mischwasser	850_ROHREND_VERSCHLO_MW	850_ROHREND_VERSCHLO_MW_1
RohrEndVeSO	Rohrende verschlossen (RV), Sondersystem	850_ROHREND_VERSCHLO_SO	850_ROHREND_VERSCHLO_SO_1
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EntwässPktGeb	Entwässerungspunkt im Gebäude (EG), oR		
EntwPktGbSysUnb	Entwässerungspunkt im Gebäude (EG), System unbekannt	850_ENTW_PKT_GEB_SU	850_ENTW_PKT_GEB_SU_1
EntwPktGbRW	Entwässerungspunkt im Gebäude (EG), Regenwasser	850_ENTW_PKT_GEB_RW	850_ENTW_PKT_GEB_RW_1
EntwPktGbSW	Entwässerungspunkt im Gebäude (EG), Schmutzwasser	850_ENTW_PKT_GEB_SW	850_ENTW_PKT_GEB_SW_1
EntwPktGbMW	Entwässerungspunkt im Gebäude (EG), Mischwasser	850_ENTW_PKT_GEB_MW	850_ENTW_PKT_GEB_MW_1
EntwPktGbSO	Entwässerungspunkt im Gebäude (EG), Sondersystem	850_ENTW_PKT_GEB_SO	850_ENTW_PKT_GEB_SO_1
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Bodenablauf	Bodenablauf (BA), oR		
BodenablSysUnb	Bodenablauf (BA), System unbekannt	850_BODENABLAUF_SU	850_BODENABLAUF_SU_1
BodenablaufRW	Bodenablauf (BA), Regenwasser	850_BODENABLAUF_RW	850_BODENABLAUF_RW_1
BodenablaufSW	Bodenablauf (BA), Schmutzwasser	850_BODENABLAUF_SW	850_BODENABLAUF_SW_1
BodenablaufMW	Bodenablauf (BA), Mischwasser	850_BODENABLAUF_MW	850_BODENABLAUF_MW_1
BodenablaufSO	Bodenablauf (BA), Sondersystem	850_BODENABLAUF_SO	850_BODENABLAUF_SO_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHL_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ZulaufGerinne	Zulauf Gerinne (ZG), oR		
ZuGerinneSysUnb	Zulauf Gerinne (ZG), System unbekannt	850_ZULAUF_GERINNE_SU	850_ZULAUF_GERINNE_SU_1
ZulaufGerinneRW	Zulauf Gerinne (ZG), Regenwasser	850_ZULAUF_GERINNE_RW	850_ZULAUF_GERINNE_RW_1
ZulaufGerinneSW	Zulauf Gerinne (ZG), Schmutzwasser	850_ZULAUF_GERINNE_SW	850_ZULAUF_GERINNE_SW_1
ZulaufGerinneMW	Zulauf Gerinne (ZG), Mischwasser	850_ZULAUF_GERINNE_MW	850_ZULAUF_GERINNE_MW_1
ZulaufGerinneSO	Zulauf Gerinne (ZG), Sondersystem	850_ZULAUF_GERINNE_SO	850_ZULAUF_GERINNE_SO_1
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHL_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
DränageAnfang	Dränage, Anfang (DR), oR		
DränAnfSysUnb	Dränage, Anfang (DR), System unbekannt	850_DRAINAGE_ANFANG_SU	850_DRAINAGE_ANFANG_SU_1
DränageAnfRW	Dränage, Anfang (DR), Regenwasser	850_DRAINAGE_ANFANG_RW	850_DRAINAGE_ANFANG_RW_1
DränageAnfMW	Dränage, Anfang (DR), Mischwasser	850_DRAINAGE_ANFANG_MW	850_DRAINAGE_ANFANG_MW_1
DränageAnfSO	Dränage, Anfang (DR), Sondersystem	850_DRAINAGE_ANFANG_SO	850_DRAINAGE_ANFANG_SO_1
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHL_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Gerinnepunkt	Gerinnepunkt (GP), oR		
GerinnPktSysUnb	Gerinnepunkt (GP), System unbekannt	850_GERINNE_PKT_SU	850_GERINNE_PKT_SU_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GerinnepunktRW	Gerinnepunkt (GP), Regenwasser	850_GERINNE_PKT_RW	850_GERINNE_PKT_RW_1
GerinnepunktSW	Gerinnepunkt (GP), Schmutzwasser	850_GERINNE_PKT_SW	850_GERINNE_PKT_SW_1
GerinnepunktMW	Gerinnepunkt (GP), Mischwasser	850_GERINNE_PKT_MW	850_GERINNE_PKT_MW_1
GerinnepunktSO	Gerinnepunkt (GP), Sondersystem	850_GERINNE_PKT_SO	850_GERINNE_PKT_SO_1
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		850_HP_GEL_OK_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frrAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
RohranschlPkt	Rohranschlusspunkt, oR		
RohranschlPkt	Rohranschlusspunkt	850_ROHRANSCHLUSSPKT	850_ROHRANSCHLUSSPKT_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
frrAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SondBWSpeiEinr	Sonderbauwerk, Speichereinrichtung, oR		
SpeicherEinrRW	Speichereinrichtung, Regenwasser	850_SPEI_EINR_RW	850_SPEI_EINR_RW_1
SpeicherEinrMW	Speichereinrichtung, Mischwasser	850_SPEI_EINR_MW	850_SPEI_EINR_MW_1
SpeiEinrSysUnb	Speichereinrichtung, System unbekannt	850_SPEI_EINR_SYS_UNB	850_SPEI_EINR_SYS_UNB_1
SpeicherEinrSO	Speichereinrichtung, Sondersystem	850_SPEI_EINR_SO	850_SPEI_EINR_SO_1
RegÜberlBeMW	Regenüberlaufbecken, Mischwasser	850_RLB_MW	850_RLB_MW_1
ReÜberlBeSysUnb	Regenüberlaufbecken, System unbekannt	850_R_UEBERL_B_SYS_UNB	850_R_UEBERL_B_SYS_UNB_1
RÜberlaufBeckSO	Regenüberlaufbecken, Sondersystem	850_RLB_SO	850_RLB_SO_1
RegRückhaBeRW	Regenrückhaltebecken, Regenwasser	850_REGENRUECK_HB_RW	850_REGENRUECK_HB_RW_1
RegRückhaBeMW	Regenrückhaltebecken, Mischwasser	850_REGENRUECK_HB_MW	850_REGENRUECK_HB_MW_1
RRückHBeSysUnb	Regenrückhaltebecken, System unbekannt	850_RRB_SYS_UNB	850_RRB_SYS_UNB_1
RRückHBeckenSO	Regenrückhaltebecken, Sondersystem	850_RRB_SO	850_RRB_SO_1
RRHGrabenRW	Regenrückhaltegraben, Regenwasser	850_REGENRUECKH_GRA_RW	850_REGENRUECKH_GRA_RW_1
RRHGrabenMW	Regenrückhaltegraben, Mischwasser	850_REGENRUECKH_GRA_MW	850_REGENRUECKH_GRA_MW_1
RRHGrabenSysUnb	Regenrückhaltegraben, System unbekannt	850_REGENRUECKH_GRA_SU	850_REGENRUECKH_GRA_SU_1
RRHGrabenSO	Regenrückhaltegraben, Sondersystem	850_REGENRUECKH_GRA_SO	850_REGENRUECKH_GRA_SO_1
MechanFilterRW	Mechanischer Filter, Regenwasser	850_MECHAN_FILTER_RW	850_MECHAN_FILTER_RW_1
MechFilterSysUn	Mechanischer Filter, System unbekannt	850_MECHAN_FILTER_SU	850_MECHAN_FILTER_SU_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
MechanFilterSO	Mechanischer Filter, Sondersystem	850_MECHAN_FILTER_SO	850_MECHAN_FILTER_SO_1
BodenfilterRW	Bodenfilter, Regenwasser	850_BODENFILTER_RW	850_BODENFILTER_RW_1
BodenfilterMW	Bodenfilter, Mischwasser	850_BODENFILTER_MW	850_BODENFILTER_MW_1
BodenfilterSysU	Bodenfilter, System unbekannt	850_BODENFILTER_SU	850_BODENFILTER_SU_1
BodenfilterSO	Bodenfilter, Sondersystem	850_BODENFILTER_SO	850_BODENFILTER_SO_1
RegKlärbeckenRW	Regenklärbecken, Regenwasser	850_REGENKLAERB_RW	850_REGENKLAERB_RW_1
RegKlärbeckenMW	Regenklärbecken, Mischwasser	850_REGENKLAERB_MW	850_REGENKLAERB_MW_1
RKlärbeckSysUnb	Regenklärbecken, System unbekannt	850_REGENKLAERB_SU	850_REGENKLAERB_SU_1
RegKlärbeckenSO	Regenklärbecken, Sondersystem	850_REGENKLAERB_SO	850_REGENKLAERB_SO_1
RRückstauBeRW	Regenrückstaubecken, Regenwasser	850_REGENRUECKST_BE_RW	850_REGENRUECKST_BE_RW_1
RRückstauBeMW	Regenrückstaubecken, Mischwasser	850_REGENRUECKST_BE_MW	850_REGENRUECKST_BE_MW_1
RRückstBSysUnb	Regenrückstaubecken, System unbekannt	850_REGENRUECKST_BE_SU	850_REGENRUECKST_BE_SU_1
RRückstauBeSO	Regenrückstaubecken, Sondersystem	850_REGENRUECKST_BE_SO	850_REGENRUECKST_BE_SO_1
PumpwerkRW	Pumpwerk, Regenwasser	850_PW_RW	850_PW_RW_1
PumpwerkSW	Pumpwerk, Schmutzwasser	850_PW_SW	850_PW_SW_1
PumpwerkMW	Pumpwerk, Mischwasser	850_PW_MW	850_PW_MW_1
PumpwerkSysUnb	Pumpwerk, System unbekannt	850_PW_SYS_UNBEK	850_PW_SYS_UNBEK_1
PumpwerkSO	Pumpwerk, Sondersystem	850_PW_SO	850_PW_SO_1
DeEinstgSondBW	Deckel/Einstieg Sonderbauwerk	850_DECKEL_SON	850_DECKEL_SON_1
HöheEinstDeckel	Höhe Einstieg/Deckel		850_DECKEL_STIEG_HOEH_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHL_4
nutzbVol	nutzbares Volumen		850_VOLUMEN_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Koordinatenbezugspunkt		
	Erfassungsgenauigkeit		
			850_SBW_SPEICHEREINR_8
SpeiEinrObrdBL	Speichereinrichtung, oberirdisch, Begrenzungslinie		850_SPEI_EINR_OBERI_BL_2
SpeiEinrUnrdBL	Speichereinrichtung, unterirdisch, Begrenzungslinie		850_SPEI_EINR_UNTERI_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
RegÜberlBeMW	Regenüberlaufbecken, Mischwasser	850_RLB_MW	850_RLB_MW_1
ReÜberlBeSysUnb	Regenüberlaufbecken, System unbekannt	850_R_UEBERL_B_SYS_UNB	850_R_UEBERL_B_SYS_UNB_1
RÜberlaufBeckSO	Regenüberlaufbecken, Sondersystem	850_RLB_SO	850_RLB_SO_1
RegRückhaBeRW	Regenrückhaltebecken, Regenwasser	850_REGENRUECK_HB_RW	850_REGENRUECK_HB_RW_1
RegRückhaBeMW	Regenrückhaltebecken, Mischwasser	850_REGENRUECK_HB_MW	850_REGENRUECK_HB_MW_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
RRückHBesysUnb	Regenrückhaltebecken, System unbekannt	850_RRB_SYS_UNB	850_RRB_SYS_UNB_1
RRückHBeckenSO	Regenrückhaltebecken, Sondersystem	850_RRB_SO	850_RRB_SO_1
RRHGrabenRW	Regenrückhaltegraben, Regenwasser	850_REGENRUECKH_GRA_RW	850_REGENRUECKH_GRA_RW_1
RRHGrabenMW	Regenrückhaltegraben, Mischwasser	850_REGENRUECKH_GRA_MW	850_REGENRUECKH_GRA_MW_1
RRHGrabenSysUnb	Regenrückhaltegraben, System unbekannt	850_REGENRUECKH_GRA_SU	850_REGENRUECKH_GRA_SU_1
RRHGrabenSO	Regenrückhaltegraben, Sondersystem	850_REGENRUECKH_GRA_SO	850_REGENRUECKH_GRA_SO_1
MechanFilterRW	Mechanischer Filter, Regenwasser	850_MECHAN_FILTER_RW	850_MECHAN_FILTER_RW_1
MechFilterSysUn	Mechanischer Filter, System unbekannt	850_MECHAN_FILTER_SU	850_MECHAN_FILTER_SU_1
MechanFilterSO	Mechanischer Filter, Sondersystem	850_MECHAN_FILTER_SO	850_MECHAN_FILTER_SO_1
BodenfilterRW	Bodenfilter, Regenwasser	850_BODENFILTER_RW	850_BODENFILTER_RW_1
BodenfilterMW	Bodenfilter, Mischwasser	850_BODENFILTER_MW	850_BODENFILTER_MW_1
BodenfilterSysU	Bodenfilter, System unbekannt	850_BODENFILTER_SU	850_BODENFILTER_SU_1
BodenfilterSO	Bodenfilter, Sondersystem	850_BODENFILTER_SO	850_BODENFILTER_SO_1
RegKlärbeckenRW	Regenklärbecken, Regenwasser	850_REGENKLAERB_RW	850_REGENKLAERB_RW_1
RegKlärbeckenMW	Regenklärbecken, Mischwasser	850_REGENKLAERB_MW	850_REGENKLAERB_MW_1
RKlärbeckSysUnb	Regenklärbecken, System unbekannt	850_REGENKLAERB_SU	850_REGENKLAERB_SU_1
RegKlärbeckenSO	Regenklärbecken, Sondersystem	850_REGENKLAERB_SO	850_REGENKLAERB_SO_1
RRückstauBeRW	Regenrückstaubecken, Regenwasser	850_REGENRUECKST_BE_RW	850_REGENRUECKST_BE_RW_1
RRückstauBeMW	Regenrückstaubecken, Mischwasser	850_REGENRUECKST_BE_MW	850_REGENRUECKST_BE_MW_1
RRückstBSysUnb	Regenrückstaubecken, System unbekannt	850_REGENRUECKST_BE_SU	850_REGENRUECKST_BE_SU_1
RRückstauBeSO	Regenrückstaubecken, Sondersystem	850_REGENRUECKST_BE_SO	850_REGENRUECKST_BE_SO_1
DeEinstgSondBW	Deckel/Einstieg Sonderbauwerk	850_DECKEL_SON	850_DECKEL_SON_1
HöheEinstDeckel	Höhe Einstieg/Deckel		850_DECKEL_STIEG_HOEH_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
nutzbVol	nutzbares Volumen		850_VOLUMEN_4
frrAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			850_SBW_PUMPWERK_8
PumpwerkBL	Pumpwerk, Begrenzungslinie		850_PUMPWERK_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
PumpwerkRW	Pumpwerk, Regenwasser	850_PW_RW	850_PW_RW_1
PumpwerkSW	Pumpwerk, Schmutzwasser	850_PW_SW	850_PW_SW_1
PumpwerkMW	Pumpwerk, Mischwasser	850_PW_MW	850_PW_MW_1
PumpwerkSysUnb	Pumpwerk, System unbekannt	850_PW_SYS_UNBEK	850_PW_SYS_UNBEK_1
PumpwerkSO	Pumpwerk, Sondersystem	850_PW_SON_SYS	850_PW_SON_SYS_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
DeEinstgSondBW	Deckel/Einstieg Sonderbauwerk	850_DECKEL_SON	850_DECKEL_SON_1
HöheEinstDeckel	Höhe Einstieg/Deckel		850_DECKEL_STIEG_HOEH_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
frTABwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPflAbw	Textbezugspfeil, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SBWTrAufbAnlPkt	Sonderbauwerk, Trenn- und Aufbereitungsanlage, punktförmig, oR		
KombiAnlRW	Kombinationsanlage, Regenwasser	850_KOMBI_ANL_RW	850_KOMBI_ANL_RW_1
KombiAnlSW	Kombinationsanlage, Schmutzwasser	850_KOMBI_ANL_SW	850_KOMBI_ANL_SW_1
KombiAnlMW	Kombinationsanlage, Mischwasser	850_KOMBI_ANL_MW	850_KOMBI_ANL_MW_1
KombiAnlSysUnb	Kombinationsanlage, System unbekannt	850_KOMBI_ANL_SU	850_KOMBI_ANL_SU_1
KombiAnlSO	Kombinationsanlage, Sondersystem	850_KOMBI_ANL_SO	850_KOMBI_ANL_SO_1
Be/ÖlAbschSysUn	Benzin- / Ölabscheider, System unbekannt	850_LFA_SYS_UNBEK	850_LFA_SYS_UNBEK_1
BenzOelAbschRW	Benzin-/Ölabscheider, Regenwasser	850_LFA_RW	850_LFA_RW_1
KoaleszAbschRW	Koaleszenzabscheider, Regenwasser	850_KA_RW	850_KA_RW_1
FettabschRW	Fettabscheider, Regenwasser	850_FA_RW	850_FA_RW_1
StärkeabschRW	Stärkeabscheider, Regenwasser	850_SA_RW	850_SA_RW_1
EmulSpaAnlRW	Emulsionsspaltanlage, Regenwasser	850_ES_ANL_RW	850_ES_ANL_RW_1
NeutralisAnlRW	Neutralisationsanlage, Regenwasser	850_NEUTRAL_ANL_RW	850_NEUTRAL_ANL_RW_1
SchlammfangRW	Schlammfang, Regenwasser	850_SF_RW	850_SF_RW_1
StapelbeckenRW	Stapelbecken, Regenwasser	850_STB_RW	850_STB_RW_1
SonstBWteileRW	Sonst. Bauwerksteile, Regenwasser	850_SONST_BTEIL_RW	850_SONST_BTEIL_RW_1
BenzOelAbschSW	Benzin-/Ölabscheider, Schmutzwasser	850_LFA_SW	850_LFA_SW_1
KoaleszAbschSW	Koaleszenzabscheider, Schmutzwasser	850_KA_SW	850_KA_SW_1
FettabschSW	Fettabscheider, Schmutzwasser	850_FA_SW	850_FA_SW_1
StärkeabschSW	Stärkeabscheider, Schmutzwasser	850_SA_SW	850_SA_SW_1
EmulsSpaAnlSW	Emulsionsspaltanlage, Schmutzwasser	850_ES_ANL_SW	850_ES_ANL_SW_1
SchlammfangSW	Schlammfang, Schmutzwasser	850_SF_SW	850_SF_SW_1
StapelbeckenSW	Stapelbecken, Schmutzwasser	850_STB_SW	850_STB_SW_1
SonstBWteileSW	Sonst. Bauwerksteile, Schmutzwasser	850_SONST_BTEIL_SW	850_SONST_BTEIL_SW_1
NeutralAnlSW	Neutralisationsanlage, Schmutzwasser	850_NEUTRAL_ANL_SW	850_NEUTRAL_ANL_SW_1
BenzOelAbschMW	Benzin-/Ölabscheider, Mischwasser	850_LFA_MW	850_LFA_MW_1
KoaleszAbschMW	Koaleszenzabscheider, Mischwasser	850_KA_MW	850_KA_MW_1
KoalAbschSysUnb	Koaleszenzabscheider, System unbekannt	850_KA_SYS_UNBEK	850_KA_SYS_UNBEK_1
FettabschMW	Fettabscheider, Mischwasser	850_FA_MW	850_FA_MW_1
StärkeabschMW	Stärkeabscheider, Mischwasser	850_SA_MW	850_SA_MW_1
EmulsSpaAnlMW	Emulsionsspaltanlage, Mischwasser	850_ES_ANL_MW	850_ES_ANL_MW_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SchlammfangMW	Schlammfang, Mischwasser	850_SF_MW	850_SF_MW_1
StapelbeckenMW	Stapelbecken, Mischwasser	850_STB_MW	850_STB_MW_1
SonstBWteileMW	Sonst. Bauwerksteile, Mischwasser	850_SONST_BTEIL_MW	850_SONST_BTEIL_MW_1
NeutralAnlMW	Neutralisationsanlage, Mischwasser	850_NEUTRAL_ANL_MW	850_NEUTRAL_ANL_MW_1
FettAbschSysUnb	Fettabscheider, System unbekannt	850_FA_SYS_UNBEK	850_FA_SYS_UNBEK_1
StärkAbschSyUn	Stärkeabscheider, System unbekannt	850_SA_SYS_UNBEK	850_SA_SYS_UNBEK_1
EmulsSpaAnlSyUn	Emulsionsspaltanlage, System unbekannt	850_ES_ANL_SYS_UNB	850_ES_ANL_SYS_UNB_1
SchlammFaSysUnb	Schlammfang, System unbekannt	850_SF_SYS_UNBEK	850_SF_SYS_UNBEK_1
StapelbeckSysUn	Stapelbecken, System unbekannt	850_STB_SYS_UNBEK	850_STB_SYS_UNBEK_1
SonstBWteilSyUn	Sonst. Bauwerksteil, System unbekannt	850_SONST_BTEIL_SYS_UNB	850_SONST_BTEIL_SYS_UNB_1
NeutralAnlSysUn	Neutralisationsanlage, System unbekannt	850_NEUTRAL_ANL_SU	850_NEUTRAL_ANL_SU_1
BenzOelAbschSO	Benzin- / Ölabscheider, Sondersystem	850_BENZ_OEL_ABSCH_SO	850_BENZ_OEL_ABSCH_SO_1
KoalAbschSO	Koaleszenzabscheider, Sondersystem	850_KA_SO	850_KA_SO_1
FettAbschSO	Fettabscheider, Sondersystem	850_FA_SO	850_FA_SO_1
StärkeAbschSO	Stärkeabscheider, Sondersystem	850_SA_SO	850_SA_SO_1
EmuSpaAnlSO	Emulsionsspaltanlage, Sondersystem	850_ES_ANL_SO	850_ES_ANL_SO_1
SchlammfangSO	Schlammfang, Sondersystem	850_SF_SO	850_SF_SO_1
StapelbeckenSO	Stapelbecken, Sondersystem	850_STB_SO	850_STB_SO_1
SonstBWTeilSO	Sonst. Bauwerksteil, Sondersystem	850_SONST_BTEIL_SO	850_SONST_BTEIL_SO_1
NeutralAnlSO	Neutralisationsanlage, Sondersystem	850_NEUTRAL_ANL_SO	850_NEUTRAL_ANL_SO_1
DeEinstgSondBW	Deckel/Einstieg Sonderbauwerk	850_DECKEL_SON	850_DECKEL_SON_1
HöheEinstDeckel	Höhe Einstieg/Deckel		850_DECKEL_STIEG_HOEH_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
Kombinationsart	Kombinationsart		850_KOMBINATIONSART_4
Beckeninhalt	Beckeninhalt		850_BECKEN_4
NenngrAbsch	Nenngröße Abscheider		850_NENN_GROESSE_4
LeistgEmuSpaAnl	Leistung Emulsionsspaltanlage		850_LEISTUNG_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Koordinatenbezugspunkt		
	Erfassungsgenauigkeit		
			850_SBW_TRE_AUFB_ANL_8
TrAufbAnlOblrBL	Trenn- und Aufbereitungsanlage, oberirdisch, Begrenzungslinie		850_AUFB_ANL_OB_IRD_BL_2
TrAufbAnlUnlrBL	Trenn- und Aufbereitungsanlage, unterirdisch, Begrenzungslinie		850_AUFB_ANL_UNT_IRD_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
KombiAnlRW	Kombinationsanlage, Regenwasser	850_KOMBI_ANL_RW	850_KOMBI_ANL_RW_1
KombiAnlSW	Kombinationsanlage, Schmutzwasser	850_KOMBI_ANL_SW	850_KOMBI_ANL_SW_1
KombiAnlMW	Kombinationsanlage, Mischwasser	850_KOMBI_ANL_MW	850_KOMBI_ANL_MW_1
KombiAnlSysUnb	Kombinationsanlage, System unbekannt	850_KOMBI_ANL_SU	850_KOMBI_ANL_SU_1
KombiAnlSO	Kombinationsanlage, Sondersystem	850_KOMBI_ANL_SO	850_KOMBI_ANL_SO_1
Be/ÖlAbschSysUn	Benzin- / Ölabscheider, System unbekannt	850_LFA_SYS_UNBEK	850_LFA_SYS_UNBEK_1
BenzOelAbschRW	Benzin-/Ölabscheider, Regenwasser	850_LFA_RW	850_LFA_RW_1
KoaleszAbschRW	Koaleszenzabscheider, Regenwasser	850_KA_RW	850_KA_RW_1
FettabschRW	Fettabscheider, Regenwasser	850_FA_RW	850_FA_RW_1
StärkeabschRW	Stärkeabscheider, Regenwasser	850_SA_RW	850_SA_RW_1
EmulSpAnlRW	Emulsionsspaltanlage, Regenwasser	850_ES_ANL_RW	850_ES_ANL_RW_1
NeutralisAnlRW	Neutralisationsanlage, Regenwasser	850_NEUTRAL_ANL_RW	850_NEUTRAL_ANL_RW_1
SchlammfangRW	Schlammfang, Regenwasser	850_SF_RW	850_SF_RW_1
StapelbeckenRW	Stapelbecken, Regenwasser	850_STB_RW	850_STB_RW_1
SonstBWteileRW	Sonst. Bauwerksteile, Regenwasser	850_SONST_BTEIL_RW	850_SONST_BTEIL_RW_1
BenzOelAbschSW	Benzin-/Ölabscheider, Schmutzwasser	850_LFA_SW	850_LFA_SW_1
KoaleszAbschSW	Koaleszenzabscheider, Schmutzwasser	850_KA_SW	850_KA_SW_1
FettabschSW	Fettabscheider, Schmutzwasser	850_FA_SW	850_FA_SW_1
StärkeabschSW	Stärkeabscheider, Schmutzwasser	850_SA_SW	850_SA_SW_1
EmulsSpaAnlSW	Emulsionsspaltanlage, Schmutzwasser	850_ES_ANL_SW	850_ES_ANL_SW_1
SchlammfangSW	Schlammfang, Schmutzwasser	850_SF_SW	850_SF_SW_1
StapelbeckenSW	Stapelbecken, Schmutzwasser	850_STB_SW	850_STB_SW_1
SonstBWteileSW	Sonst. Bauwerksteile, Schmutzwasser	850_SONST_BTEIL_SW	850_SONST_BTEIL_SW_1
NeutralAnlSW	Neutralisationsanlage, Schmutzwasser	850_NEUTRAL_ANL_SW	850_NEUTRAL_ANL_SW_1
BenzOelAbschMW	Benzin-/Ölabscheider, Mischwasser	850_LFA_MW	850_LFA_MW_1
KoaleszAbschMW	Koaleszenzabscheider, Mischwasser	850_KA_MW	850_KA_MW_1
KoalAbschSysUnb	Koaleszenzabscheider, System unbekannt	850_KA_SYS_UNBEK	850_KA_SYS_UNBEK_1
FettabschMW	Fettabscheider, Mischwasser	850_FA_MW	850_FA_MW_1
StärkeabschMW	Stärkeabscheider, Mischwasser	850_SA_MW	850_SA_MW_1
EmulsSpaAnlMW	Emulsionsspaltanlage, Mischwasser	850_ES_ANL_MW	850_ES_ANL_MW_1
SchlammfangMW	Schlammfang, Mischwasser	850_SF_MW	850_SF_MW_1
StapelbeckenMW	Stapelbecken, Mischwasser	850_STB_MW	850_STB_MW_1
SonstBWteileMW	Sonst. Bauwerksteile, Mischwasser	850_SONST_BTEIL_MW	850_SONST_BTEIL_MW_1
NeutralAnlMW	Neutralisationsanlage, Mischwasser	850_NEUTRAL_ANL_MW	850_NEUTRAL_ANL_MW_1
FettAbschSysUnb	Fettabscheider, System unbekannt	850_FA_SYS_UNBEK	850_FA_SYS_UNBEK_1
StärkAbschSyUn	Stärkeabscheider, System unbekannt	850_SA_SYS_UNBEK	850_SA_SYS_UNBEK_1
EmulsSpaAnlSyUn	Emulsionsspaltanlage, System unbekannt	850_ES_ANL_SYS_UNB	850_ES_ANL_SYS_UNB_1
SchlammFaSysUnb	Schlammfang, System unbekannt	850_SF_SYS_UNBEK	850_SF_SYS_UNBEK_1
StapelbeckSysUn	Stapelbecken, System unbekannt	850_STB_SYS_UNBEK	850_STB_SYS_UNBEK_1
SonstBWteilSyUn	Sonst. Bauwerksteil, System unbekannt	850_SONST_BTEIL_SYS_UNB	850_SONST_BTEIL_SYS_UNB_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
NeutralAnlSysUn	Neutralisationsanlage, System unbekannt	850_NEUTRAL_ANL_SU	850_NEUTRAL_ANL_SU_1
BenzOelAbschSO	Benzin- / Ölabscheider, Sondersystem	850_BENZ_OEL_ABSCH_SO	850_BENZ_OEL_ABSCH_SO_1
KoalAbschSO	Koaleszenzabscheider, Sondersystem	850_KA_SO	850_KA_SO_1
FettAbschSO	Fettabscheider, Sondersystem	850_FA_SO	850_FA_SO_1
StärkeAbschSO	Stärkeabscheider, Sondersystem	850_SA_SO	850_SA_SO_1
EmuSpaAnlSO	Emulsionsspaltanlage, Sondersystem	850_ES_ANL_SO	850_ES_ANL_SO_1
SchlammfangSO	Schlammfang, Sondersystem	850_SF_SO	850_SF_SO_1
StapelbeckenSO	Stapelbecken, Sondersystem	850_STB_SO	850_STB_SO_1
SonstBWTeilSO	Sonst. Bauwerksteil, Sondersystem	850_SONST_BTEIL_SO	850_SONST_BTEIL_SO_1
NeutralAnlSO	Neutralisationsanlage, Sondersystem	850_NEUTRAL_ANL_SO	850_NEUTRAL_ANL_SO_1
DeEinstgSondBW	Deckel/Einstieg Sonderbauwerk	850_DECKEL_SON	850_DECKEL_SON_1
HöheEinstDeckel	Höhe Einstieg/Deckel		850_DECKEL_STIEG_HOEH_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
Kombinationsart	Kombinationsart		850_KOMBINATIONART_4
Beckeninhalt	Beckeninhalt		850_BECKEN_4
NenngrAbsch	Nenngröße Abscheider		850_NENN_GROESSE_4
LeistgEmuSpaAnl	Leistung Emulsionsspaltanlage		850_LEISTUNG_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPffAbw	Textbezugspfeil, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SBWKlärAnlPkt	Sonderbauwerk, Kläranlage, punktförmig, oR		
TeichklärgSysU	Teichklärung, System unbekannt	850_TEICHKLAERG_SYS_UNB	850_TEICHKLAERG_SYS_UNB_1
KleinklAnlSysU	Kleinkläranlage, System unbekannt	850_KLEINKL_ANL_SYS_UNB	850_KLEINKL_ANL_SYS_UNB_1
ZulaufKlAnlSysU	Zulauf Kläranlage, System unbekannt	850_ZULAUF_KLAERANL_S_U	850_ZULAUF_KLAERANL_S_U_1
AbflusslSGrSysU	abflusslose Sammelgrube, System unbekannt	850_ABFLL_GRUBE_SYS_UNB	850_ABFLL_GRUBE_SYS_UNB_1
KlärAnlSysUnb	Kläranlage, System unbekannt	850_KLAERANL_SYS_UNB	850_KLAERANL_SYS_UNB_1
TeichklärungRW	Teichklärung, Regenwasser	850_TEICHKLAERG_RW	850_TEICHKLAERG_RW_1
TeichklärgSW	Teichklärung, Schmutzwasser	850_TEICHKLAERG_SW	850_TEICHKLAERG_SW_1
KleinklärAnlSW	Kleinkläranlage, Schmutzwasser	850_KLEIN_KLAER_SW	850_KLEIN_KLAER_SW_1
ZulaufKlAnlSW	Zulauf Kläranlage, Schmutzwasser	850_ZULAUF_KLAERANL_SW	850_ZULAUF_KLAERANL_SW_1
AbflusslSaGrSW	abflusslose Sammelgrube, Schmutzwasser	850_GRUBE_SW	850_GRUBE_SW_1
KläranlageSW	Kläranlage, Schmutzwasser	850_KLAERANL_SW	850_KLAERANL_SW_1
TeichklärgMW	Teichklärung, Mischwasser	850_TEICHKLAERG_MW	850_TEICHKLAERG_MW_1
KleinklärAnlMW	Kleinkläranlage, Mischwasser	850_KLEIN_KLAER_MW	850_KLEIN_KLAER_MW_1
ZulaufKlAnlMW	Zulauf Kläranlage, Mischwasser	850_ZULAUF_KLAERANL_MW	850_ZULAUF_KLAERANL_MW_1
AbflusslSaGrMW	abflusslose Sammelgrube, Mischwasser	850_GRUBE_MW	850_GRUBE_MW_1
KlärAnlMW	Kläranlage, Mischwasser	850_KLAERANL_MW	850_KLAERANL_MW_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TeichklärgSO	Teichklärung, Sondersystem	850_TEICHKLAERG_SO	850_TEICHKLAERG_SO_1
KleinklAnlSO	Kleinkläranlage, Sondersystem	850_KLEINKL_ANL_SO	850_KLEINKL_ANL_SO_1
ZulaufKlAnlSO	Zulauf Kläranlage, Sondersystem	850_ZULAUF_KLAERANL_SO	850_ZULAUF_KLAERANL_SO_1
AbflusslSGrSO	abflusslose Sammelgrube, Sondersystem	850_ABFLLL_GRUBE_SO	850_ABFLLL_GRUBE_SO_1
KlärAnlSO	Kläranlage, Sondersystem	850_KLAERANL_SO	850_KLAERANL_SO_1
DeEinstgSondBW	Deckel/Einstieg Sonderbauwerk	850_DECKEL_SON	850_DECKEL_SON_1
HöheEinstDeckel	Höhe Einstieg/Deckel		850_DECKEL_STIEG_HOEH_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
Einwohnerwerte	Einwohnerwerte		850_EINWOHNER_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Koordinatenbezugspunkt		
	Erfassungsgenauigkeit		
			850_SBW_KLAER_ANL_8
KläranlObIrdBL	Kläranlage, oberirdisch, Begrenzungslinie		850_KLAERANL_OBERIRD_BL_2
KläranlUnIrdBL	Kläranlage, unterirdisch, Begrenzungslinie		850_KLAERANL_UNTERIR_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
TeichklärgSysU	Teichklärung, System unbekannt	850_TEICHKLAERG_SYS_UNB	850_TEICHKLAERG_SYS_UNB_1
KleinklAnlSysU	Kleinkläranlage, System unbekannt	850_KLEINKL_ANL_SYS_UNB	850_KLEINKL_ANL_SYS_UNB_1
AbflusslSGrSysU	abflusslose Sammelgrube, System unbekannt	850_ABFLLL_GRUBE_SYS_UNB	850_ABFLLL_GRUBE_SYS_UNB_1
KlärAnlSysUnb	Kläranlage, System unbekannt	850_KLAERANL_SYS_UNB	850_KLAERANL_SYS_UNB_1
TeichklärungRW	Teichklärung, Regenwasser	850_TEICHKLAERG_RW	850_TEICHKLAERG_RW_1
TeichklärgSW	Teichklärung, Schmutzwasser	850_TEICHKLAERG_SW	850_TEICHKLAERG_SW_1
KleinKlärAnlSW	Kleinkläranlage, Schmutzwasser	850_KLEIN_KLAER_SW	850_KLEIN_KLAER_SW_1
AbflusslSaGrSW	abflusslose Sammelgrube, Schmutzwasser	850_GRUBE_SW	850_GRUBE_SW_1
KläranlageSW	Kläranlage, Schmutzwasser	850_KLAERANL_SW	850_KLAERANL_SW_1
TeichklärgMW	Teichklärung, Mischwasser	850_TEICHKLAERG_MW	850_TEICHKLAERG_MW_1
KleinKlärAnlMW	Kleinkläranlage, Mischwasser	850_KLEIN_KLAER_MW	850_KLEIN_KLAER_MW_1
AbflusslSaGrMW	abflusslose Sammelgrube, Mischwasser	850_GRUBE_MW	850_GRUBE_MW_1
KlärAnlMW	Kläranlage, Mischwasser	850_KLAERANL_MW	850_KLAERANL_MW_1
TeichklärgSO	Teichklärung, Sondersystem	850_TEICHKLAERG_SO	850_TEICHKLAERG_SO_1
KleinklAnlSO	Kleinkläranlage, Sondersystem	850_KLEINKL_ANL_SO	850_KLEINKL_ANL_SO_1
AbflusslSGrSO	abflusslose Sammelgrube, Sondersystem	850_ABFLLL_GRUBE_SO	850_ABFLLL_GRUBE_SO_1
KlärAnlSO	Kläranlage, Sondersystem	850_KLAERANL_SO	850_KLAERANL_SO_1
DeEinstgSondBW	Deckel/Einstieg Sonderbauwerk	850_DECKEL_SON	850_DECKEL_SON_1
HöheEinstDeckel	Höhe Einstieg/Deckel		850_DECKEL_STIEG_HOEH_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BzAnlAbwLtghBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
Einwohnerwerte	Einwohnerwerte		850_EINWOHNER_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPflAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SBWAuslaufBW	Sonderbauwerk, Auslaufbauwerk, oR		
AusIBWKanalSysU	Auslaufbauwerk, öffentliche Kanalisation, System unbekannt	850_AUSL_BW_KAN_SYS_U	850_AUSL_BW_KAN_SYS_U_1
AusIBWBodSysU	Auslaufbauwerk, Boden (Versickerung), System unbekannt	850_AUSL_BW_VERS_SYS_U	850_AUSL_BW_VERS_SYS_U_1
AusIBWOFIGeSysU	Auslaufbauwerk, Oberflächengewässer, System unbekannt	850_AUSL_BW_OFLG_SYS_U	850_AUSL_BW_OFLG_SYS_U_1
AuslaufBWSysUnb	Auslaufbauwerk, System unbekannt	850_AUSL_BW_SYS_UNB	850_AUSL_BW_SYS_UNB_1
AuslBWKanalRW	Auslaufbauwerk, öffentliche Kanalisation, Regenwasser	850_AUSL_BW_KAN_RW	850_AUSL_BW_KAN_RW_1
AuslaufBWBodRW	Auslaufbauwerk, Boden (Versickerung), Regenwasser	850_AUSL_BW_VERS_RW	850_AUSL_BW_VERS_RW_1
AuslBWOFIGewRW	Auslaufbauwerk, Oberflächengewässer, Regenwasser	850_AUSL_BW_OFLG_RW	850_AUSL_BW_OFLG_RW_1
AuslaufBWRW	Auslaufbauwerk, Regenwasser	850_AUSL_BW_RW	850_AUSL_BW_RW_1
AuslBWKanalSW	Auslaufbauwerk, öffentliche Kanalisation, Schmutzwasser	850_AUSL_BW_KAN_SW	850_AUSL_BW_KAN_SW_1
AuslaufBWSW	Auslaufbauwerk, Schmutzwasser	850_AUSL_BW_SW	850_AUSL_BW_SW_1
AuslBWKanalMW	Auslaufbauwerk, öffentliche Kanalisation, Mischwasser	850_AUSL_BW_KAN_MW	850_AUSL_BW_KAN_MW_1
AuslBWOFIGewMW	Auslaufbauwerk, Oberflächengewässer, Mischwasser	850_AUSL_BW_OFLG_MW	850_AUSL_BW_OFLG_MW_1
AuslaufBWMW	Auslaufbauwerk, Mischwasser	850_AUSL_BW_MW	850_AUSL_BW_MW_1
AusIBWKanalSO	Auslaufbauwerk, öffentliche Kanalisation, Sondersystem	850_AUSL_BW_KAN_SO	850_AUSL_BW_KAN_SO_1
AuslaufBWBodSO	Auslaufbauwerk, Boden (Versickerung), Sondersystem	850_AUSL_BW_VERS_SO	850_AUSL_BW_VERS_SO_1
AusIBWOFIGewSO	Auslaufbauwerk, Oberflächengewässer, Sondersystem	850_AUSL_BW_OFLG_SO	850_AUSL_BW_OFLG_SO_1
AuslaufBWSO	Auslaufbauwerk, Sondersystem	850_AUSL_BW_SO	850_AUSL_BW_SO_1
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
BzAnlAbwLtghBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
konstWassersp	konstanter Wasserspiegel		850_WASSER_SPIEGEL_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPflAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SondBWPumpe	Sonderbauwerk, Pumpe, oR		
PumpeSysUnb	Pumpe, System unbekannt	850_PUMPE_SYS_UNB	850_PUMPE_SYS_UNB_1
PumpeRW	Pumpe, Regenwasser	850_PUMPE_RW	850_PUMPE_RW_1
PumpeSW	Pumpe, Schmutzwasser	850_PUMPE_SW	850_PUMPE_SW_1
PumpeMW	Pumpe, Mischwasser	850_PUMPE_MW	850_PUMPE_MW_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
PumpeSO	Pumpe, Sondersystem	850_PUMPE_SO	850_PUMPE_SO_1
BzAnlAbwLtgtBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHPumSumpf	Sohlhöhe, Pumpensumpf		850_SOHL_HOEH_SUMPF_4
gesFörderhöhe	gesamte Förderhöhe		850_FOERDER_HOEH_4
Leistg	Leistung		850_LEISTUNG_PUMPE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SondBWWehrÜberl	Sonderbauwerk, Wehr und Überlauf, oR		
WehrSysUnbek	Wehr, System unbekannt	850_WEHR_SYS_UNBEK	850_WEHR_SYS_UNBEK_1
WehrRW	Wehr, Regenwasser	850_WEHR_RW	850_WEHR_RW_1
WehrSW	Wehr, Schmutzwasser	850_WEHR_SW	850_WEHR_SW_1
WehrMW	Wehr, Mischwasser	850_WEHR_MW	850_WEHR_MW_1
WehrSO	Wehr, Sondersystem	850_WEHR_SO	850_WEHR_SO_1
ÜberlaufMW	Überlauf, Mischwasser	850_UEBERLAUF_MW	850_UEBERLAUF_MW_1
ÜberlaufSysUnb	Überlauf, System unbekannt	850_UEBERL_SYS_UNB	850_UEBERL_SYS_UNB_1
ÜberlaufSO	Überlauf, Sondersystem	850_UEBERLAUF_SO	850_UEBERLAUF_SO_1
ÜberlaufRW	Überlauf, Regenwasser	850_UEBERLAUF_RW	850_UEBERLAUF_RW_1
ÜberlaufSW	Überlauf, Schmutzwasser	850_UEBERLAUF_SW	850_UEBERLAUF_SW_1
BzAnlAbwLtgtBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
LänWehrschwelle	Länge der Wehrschwelle		850_LAENGE_SCHW_4
minSchwellenH	min. Schwellenhöhe		850_SCHW_HOEH_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
DeEinstgSondBW	Deckel/Einstieg Sonderbauwerk	850_DECKEL_SON	850_DECKEL_SON_1
HöheEinstDeckel	Höhe Einstieg/Deckel		850_DECKEL_STIEG_HOEH_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SonderBWDrossel	Sonderbauwerk, Drossel, oR		
DrosselRW	Drossel, Regenwasser	850_DROSSEL_RW	850_DROSSEL_RW_1
DrosselSW	Drossel, Schmutzwasser	850_DROSSEL_SW	850_DROSSEL_SW_1
DrosselMW	Drossel, Mischwasser	850_DROSSEL_MW	850_DROSSEL_MW_1
DrosselSysUnb	Drossel, System unbekannt	850_DROSSEL_SU	850_DROSSEL_SU_1
DrosselSO	Drossel, Sondersystem	850_DROSSEL_SO	850_DROSSEL_SO_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
Nennleistg	Nennleistung		850_NENNLEISTUNG_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SondBWSchieber	Sonderbauwerk, Schieber, oR		
SchieberSysUnb	Schieber, System unbekannt	850_SCHIEBER_SYS_UNB	850_SCHIEBER_SYS_UNB_1
SchieberRW	Schieber, Regenwasser	850_SCHIEBER_RW	850_SCHIEBER_RW_1
SchieberSW	Schieber, Schmutzwasser	850_SCHIEBER_SW	850_SCHIEBER_SW_1
SchieberMW	Schieber, Mischwasser	850_SCHIEBER_MW	850_SCHIEBER_MW_1
SchieberSO	Schieber, Sondersystem	850_SCHIEBER_SO	850_SCHIEBER_SO_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SchieberBr	Schieberbreite		850_SCHIEBER_BREITE_4
Nulllage	Nulllage		850_NULLLAGE_4
maxHubH	max. Hubhöhe		850_HUB_HOEH_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SonderBWRechen	Sonderbauwerk, Rechen, oR		
RechenRW	Rechen, Regenwasser	850_RECHEN_RW	850_RECHEN_RW_1
RechenSW	Rechen, Schmutzwasser	850_RECHEN_SW	850_RECHEN_SW_1
RechenMW	Rechen, Mischwasser	850_RECHEN_MW	850_RECHEN_MW_1
RechenSysUnb	Rechen, System unbekannt	850_RECHEN_SYS_UNB	850_RECHEN_SYS_UNB_1
RechenSO	Rechen, Sondersystem	850_RECHEN_SO	850_RECHEN_SO_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SonderBWSieb	Sonderbauwerk, Sieb, oR		
SiebRW	Sieb, Regenwasser	850_SIEB_RW	850_SIEB_RW_1
SiebSW	Sieb, Schmutzwasser	850_SIEB_SW	850_SIEB_SW_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SiebMW	Sieb, Mischwasser	850_SIEB_MW	850_SIEB_MW_1
SiebSysUnb	Sieb, System unbekannt	850_SIEB_SYS_UNB	850_SIEB_SYS_UNB_1
SiebSO	Sieb, Sondersystem	850_SIEB_SO	850_SIEB_SO_1
BzAnlAbwLtgbeg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			850_VERSICKER_FL_8
VersickerungBL	Versickerung, Begrenzungslinie		850_VERSICKERUNG_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VersickgFlPkt	Versickerungsfläche, punktförmig	850_VERSICK_FL_PUNKT	850_VERSICK_FL_PUNKT_1
BzAnlAbwLtgbeg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
Grundfläche	Grundfläche		850_GRUNDFLAECHE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VersickerungsFl	Versickerungsfläche, oR		
VersickgFlPkt	Versickerungsfläche, punktförmig	850_VERSICK_FL_PUNKT	850_VERSICK_FL_PUNKT_1
BzAnlAbwLtgbeg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
Grundfläche	Grundfläche		850_GRUNDFLAECHE_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Koordinatenbezugspunkt		
	Erfassungsgenauigkeit		
			850_VERS_ANL_OI_SPEICH_8
VersickerungBL	Versickerung, Begrenzungslinie		850_VERSICKERUNG_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VersAnlObIrdPkt	Versickerungsanlage mit oberirdischer Speicherung, punktförmig	850_VERS_ANL_OB_IRD_PKT	850_VERS_ANL_OB_IRD_PKT_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Notüberlauf	Notüberlauf	850_NOTUEBERLAUF	850_NOTUEBERLAUF_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
Grundfläche	Grundfläche		850_GRUNDFLAECHE_4
Speichervolumen	Speichervolumen		850_SPEICHERVOLUMEN_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VersAnlOberirSp	Versickerungsanlage mit oberirdischer Speicherung, oR		
VersAnlObIrdPkt	Versickerungsanlage mit oberirdischer Speicherung, punktförmig	850_VERS_ANL_OB_IRD_PKT	850_VERS_ANL_OB_IRD_PKT_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
Grundfläche	Grundfläche		850_GRUNDFLAECHE_4
Speichervolumen	Speichervolumen		850_SPEICHERVOLUMEN_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Koordinatenbezugspunkt		
	Erfassungsgenauigkeit		
			850_VERSICKER_TEICH_8
VersickerungBL	Versickerung, Begrenzungslinie		850_VERSICKERUNG_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VersickTeichPkt	Versickerungsteich, punktförmig	850_VERSICK_TEICH_PKT	850_VERSICK_TEICH_PKT_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
Grundfläche	Grundfläche		850_GRUNDFLAECHE_4
Speichervolumen	Speichervolumen		850_SPEICHERVOLUMEN_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VersickgTeich	Versickerungsteich, oR		
VersickTeichPkt	Versickerungsteich, punktförmig	850_VERSICK_TEICH_PKT	850_VERSICK_TEICH_PKT_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
Grundfläche	Grundfläche		850_GRUNDFLAECHE_4
Speichervolumen	Speichervolumen		850_SPEICHERVOLUMEN_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Koordinatenbezugspunkt		
	Erfassungsgenauigkeit		
			850_VERS_ANL_UI_SPEICH_8
VersickerungBL	Versickerung, Begrenzungslinie		850_VERSICKERUNG_BL_2
VersickÜberdBL	Versickerung, überdeckt, Begrenzungslinie		850_VERSICK_UEBERD_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VersUnterisPpkt	Versickerungsanlage mit unterirdischer Speicherung, punktförmig	850_VERSICK_UNTERIRD_SP	850_VERSICK_UNTERIRD_SP_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
Grundfläche	Grundfläche		850_GRUNDFLAECHE_4
Speichervolumen	Speichervolumen		850_SPEICHERVOLUMEN_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VersAnlUnterisP	Versickerungsanlage mit unterirdischer Speicherung, oR		
VersUnterisPpkt	Versickerungsanlage mit unterirdischer Speicherung, punktförmig	850_VERSICK_UNTERIRD_SP	850_VERSICK_UNTERIRD_SP_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
Grundfläche	Grundfläche		850_GRUNDFLAECHE_4
Speichervolumen	Speichervolumen		850_SPEICHERVOLUMEN_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Koordinatenbezugspunkt		
	Erfassungsgenauigkeit		
VersickRohr	Versickerungsrohr		850_VERSICKERUNGSROHR_2
FliRiPfAbwasser	Fließrichtungspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHRohrAnfAbw	Sohlhöhe, Rohranfang, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_ANF_4
SohlHRohrEndAbw	Sohlhöhe, Rohrende, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_END_4
LängeAbwasser	Länge, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_LAENGE_4
ProfHöNennDAbw	Profilhöhe / Nenndurchmesser, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_PROFIL_HOEH_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VersickRohr	Versickerungsrohr, oR		
VersickRohrPkt	Versickerungsrohr, punktförmig	850_VERSICK_ROHR_PKT	850_VERSICK_ROHR_PKT_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHRohrAnfAbw	Sohlhöhe, Rohranfang, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_ANF_4
SohlHRohrEndAbw	Sohlhöhe, Rohrende, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_END_4
LängeAbwasser	Länge, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_LAENGE_4
ProfHöNennDAbw	Profilhöhe / Nenndurchmesser, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_PROFIL_HOEH_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VersickSchacht	Versickerungsschacht, oR		
VersiSchachtPkt	Versickerungsschacht, punktförmig	850_VERSICK_SCHACHT_PKT	850_VERSICK_SCHACHT_PKT_1
DeEinstRWNuAnl	Deckel / Einstieg Regenwassernutzungsanlage	850_DE_EINST_RW_NUTZANL	850_DE_EINST_RW_NUTZANL_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
DeckelHAbwasser	Deckelhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_DECKEL_HOEH_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHLE_4
Speichervolumen	Speichervolumen		850_SPEICHERVOLUMEN_4
frTAbwasser	freier Text, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			850_RW_NUTZ_ANL_8
RWNutzAnlObldr	Regenwassernutzungsanlage, oberirdisch, Begrenzungslinie		850_RW_NUTZANL_OBERI_BL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
RWNutzAnlUntIrd	Regenwassernutzungsanlage, unterirdisch, Begrenzungslinie		850_RW_NUTZANL_UNT_I_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
RWNutzungsAnlPkt	Regenwassernutzungsanlage, punktförmig	850_RW_NUTZ_ANL_PKT	850_RW_NUTZ_ANL_PKT_1
DeEinstRWNuAnl	Deckel / Einstieg Regenwassernutzungsanlage	850_DE_EINST_RW_NUTZANL	850_DE_EINST_RW_NUTZANL_1
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
RueckhaltVol	Rückhaltevolumen		850_RUECKHALTE_VOL_4
HöheEinstDeckel	Höhe Einstieg/Deckel		850_DECKEL_STIEG_HOEH_4
Grundfläche	Grundfläche		850_GRUNDFLAECHE_4
NutzbSpeichVol	Nutzbare Speichervolumen		850_NUTZB_SPEICHERVOL_4
FrTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
RWNutzungsAnl	Regenwassernutzungsanlage, oR		
RWNutzungsAnlPkt	Regenwassernutzungsanlage, punktförmig	850_RW_NUTZ_ANL_PKT	850_RW_NUTZ_ANL_PKT_1
RueckhaltVol	Rückhaltevolumen		850_RUECKHALTE_VOL_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
SohlHAbwasser	Sohlhöhe, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_HP_SOHL_4
Grundfläche	Grundfläche		850_GRUNDFLAECHE_4
NutzbSpeichVol	Nutzbare Speichervolumen		850_NUTZB_SPEICHERVOL_4
FrTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Koordinatenbezugspunkt		
	Erfassungsgenauigkeit		
EntwRinneSysUnb	Entwässerungsrinne, System unbekannt		850_ENTW_RINNE_SYS_UNB_2
EntwRinneSO	Entwässerungsrinne, Sondersystem		850_ENTW_RINNE_SON_SYS_2
EntwRinneRW	Entwässerungsrinne, Regenwasser		850_ENTW_RINNE_RW_2
EntwRinneMW	Entwässerungsrinne, Mischwasser		850_ENTW_RINNE_MW_2
GefälleAbwasser	Gefälle, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_GEFAEELLE_4
MatRohrWstAbw	Material/ Rohrwerkstoff, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_MAT_ANL_ABWASSER_4
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
LängeAbwasser	Länge, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_LAENGE_4
BreiteEntwRinne	Breite der Entwässerungsrinne		850_BREITE_ENTW_RINNE_4
TiefeEntwRinne	Tiefe der Entwässerungsrinne		850_TIEFE_ENTW_RINNE_4
SohlHRohrAnfAbw	Sohlhöhe, Rohranfang, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_ANF_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SohlHRohrEndAbw	Sohlhöhe, Rohrende, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_SOHL_HOEH_END_4
FliRiPfAbwasser	Fließrichtungspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL	850_FLIESSRICHTUNG_PFEIL_1
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKante	Sanierungsart, Kante		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
	Gefälle		
BreitZuÜberlRW	Breitflächiger Zu- oder Überlauf Regenwasser		850_BREITFL_ZU_UEBERL_2
BzAnlAbwLtgBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
SanArtKnoten	Sanierungsart, Knoten		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MerksteinAbwass	Merkstein, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung	850_MERKSTEIN	850_MERKSTEIN_1
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchilderpfAbwas	Schilderpfahl, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung	850_SCHILD_PFAHL	850_SCHILD_PFAHL_1
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbwRohr aufgem.	Abwasserrohr, allgemein, aufgem. am offenen Graben		850_ABW_ROHR_ALLG_OFF_2
AbwRohrTrLtgAuf	Abwasserrohr, Transportleitung, aufgem. am offenen Graben		850_ABW_ROHR_TRAN_OFF_2
AbwRohrAnLtgAuf	Abwasserrohr, Anschlußleitung, aufgem. am offenen Graben		850_ABW_ROHR_ANSCH_OFF_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbwRohr RW	Abwasserrohr, Regenwasser		850_ABW_ROHR_RW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbwRohr SW	Abwasserrohr, Schmutzwasser		850_ABW_ROHR_SW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SondBWDroDüker	Sonderbauwerk, Drossel und Düker		
DükerSysUnb	Düker, System unbekannt	850_DUEKER_SYS_UNB	850_DUEKER_SYS_UNB_1
DükerRW	Düker, Regenwasser	850_DUEKER_RW	850_DUEKER_RW_1
DükerSW	Düker, Schmutzwasser	850_DUEKER_SW	850_DUEKER_SW_1
DükerMW	Düker, Mischwasser	850_DUEKER_MW	850_DUEKER_MW_1
DroDüSO	Drossel / Düker, Sondersystem	850_DROSSEL_DUEKER_SO	850_DROSSEL_DUEKER_SO_1
Dü+1DüRohrRW	Düker mit einem Dükerrohr, Regenwasser	850_DUEKER_EIN_ROH_RW	850_DUEKER_EIN_ROH_RW_1
Dü+1DüRohrSW	Düker mit einem Dükerrohr, Schmutzwasser	850_DUEKER_EIN_ROH_SW	850_DUEKER_EIN_ROH_SW_1
Dü+1DüRohrMW	Düker mit einem Dükerrohr, Mischwasser	850_DUEKER_EIN_ROH_MW	850_DUEKER_EIN_ROH_MW_1
Dü+1DüRohrSysUn	Düker mit einem Dükerrohr, System unbekannt	850_DUEK_EIN_ROH_SYS_UNB	850_DUEK_EIN_ROH_SYS_UNB_1
Dü+1DüRohrSO	Düker mit einem Dükerrohr, Sondersystem	850_DUEKER_EIN_ROH_SO	850_DUEKER_EIN_ROH_SO_1
Dü+2DüRohrRW	Düker mit zwei Dükerrohren, Regenwasser	850_DUEKER_ZW_ROH_RW	850_DUEKER_ZW_ROH_RW_1
Dü+2DüRohrSW	Düker mit zwei Dükerrohren, Schmutzwasser	850_DUEKER_ZW_ROH_SW	850_DUEKER_ZW_ROH_SW_1
Dü+2DüRohrMW	Düker mit zwei Dükerrohren, Mischwasser	850_DUEKER_ZW_ROH_MW	850_DUEKER_ZW_ROH_MW_1
Dü+2DüRohrSysUn	Düker mit zwei Dükerrohren, System unbekannt	850_DUEK_ZW_ROH_SYS_UNB	850_DUEK_ZW_ROH_SYS_UNB_1
Dü+2DüRohrSO	Düker mit zwei Dükerrohren, Sondersystem	850_DUEKER_ZW_ROH_SO	850_DUEKER_ZW_ROH_SO_1
Dü+3DüRohrRW	Düker mit drei Dükerrohren, Regenwasser	850_DUEKER_DR_ROH_RW	850_DUEKER_DR_ROH_RW_1
Dü+3DüRohrSW	Düker mit drei Dükerrohren, Schmutzwasser	850_DUEKER_DR_ROH_SW	850_DUEKER_DR_ROH_SW_1
Dü+3DüRohrMW	Düker mit drei Dükerrohren, Mischwasser	850_DUEKER_DR_ROH_MW	850_DUEKER_DR_ROH_MW_1
Dü+3DüRohrSysUn	Düker mit drei Dükerrohren, System unbekannt	850_DUEK_DR_ROH_SYS_UNB	850_DUEK_DR_ROH_SYS_UNB_1
Dü+3DüRohrSO	Düker mit drei Dükerrohren, Sondersystem	850_DUEKER_DR_ROH_SO	850_DUEKER_DR_ROH_SO_1
BzAnlAbwLtgtBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
Nennleistg	Nennleistung		850_NENNLEISTUNG_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbwRohr MW	Abwasserrohr, Mischwasser		850_ABW_ROHR_MW_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BLHaltgFlaeche	Begrenzungslinie Haltungsflaeche		
KrSigRw	Kreissignatur Regenwasserabfluss		
BzAnlAbwLtgtBehg	Bezeichnung, Anl. der Abw.abltg. und -behandlung		850_ANL_ABWASSER_BEZ_4
frTAbwasser	freier Text, Anl.der Abw.abltg. und -behandlung		850_FREI_TXT_ANL_ABW_4
TBezugsPfAbw	Textbezugspfeil, Anl.derAbw.abltg. und -behandlung		850_TXT_PFEIL_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Teilgebietsnummer		
	Befestigter Flächenanteil / Abflussbeiwert		
	Haltungsfläche		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeitTraPktWVAnl	Leitungs- / Trassenpunkt, Wasserversorgungsanlagen, oR		
LeitTraPktWVAnl	Leitungs- / Trassenpunkt, Wasserversorgungsanlagen	851_TRASSE_PKT	851_TRASSE_PKT_1
Isolierst	Isolierstück	851_ISOLIER_STUECK	851_ISOLIER_STUECK_1
HöheWasserVers	Höhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSERVER_ANL_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		851_HP_GEL_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPWVAnl	Höhenpunkt, Wasserversorgungsanlagen	851_HP_WASSER_ANL	851_HP_WASSER_ANL_1
PktHWaVeAn	Punkthöhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSER_ANL_PKT_4
PktNrWaVeAn	Punktnummer, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSER_ANL_NR_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			851_LOESCHWASSERTEICH_8
LöschwaTeichBL	Löschwasserteich, Begrenzungslinie		851_LOESCH_TEICH_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Speichervolumen	Speichervolumen		851_SPEICHERVOLUMEN_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BeEntlüftgWVAnl	Be- / Entlüftung, Wasserversorgungsanlagen, oR		
BeEntlüftgWVAnl	Be-/Entlüftung, Wasserversorgungsanlagen	851_ENTL_WASSER_ANL	851_ENTL_WASSER_ANL_1
HöheWasserVers	Höhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSERVER_ANL_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SchachtWVAnl	Schacht, Wasserversorgungsanlagen	851_SCHACHT	851_SCHACHT_1
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
RohrreinKasten	Rohrreinigungskasten, oR		
RohrreinKasten	Rohrreinigungskasten	851_ROHR_REIN_KAST	851_ROHR_REIN_KAST_1
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
PumpwDruckAnl	Pumpwerk / Druckerhöhungsanlage, oR		
Pumpwerk	Pumpwerk	851_PUMPWERK	851_PUMPWERK_1
DruckerhöhAnl	Druckerhöhungsanlage	851_DRUCKERHOEHUNGSANL	851_DRUCKERHOEHUNGSANL_1
Betriebszustand	Betriebszustand		851_BETRIEBSZUSTAND_4
maxFörderstrom	max. Förderstrom		851_MAX_FOERDERSTROM_4
HöheWasserVers	Höhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSERVER_ANL_4
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SpriBruWAusTrSt	Springbrunnen, Wasseraustrittsstelle, oR		
SpriBruWAusTrSt	Springbrunnen, Wasseraustrittsstelle	851_SPRINGBRU_AUSTRITT	851_SPRINGBRU_AUSTRITT_1
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EntleerungWVAnl	Entleerung, Wasserversorgungsanlagen, oR		
EntleerungWVAnl	Entleerung, Wasserversorgungsanlagen	851_ENTLEERUNG	851_ENTLEERUNG_1
HöheWasserVers	Höhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSERVER_ANL_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
WasserleitgAllg	Wasserleitung, allgemein		851_WASSER_LTG_ALLG_2
Rohwasserltg	Rohwasserleitung		851_ROHWASSERLTG_2
WltgMenschlGebr	Wasserleitung, Wasser für den menschlichen Gebrauch		851_WA_LTG_MENSCHL_GEBR_2
Löschwasserltg	Löschwasserleitung		851_LOESCHWASSERLTG_2
Brauchwasserltg	Betriebs-/Brauchwasserleitung		851_BETR_BR_WASSERLTG_2
WaLeitgVersNetz	Wasserleitung, Versorgungsnetz		851_WASSER_LEITUNG_VERS_2
WasLtgHausAnsch	Wasserleitung, Hausanschluss		851_WASSER_LEITUNG_HAUS_2
NennweiteWVAnl	Nennweite, Wasserversorgungsanlagen		851_NW_WASSER_ANL_4
MatRoWeStWVAnl	Material, Rohrwerkstoff, Wasserversorgungsanlagen		851_MAT_WASSER_ANL_4
Betriebszustand	Betriebszustand		851_BETRIEBSZUSTAND_4
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
VerbgArt	Verbindungsart		851_VERB_ART_4
Funktion	Funktion		851_FUNKTION_4
Druckbereich	Druckbereich		851_DRUCK_BEREICH_4
MittlVerleTiefe	mittlere Verlegetiefe		851_MITTL_VERLEGE_TIEFE_4
Mantelrohr	Mantelrohr		851_MANTEL_ROHR_2
MatMantelrohr	Material, Mantelrohr		851_MAT_MANTELROHR_4
DurchmMantelRo	Durchmesser, Mantelrohr		851_DURCHM_MANTELROHR_4
Leitungslänge	Leitungslänge		851_LEITUNGSLAENGE_4
Aussenschutz	Aussenschutz		851_AUSSENSCHUTZ_4
Innenschutz	Innenschutz		851_INNENSCHUTZ_4
Temperatur	Temperatur		851_TEMPERATUR_4
Dämmung	Dämmung		851_DAEMMUNG_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ZählerWVAnl	Zähler, Wasserversorgungsanlagen, oR		
ZählerWVAnl	Zähler, Wasserversorgungsanlagen	851_ZAEHLER	851_ZAEHLER_1
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MerksteinWVAnl	Merkstein, Wasserversorgungsanlagen	851_MERKSTEIN	851_MERKSTEIN_1
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
RüSchlKlaWVAnl	Rückschlagklappe, Wasserversorgungsanlagen, oR		
RüSchlKlaWVAnl	Rückschlagklappe, Wasserversorgungsanlagen	851_RUECK_KLAPPE	851_RUECK_KLAPPE_1
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
DruckreglWVAnl	Druckregler, Wasserversorgungsanlagen, oR		
DruckreglWVAnl	Druckregler, Wasserversorgungsanlagen	851_DRUCKREGLER	851_DRUCKREGLER_1
HöheWasserVers	Höhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSERVER_ANL_4
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
Betriebszustand	Betriebszustand		851_BETRIEBSZUSTAND_4
AngDruckmindg	Angabe der Druckminderung		851_DRUCK_ANG_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbergPktHeinfW	Übergabepunkt, Hauseinführung, Wasserversorgungsanlagen	851_UEBERG_PKT	851_UEBERG_PKT_1
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
HöheWasserVers	Höhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSERVER_ANL_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		851_HP_GEL_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbergPktDritte	Übergabepunkt, von oder an Dritte, oR		
ÜbergPktDritte	Übergabepunkt, von oder an Dritte	851_UEBERG_PKT_DRITTE	851_UEBERG_PKT_DRITTE_1
HöheWasserVers	Höhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSERVER_ANL_4
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		851_HP_GEL_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnschlPktWVAnl	Anschlusspunkt, Wasserversorgungsanlagen, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
AnschlPktAllg	Anschlusspunkt, allgemein	851_ANSCHLUSSPKT_ALLG	851_ANSCHLUSSPKT_ALLG_1
AbzwEinseitig	Abzweig, einseitig, Wasserversorgungsanlagen	851_ABZWEIG_EINS_WVA	851_ABZWEIG_EINS_WVA_1
AbzwZweiseitig	Abzweig, zweiseitig, Wasserversorgungsanlagen	851_ABZWEIG_ZWEIS_WVA	851_ABZWEIG_ZWEIS_WVA_1
ÜbergWechsel	Übergang / Wechsel	851_WECHSEL	851_WECHSEL_1
LeitgAbschluss	Leitungsabschluss	851_LEITUNGS_ABSCHLUSS	851_LEITUNGS_ABSCHLUSS_1
Anbohrschelle	Anbohrschelle	851_ANBOHRSCHELLE	851_ANBOHRSCHELLE_1
HöheWasserVers	Höhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSERVER_ANL_4
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		851_HP_GEL_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KKSPktWVAnl	KKS – Punkt, Wasserversorgungsanlagen, oR		
KKSPkt	KKS - Punkt, Wasserversorgungsanlagen	851_KKS_PKT_WVA	851_KKS_PKT_WVA_1
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchilderpfWVAnl	Schilderpfahl, Wasserversorgungsanlagen	851_SCHILDER_PFAHL	851_SCHILDER_PFAHL_1
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbspeArmaWVAnl	Absperrarmatur, Wasserversorgungsanlagen, oR		
AbsperrarmaAllg	Absperrarmatur, allgemein	851_ABSPERRARMA_ALLG	851_ABSPERRARMA_ALLG_1
Absperrschieber	Absperrschieber	851_ABSPERRSCHIEBER	851_ABSPERRSCHIEBER_1
Absperrklappe	Absperrklappe	851_ABSPERRKLAPPE	851_ABSPERRKLAPPE_1
Durchgangshahn	Durchgangshahn	851_DURCHGANGSHAHN	851_DURCHGANGSHAHN_1
AbspDurchgVent	Absperr-/Durchgangsventil	851_ABSP_DURCHG_VENTIL	851_ABSP_DURCHG_VENTIL_1
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
Betriebszustand	Betriebszustand		851_BETRIEBSZUSTAND_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Regner	Regner, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Regner	Regner	851_BEREGNUNGS_ANL	851_BEREGNUNGS_ANL_1
BezgwVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Hydrant	Hydrant, oR		
HydrantAllg	Hydrant, allgemein	851_HYDRANT_ALLG	851_HYDRANT_ALLG_1
Schachthydrant	Schachthydrant	851_SCHACHT_HYDRANT	851_SCHACHT_HYDRANT_1
Gartenhydrant	Gartenhydrant	851_GARTEN_HYDRANT	851_GARTEN_HYDRANT_1
Unterflurhydr	Unterflurhydrant	851_UNTERFL_HYDRANT	851_UNTERFL_HYDRANT_1
Überflurhydr	Überflurhydrant	851_UEBERFL_HYDRANT	851_UEBERFL_HYDRANT_1
HöheWasserVers	Höhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSERVER_ANL_4
BezgwVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
Betriebszustand	Betriebszustand		851_BETRIEBSZUSTAND_4
Leistung	Leistung		851_LEISTUNG_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ProbenahmeSt	Probenahmestelle	851_PROBENAHMEST	851_PROBENAHMEST_1
Lage	Lage		851_LAGE_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Brunnen	Brunnen, oR		
BrunnenAllg	Brunnen, allgemein	851_BRUNNEN_ALLG	851_BRUNNEN_ALLG_1
TrinkWaBr	Trinkwasserbrunnen	851_TRINK_BRUNNEN	851_TRINK_BRUNNEN_1
PeilBrGrWaMeSt	Peilbrunnen, Grundwassermessstelle	851_PEIL_BRUNNEN	851_PEIL_BRUNNEN_1
LöschwasserBr	Löschwasserbrunnen	851_LOESCHW_BRUNNEN	851_LOESCHW_BRUNNEN_1
Notbrunnen	Notbrunnen	851_NOTBRUNNEN	851_NOTBRUNNEN_1
BetrBrWBrunnen	Betriebs-/Brauchwasserbrunnen	851_BETR_BRAUCHW_BRUN	851_BETR_BRAUCHW_BRUN_1
BezgwVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		851_HP_GEL_4
HöheRohrOK	Höhe, Rohroberkante		851_HOEHE_ROHR_OK_4
Tiefe	Tiefe		851_TIEFE_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EntnahmArmWVAnl	Entnahmearmatur, Wasserversorgungsanlagen, oR		
EntnahmArmWVAnl	Entnahmearmatur, Wasserversorgungsanlagen	851_ENTN_ARMAT_WVANL	851_ENTN_ARMAT_WVANL_1
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Behälter	Behälter, oR		
Behälter	Behälter	851_BEHAELTER	851_BEHAELTER_1
HöheWasserVers	Höhe, Wasserversorgungsanlagen		851_HP_WASSERVER_ANL_4
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
NutzbSpeichVol	Nutzbare Speichervolumen		851_NUTZB_SPEICHERVOL_4
Brandreserve	Brandreserve		851_BRANDRESERVE_4
MaxAbgabemenge	max. Abgabemenge		851_MAX_ABGABEMENGE_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
WasAufbereitAnl	Wasseraufbereitungsanlage, oR		
WasAufbereitPkt	Wasseraufbereitung, punktförmig	851_WASSERAUFBER_PKTF	851_WASSERAUFBER_PKTF_1
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
MaxLeistungsf	max. Leistungsfähigkeit		851_MAX_LEISTUNGSF_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
WasBehandlgAnl	Wasserbehandlungsanlage, oR		
WasBehandlgPkt	Wasserbehandlung, punktförmig	851_WASSERBEHANDL_PKTF	851_WASSERBEHANDL_PKTF_1
BezgWVAnl	Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen		851_WASSER_ANL_BEZ_4
MaxLeistungsf	max. Leistungsfähigkeit		851_MAX_LEISTUNGSF_4
frTWVAnl	freier Text, Wasserversorgungsanlagen		851_FREI_TXT_WASSER_ANL_4
TBezugsPfwVAnl	Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen		851_TXT_BEZ_PF_WASSER_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
LeitTraPktGVAnl	Leitungs- / Trassenpunkt, Gasversorgungsanlagen, oR		
LeitTraPktGVAnl	Leitungs-/Trassenpunkt, Gasversorgungsanlagen	852_LTG_PKT	852_LTG_PKT_1
Riechrohr	Riechrohr	852_RIECH_ROHR	852_RIECH_ROHR_1
Gasleuchte	Gasleuchte	852_GAS_LEUCHTE	852_GAS_LEUCHTE_1
Blasenloch	Blasenloch	852_BLASENLOCH	852_BLASENLOCH_1
ÜbergWechsel	Übergang / Wechsel	852_UEBERGANG	852_UEBERGANG_1
LeitgsAbschluß	Leitungsabschluss	852_LTG_ABSCHLUSS	852_LTG_ABSCHLUSS_1
Isolierstück	Isolierstück	852_ISOLIER_ST	852_ISOLIER_ST_1
KondensatSam	Kondensatsammler	852_KONDENSATSAMMLER	852_KONDENSATSAMMLER_1
Absperrtopf	Absperrtopf	852_ABSPERRTOPF	852_ABSPERRTOPF_1
Verdichter	Verdichter	852_VERDICHTER	852_VERDICHTER_1
HöheGVAnl	Höhe, Gasversorgungsanlagen		852_HOEH_GASVERS_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		852_HP_GEL_4
ÜbergNennweite	Übergang Nennweite		852_UEBERG_NW_4
WechselMat	Wechsel Material		852_WECHSEL_MAT_4
AngVerdichtg	Angabe der Verdichtung		852_WECHSEL_VERB_ART_4
VerbArt	Verbindungsart		852_VERBINDUNGS_ART_4
frTGVAAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPGVAnl	Höhenpunkt, Gasversorgungsanlagen	852_HP_GAS	852_HP_GAS_1
PktHGVAAnl	Punkthöhe, Gasversorgungsanlagen		852_HP_GASVERS_4
PktNrGVAnl	Punktnummer, Gasversorgungsanlagen		852_HP_GASVERS_NR_4
frTGVAAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StrLaterneGas	Straßenlaterne, Gas	852_LATERNE_GAS	852_LATERNE_GAS_1
frTGVAAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnodeGVAnl	Anode, Gasversorgungsanlagen	852_ANODE_GAS	852_ANODE_GAS_1
frTGVAAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
OrtsReSchränk	Ortsregelschrank, oR		
OrtsReSchränk	Ortsregelschrank	852_ORTS_REGEL_SCHR	852_ORTS_REGEL_SCHR_1
Betriebszustand	Betriebszustand		852_BETRIEBSZUSTAND_4
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EntlüftgGVAnl	Entlüftung, Gasversorgungsanlagen, oR		
EntlüftgGVAnl	Entlüftung, Gasversorgungsanlagen	852_ENTLUEFTG	852_ENTLUEFTG_1
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchachtGVAnl	Schacht, Gasversorgungsanlagen	852_SCHACHT_GAS	852_SCHACHT_GAS_1
BezGSchaGVAnl	Bezeichnung, Schacht, Gasversorgungsanlagen		852_BEZ_SCHACHT_GASVERS_4
Betriebszustand	Betriebszustand		852_BETRIEBSZUSTAND_4
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GasleitgAllg	Gasleitung, allgemein		852_GAS_LTG_ALLG_2
GaLeitgVersNetz	Gasleitung, Versorgungsnetz		852_GAS_LEITUNG_VERS_2
GasLtgHausAnsch	Gasleitung, Hausanschluss		852_GAS_LEITUNG_HAUS_2
GasLtgAuBetrieb	Gasleitung, außer Betrieb		852_GAS_LTG_AUSSER_BETR_2
BezGVAnl	Bezeichnung, Gasversorgungsanlagen		852_BEZ_GASVERS_4
Gasart	Gasart		852_GAS_ART_4
VerbArt	Verbindungsart		852_VERBINDUNGS_ART_4
LeitgsArt	Leitungsart		852_LTG_ART_4
NennweiteGVAnl	Nennweite, Gasversorgungsanlagen		852_NW_GASVERS_4
MatRoWeStGVAnl	Material, Rohrwerkstoff, Gasversorgungsanlagen		852_MAT_GASVERS_4
Druckbereich	Druckbereich		852_DRUCK_BEREICH_4
Betriebszustand	Betriebszustand		852_BETRIEBSZUSTAND_4
MatMantelrohr	Material, Mantelrohr		852_MAT_MANTELROHR_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		852_MITTL_VERLEGETIEFE_4
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Mantelrohr	Mantelrohr		852_MANTEL_ROHR_2
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EntlüfterGVAnl	Entlüfter, Gasversorgungsanlagen	852_ENTLUEFTER	852_ENTLUEFTER_1
frTGVAAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ZählerGVAnl	Zähler, Gasversorgungsanlagen, oR		
ZählerGVAnl	Zähler, Gasversorgungsanlagen	852_ZAEHLER	852_ZAEHLER_1
Betriebszustand	Betriebszustand		852_BETRIEBSZUSTAND_4
frTGVAAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MerkStGVAnl	Merkstein, Gasversorgungsanlagen	852_MERKSTEIN	852_MERKSTEIN_1
frTGVAAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
RüSchlKlGVAnl	Rückschlagklappe, Gasversorgungsanlagen, oR		
RüschKlGVAnl	Rückschlagklappe, Gasversorgungsanlagen	852_RUECK_SCHLAG_KL	852_RUECK_SCHLAG_KL_1
frTGVAAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
DruckreglGVAnl	Druckregler, Gasversorgungsanlagen, oR		
DruckreglGVAnl	Druckregler, Gasversorgungsanlagen	852_DRUCKREGLER	852_DRUCKREGLER_1
AngDruckmindg	Angabe der Druckminderung		852_ANG_DRUCKMIND_4
Betriebszustand	Betriebszustand		852_BETRIEBSZUSTAND_4
frTGVAAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
ÜbergPktHeinfG	Übergabepunkt, Hauseinführung, Gasversorgungsanlagen	852_UEBERGABE_PKT	852_UEBERGABE_PKT_1
HöheGVAnl	Höhe, Gasversorgungsanlagen		852_HOEH_GASVERS_4
BezGVAnl	Bezeichnung, Gasversorgungsanlagen		852_BEZ_GASVERS_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		852_HP_GEL_4
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HausAPGasHochDr	Hausanschlußpunkt, Gas-Hochdruck	852_HAUSAP_GAS_HOCHDR	852_HAUSAP_GAS_HOCHDR_1
HöheGVAnl	Höhe, Gasversorgungsanlagen		852_HOEH_GASVERS_4
BezGVAnl	Bezeichnung, Gasversorgungsanlagen		852_BEZ_GASVERS_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		852_HP_GEL_4
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HausAPGasNiedDr	Hausanschlußpunkt, Gas-Niederdruck	852_HAUSAP_GAS_NIEDDR	852_HAUSAP_GAS_NIEDDR_1
HöheGVAnl	Höhe, Gasversorgungsanlagen		852_HOEH_GASVERS_4
BezGVAnl	Bezeichnung, Gasversorgungsanlagen		852_BEZ_GASVERS_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		852_HP_GEL_4
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbzwegGVAnl	Abzweig, Gasversorgungsanlagen, oR		
AbzwEinsGVAnl	Abzweig, einseitig, Gasversorgungsanlagen	852_ABZWEIG_EINS	852_ABZWEIG_EINS_1
AbzwZweisGVAnl	Abzweig, zweiseitig, Gasversorgungsanlagen	852_ABZWEIG_DOPP	852_ABZWEIG_DOPP_1
HöheGVAnl	Höhe, Gasversorgungsanlagen		852_HOEH_GASVERS_4
BezGVAnl	Bezeichnung, Gasversorgungsanlagen		852_BEZ_GASVERS_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		852_HP_GEL_4
ÜbergNennweite	Übergang Nennweite		852_UEBERG_NW_4
VerbArt	Verbindungsart		852_VERBINDUNGS_ART_4
MatRoWeStGVAnl	Material, Rohrwerkstoff, Gasversorgungsanlagen		852_MAT_GASVERS_4
NennweiteGVAnl	Nennweite, Gasversorgungsanlagen		852_NW_GASVERS_4
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
KKS-PktGVAnl	KKS-Punkt, Gasversorgungsanlagen, oR		
KKSPktGVAnl	KKS-Punkt, Gasversorgungsanlagen	852_KKS_PKT_GAS	852_KKS_PKT_GAS_1
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchilderpfGVAnl	Schilderpfahl, Gasversorgungsanlagen	852_SCHILD_PFAHL	852_SCHILD_PFAHL_1
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbspeArmaGVAnl	Absperrarmatur, Gasversorgungsanlagen, oR		
Absperrschieber	Absperrschieber	852_ABSPERR_SCHIEBER	852_ABSPERR_SCHIEBER_1
Klappe	Klappe	852_KLAPPE	852_KLAPPE_1
Hahn	Hahn	852_HAHN	852_HAHN_1
frTGVAnl	freier Text, Gasversorgungsanlagen		852_FREI_TXT_GASVERS_4
TBezugsPfgVAnl	Textbezugspfeil, Gasversorgungsanlagen		852_TXT_BEZ_PF_GAS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeitTraPktEAnl	Leitungs- / Trassenpunkt, Elektrische Anlagen, oR		
LeitTraPktEAnl	Leitungs- / Trassenpunkt, Elektrische Anlagen	853_LTG_PKT	853_LTG_PKT_1
Überg/Wechsel	Übergang / Wechsel	853_UEBERGANG	853_UEBERGANG_1
HöheEAnl	Höhe, Elektrische Anlagen		853_HP_ELEK_ANL_HOEH_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		853_HP_GEL_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfEAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPEAnl	Höhenpunkt, Elektrische Anlagen	853_HP_ELEK_ANL	853_HP_ELEK_ANL_1
PktNrEAnl	Punktnummer, Elektrische Anlagen		853_HP_ELEK_NR_4
PktHEAnl	Punkthöhe, Elektrische Anlagen		853_HP_ELEK_HOEH_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfEAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			853_KABELTRASSE_EA_8
KabeltraEAnlBL	Kabeltrasse, Elektrische Anlagen, Begrenzungslinie		853_KABELTRASSE_EA_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		853_MITTL_VERLEGETIEFE_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KablBündelEAnl	Kabelbündel, Elektrische Anlagen		853_KABELBUENDEL_EA_2
BezgEAnl	Bezeichnung, Elektrische Anlagen		853_ELEK_ANL_BEZ_4
Kabelart, Kurzz	Kabelart, Kurzzeichen		853_KABEL_ART_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		853_MITTL_VERLEGETIEFE_4
AnzahlKabel	Anzahl der Kabel		853_ANZAHL_KABEL_4
Mantelrohr	Kabelleerrohr (Mantelrohr)		853_KABELLEERROHR_2
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Anzahl der Kabel		
	Erfassungsgenauigkeit		
KabelElektrAnl	Kabel, Elektrische Anlagen, allgemein		853_KABEL_EA_ALLG_2
Kabelart, Kurzz	Kabelart, Kurzzeichen		853_KABEL_ART_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		853_MITTL_VERLEGETIEFE_4
Betriebszustand	Betriebszustand		853_BETRIEBSZUSTAND_4
Kabellänge	Kabellänge		853_KABELLAENGE_4
Mantelrohr	Kabelleerrohr (Mantelrohr)		853_KABELLEERROHR_2
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			853_KABELSCHA_EA_ALLG_8
KabelschaEAnlBL	Kabelschacht, Elektrische Anlagen, allgemein, Begrenzungslinie		853_KABELSCHACHT_EA_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
KablSchachtEAnl	Kabelschacht, Elektrische Anlagen, allgemein	853_KABEL_SCH_ALLG	853_KABEL_SCH_ALLG_1
BezgEAnl	Bezeichnung, Elektrische Anlagen		853_ELEK_ANL_BEZ_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Betriebszustand	Betriebszustand		853_BETRIEBSZUSTAND_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KabelschEAnlPkt	Kabelschacht, Elektrische Anlagen, allgemein, punktförmig, oR		
KablSchachtEAnl	Kabelschacht, Elektrische Anlagen, allgemein	853_KABEL_SCH_ALLG	853_KABEL_SCH_ALLG_1
Betriebszustand	Betriebszustand		853_BETRIEBSZUSTAND_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KabelmuffeEAnl	Kabelmuffe, Elektrische Anlagen, allgemein, oR		
KabelmuffeEAnl	Kabelmuffe, Elektrische Anlagen, allgemein	853_KABEL_MUFFE	853_KABEL_MUFFE_1
HöheEAnl	Höhe, Elektrische Anlagen		853_HP_ELEK_ANL_HOEH_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		853_HP_GEL_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MerksteinEAnl	Merkstein, Elektrische Anlagen, allgemein	853_MERKSTEIN	853_MERKSTEIN_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VerteilerEAnl	Verteiler, Elektrische Anlagen, allgemein, oR		
VerteilerEAnl	Verteiler, Elektrische Anlagen, allgemein	853_VERTTEILER	853_VERTTEILER_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbergPktHeinfEA	Übergabepunkt, Hauseinführung, Elektrische Anlagen, allgemein	853_UEBERGABE_PKT	853_UEBERGABE_PKT_1
HöheEAnl	Höhe, Elektrische Anlagen		853_HP_ELEK_ANL_HOEH_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		853_HP_GEL_4
BezgeAnl	Bezeichnung, Elektrische Anlagen		853_ELEK_ANL_BEZ_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KnotenPkteAnl	Knotenpunkt, Elektrische Anlagen, allgemein	853_KNOTEN_PKT	853_KNOTEN_PKT_1
HöheEAnl	Höhe, Elektrische Anlagen		853_HP_ELEK_ANL_HOEH_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		853_HP_GEL_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchaltschrankEA	Schaltschrank, Elektrische Anlagen, oR		
SchaltschrankEA	Schaltschrank, Elektrische Anlagen	853_SCHALTSCHRANK_EA	853_SCHALTSCHRANK_EA_1
Betriebszustand	Betriebszustand		853_BETRIEBSZUSTAND_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KabelMS	Kabel, Mittelspannung		853_KABEL_MS_2
Mantelrohr	Kabelleerrohr (Mantelrohr)		853_KABELLEERROHR_2
Kabelart, Kurzz	Kabelart, Kurzzeichen		853_KABEL_ART_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		853_MITTL_VERLEGETIEFE_4
Betriebszustand	Betriebszustand		853_BETRIEBSZUSTAND_4
Kabellänge	Kabellänge		853_KABELLAENGE_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KablMuffeMS	Kabelmuffe, Mittelspannung, oR		
KablMuffeMS	Kabelmuffe, Mittelspannung	853_KABEL_MUFFE_MS	853_KABEL_MUFFE_MS_1
HöheEAnl	Höhe, Elektrische Anlagen		853_HP_ELEK_ANL_HOEH_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		853_HP_GEL_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MerksteinMS	Merkstein, Mittelspannung	853_MERKSTEIN_MS	853_MERKSTEIN_MS_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KabelNS	Kabel, Niederspannung		853_KABEL_NS_2
Mantelrohr	Kabelleerrohr (Mantelrohr)		853_KABELLEERROHR_2
Kabelart, Kurzz	Kabelart, Kurzzeichen		853_KABEL_ART_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		853_MITTL_VERLEGETIEFE_4
Betriebszustand	Betriebszustand		853_BETRIEBSZUSTAND_4
Kabellänge	Kabellänge		853_KABELLAENGE_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KablMuffeNS	Kabelmuffe, Niederspannung, oR		
KablMuffeNS	Kabelmuffe, Niederspannung	853_KABEL_MUFFE_NS	853_KABEL_MUFFE_NS_1
HöheEAnl	Höhe, Elektrische Anlagen		853_HP_ELEK_ANL_HOEH_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		853_HP_GEL_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MerksteinNS	Merkstein, Niederspannung	853_MERKSTEIN_NS	853_MERKSTEIN_NS_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AußSteckDoseNS	Außensteckdose, Niederspannung	853_A_STECK_DOSE_NS	853_A_STECK_DOSE_NS_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SignalgeberNS	Signalgeber, Niederspannung, oR		
SignalgebNSallg	Signalgeber, Niederspannung, allgemein	853_SIGNALGEBER_NS_ALLG	853_SIGNALGEBER_NS_ALLG_1
Alarmlampe	Alarmlampe	853_ALARMLAMPE	853_ALARMLAMPE_1
Sirene	Sirene	853_SIRENE	853_SIRENE_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Hupe, Horn	Hupe, Horn	853_HUPE_HORN	853_HUPE_HORN_1
Klingel	Klingel	853_KLINGEL	853_KLINGEL_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LRohrSysEAnlBL	Leerrohrsystem, Elektrische Anlagen, Begrenzungslinie		853_LEERROHR_EA_BL_2
BezGEAnl	Bezeichnung, Elektrische Anlagen		853_ELEK_ANL_BEZ_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			853_LEERROHR_SYS_EA_8
LRohrSysEAnlBL	Leerrohrsystem, Elektrische Anlagen, Begrenzungslinie		853_LEERROHR_EA_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BezGEAnl	Bezeichnung, Elektrische Anlagen		853_ELEK_ANL_BEZ_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		853_MITTL_VERLEGETIEFE_4
LängeLeerrohr	Länge, Leerrohrsystem		853_LAENGE_LEERROHR_SYS_4
HöheLeerrohrsys	Höhe, Leerrohrsystem		853_HOEHE_LEERROHR_SYS_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Erdungskabel	Erdungskabel		853_ERDG_KABEL_2
ErdungErdfühlig	Erdung, erdfühlig		853_ERDUNG_ERDFUEHLIG_2
Kabellänge	Kabellänge		853_KABELLAENGE_4
Kabelquerschn	Kabelquerschnitt		853_KABEL_QUERSCHNITT_4
Kabelart, Kurzz	Kabelart, Kurzzeichen		853_KABEL_ART_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		853_MITTL_VERLEGETIEFE_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TiefKreuzErder	Tiefenerder / Kreuzerder	853_TIEFEN_KREUZ_ERDER	853_TIEFEN_KREUZ_ERDER_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Erdungsanschl	Erdungsanschluss, oR		
Erdungsanschl	Erdungsanschluss	853_ERDUNGSANSCHL	853_ERDUNGSANSCHL_1
ErdAnschTrennst	Erdungsanschluss mit Trennstelle	853_ERD_ANSCHL_TRENNST	853_ERD_ANSCHL_TRENNST_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StrLatEfreist	Straßenlaterne, elektrisch, freistehend	853_LATERNE	853_LATERNE_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StrLatEanWand	Straßenlaterne, elektrisch, an der Wand hängend, oR		
StrLatEanWand	Straßenlaterne, elektrisch, an der Wand hängend	853_LATERNE_WAND	853_LATERNE_WAND_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeuchteAllg	Leuchte, allgemein, oR		
Leuchte	Leuchte	853_LEUCHTE	853_LEUCHTE_1
Bodenstrahler	Bodenstrahler	853_BODENSTRAHLER	853_BODENSTRAHLER_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Transformator	Transformator	853_TRAFO	853_TRAFO_1
Betriebszustand	Betriebszustand		853_BETRIEBSZUSTAND_4
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Notstromaggregat	Notstromaggregat	853_NOTSTROM	853_NOTSTROM_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BatterieAnl	Batterieanlage	853_BATTERIE_ANL	853_BATTERIE_ANL_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Schalter	Schalter, oR		
NotAusSchalter	Not-Aus-Schalter	853_NOT_SCHALTER	853_NOT_SCHALTER_1
EinAusSchalter	Ein-Aus-Schalter	853_EIN_SCHALTER	853_EIN_SCHALTER_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Flutlicht	Flutlicht, oR		
Flutlicht	Flutlicht	853_FLUTLICHT	853_FLUTLICHT_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchilderpfahlEA	Schilderpfahl, Elektrische Anlagen	853_SCHILDERPF_EA	853_SCHILDERPF_EA_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TüröffnerElektr	Türöffner, elektrisch	853_TUEROEFFNER_ELEKTR	853_TUEROEFFNER_ELEKTR_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchalttafelEA	Schalttafel, Elektrische Anlagen	853_SCHALTTAFEL_EA	853_SCHALTTAFEL_EA_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			853_STROMMAST_EA_8
StrommastEA,BL n.d.ODL	Strommast, Elektrische Anlagen, Begrenzungslinie nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		853_STROMMAST_EA_ALLG_2
StrommastEAAllg	Strommast, Elektrische Anlagen, allgemein	853_STROMMAST_EA	853_STROMMAST_EA_1
Holzmast	Holzmast	853_HOLZMAST	853_HOLZMAST_1
Stahlbetonmast	Stahlbetonmast	853_STAHLB_MAST	853_STAHLB_MAST_1
Stahlgittermast	Stahlgittermast	853_STAHLGI_MAST	853_STAHLGI_MAST_1
Stahlrohrmast	Stahlrohrmast	853_STAHLRO_MAST	853_STAHLRO_MAST_1
Doppelmast	Doppelmast	853_DOPPELMAST	853_DOPPELMAST_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
StrommastEA,pkt	Strommast, Elektrische Anlagen, punktförmig, oR		
StrommastEAAllg	Strommast, Elektrische Anlagen, allgemein	853_STROMMAST_EA	853_STROMMAST_EA_1
Holzmast	Holzmast	853_HOLZMAST	853_HOLZMAST_1
Stahlbetonmast	Stahlbetonmast	853_STAHLB_MAST	853_STAHLB_MAST_1
Stahlgittermast	Stahlgittermast	853_STAHLGI_MAST	853_STAHLGI_MAST_1
Stahlrohrmast	Stahlrohrmast	853_STAHLRO_MAST	853_STAHLRO_MAST_1
Doppelmast	Doppelmast	853_DOPPELMAST	853_DOPPELMAST_1
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
TBezugsPfeAnl	Textbezugspfeil, Elektrische Anlagen		853_TXT_BEZ_PF_ELEKT_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KablStrangMS	Kabelstrang, Mittelspannung		853_KABEL_STRANG_MS_2
BezgeAnl	Bezeichnung, Elektrische Anlagen		853_ELEK_ANL_BEZ_4
Kabelart,Kurzz	Kabelart, Kurzzeichen		853_KABEL_ART_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		853_MITTL_VERLEGETIEFE_4
Mantelrohr	Kabelleerrohr (Mantelrohr)		853_KABELLEERROHR_2
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KablStrangNS	Kabelstrang, Niederspannung		853_KABEL_STRANG_NS_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BezgEAnl	Bezeichnung, Elektrische Anlagen		853_ELEK_ANL_BEZ_4
Kabelart, Kurzzz	Kabelart, Kurzzeichen		853_KABEL_ART_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		853_MITTL_VERLEGETIEFE_4
Mantelrohr	Kabelleerrohr (Mantelrohr)		853_KABELLEERROHR_2
frTEAnl	freier Text, Elektrische Anlagen		853_FREI_TXT_ELEK_ANL_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeitTraPktFMAAnl	Leitungs- / Trassenpunkt, Fernm.- und Info.-techn. Anl., oR		
LeitTraPkt	Leitungs-/Trassenpunkt, Fernm.- und Info.-techn.Anl.	854_LTG_PKT	854_LTG_PKT_1
Überg/Wechsel	Übergang / Wechsel	854_UEBERGANG	854_UEBERGANG_1
HöheFMAAnl	Höhe, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_HOEH_FERNM_IT_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		854_HP_GEL_4
frTFMAAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPFMAAnl	Höhenpunkt, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_HP_FERNM_IT	854_HP_FERNM_IT_1
PktHFMAAnl	Punkthöhe, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_HP_FERNM_IT_HOEH_4
PktNrFMAAnl	Punktnummer, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_HP_FERNM_IT_NR_4
frTFMAAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			854_KABELTRASSE_FM_8
KabeltraFMAAnlBL	Kabeltrasse, Fernm.- und Info.-techn. Anl., Begrenzungslinie		854_KABELTRA_FM_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		854_MITTL_VERLEGETIEFE_4
frTFMAAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KblBündelFMAAnl	Kabelbündel, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_KABELBUENDEL_FM_2
BezgFMAAnl	Bezeichnung, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_FERNM_IT_BEZ_4
frTFMAAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
KabelartKurzzei	Kabelart, Kurzzeichen		854_KABEL_ART_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		854_MITTL_VERLEGETIEFE_4
AnzahlKabel	Anzahl der Kabel		854_ANZAHL_KABEL_4
Mantelrohr	Kabelleerrohr (Mantelrohr)		854_KABELLEERROHR_2
TBezPffernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Anzahl der Kabel		
	Erfassungsgenauigkeit		
KabelFMAnl	Kabel, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_KABEL_FM_2
KabelartKurzzei	Kabelart, Kurzzeichen		854_KABEL_ART_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		854_MITTL_VERLEGETIEFE_4
Betriebszustand	Betriebszustand		854_BETRIEBSZUSTAND_4
Kabellänge	Kabellänge		854_KABELLAENGE_4
Mantelrohr	Kabelleerrohr (Mantelrohr)		854_KABELLEERROHR_2
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPffernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			854_KABELSCHA_FM_ALLG_8
KabelschFMAnlBL	Kabelschacht, Fernm.- und Info.-techn. Anl., Begrenzungslinie n. d. ODL		854_KABELSCHACHT_FM_BL_2
KablSchtFMAnl	Kabelschacht, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_KABELSCHACHT	854_KABELSCHACHT_1
Betriebszustand	Betriebszustand		854_BETRIEBSZUSTAND_4
BezgFMAnl	Bezeichnung, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_FERNM_IT_BEZ_4
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPffernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KabelschFMAnPkt	Kabelschacht, Fernm.- und Info.-techn. Anl., punktförmig, oR		
KablSchtFMAnl	Kabelschacht, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_KABELSCHACHT	854_KABELSCHACHT_1
Betriebszustand	Betriebszustand		854_BETRIEBSZUSTAND_4
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPffernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KablMuffeFMAnl	Kabelmuffe, Fernm.- und Info.-techn. Anl., oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
KablMuffeFMAnl	Kabelmuffe, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_KABELMUFFE	854_KABELMUFFE_1
HöheFMAnl	Höhe, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_HOEH_FERNM_IT_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		854_HP_GEL_4
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MerksteinFMAnl	Merkstein, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_MERKSTEIN	854_MERKSTEIN_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
VerteilerFMAnl	Verteiler, Fernm.- und Info.-techn. Anl., oR		
VerteilerFMAnl	Verteiler, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_VERTEILER	854_VERTEILER_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbergPktHeinFMA	Übergabepunkt, Hauseinführung, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_UEBERGABE_PKT_FM	854_UEBERGABE_PKT_FM_1
BezgfMAnl	Bezeichnung, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_FERNM_IT_BEZ_4
HöheFMAnl	Höhe, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_HOEH_FERNM_IT_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		854_HP_GEL_4
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KnotenPktFMAnl	Knotenpunkt, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_KNOTEN_PKT	854_KNOTEN_PKT_1
HöheFMAnl	Höhe, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_HOEH_FERNM_IT_4
HöheGOK	Höhe, Geländeoberkante		854_HP_GEL_4
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchaltschrFMAnl	Schaltschrank, Fernm.- und Info.-techn. Anl., oR		
SchaltschrFMAnl	Schaltschrank, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_SCHALTSCHRANK_FM	854_SCHALTSCHRANK_FM_1
Betriebszustand	Betriebszustand		854_BETRIEBSZUSTAND_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeRoSystFMANlBL	Leerrohrsystem, Fernm.- und Info.- techn. Anl., Begrenzungslinie		854_LEERROHR_FM_BL_2
BezgFMANl	Bezeichnung, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_FERNM_IT_BEZ_4
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			854_LEERROHR_SYS_FM_8
LeRoSystFMANlBL	Leerrohrsystem, Fernm.- und Info.- techn. Anl., Begrenzungslinie		854_LEERROHR_FM_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BezgFMANl	Bezeichnung, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_FERNM_IT_BEZ_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		854_MITTL_VERLEGETIEFE_4
LängeLeerrohr	Länge, Leerrohrsystem		854_LAENGE_LEERROHR_SYS_4
HöheLeerrohr	Höhe, Leerrohrsystem		854_HOEHE_LEERROHR_SYS_4
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LiWellLeitKabl	Lichtwellenleiterkabel		854_LW_KABEL_2
Mantelrohr	Kabelleerrohr (Mantelrohr)		854_KABELLEERROHR_2
BezgFMANl	Bezeichnung, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_FERNM_IT_BEZ_4
Verlegetiefe	mittlere Verlegetiefe		854_MITTL_VERLEGETIEFE_4
Betriebszustand	Betriebszustand		854_BETRIEBSZUSTAND_4
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbwKamera	Überwachungskamera, oR		
ÜbwKameraFreist	Überwachungskamera, freistehend	854_UEB_KAMERA_FREIST	854_UEB_KAMERA_FREIST_1
ÜbwKameraWandh	Überwachungskamera, an der Wand hängend	854_UEBERW_KAMERA_WAND	854_UEBERW_KAMERA_WAND_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Bewegungsmelder	Bewegungsmelder	854_BEWEGUNGSMELDER	854_BEWEGUNGSMELDER_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Lautsprecher	Lautsprecher, oR		
Lautsprfreist	Lautsprecher, freistehend	854_LAUTSPRECHER_FREI	854_LAUTSPRECHER_FREI_1
LautsprWandh	Lautsprecher, an der Wand hängend	854_LAUTSPRECHER_WAND	854_LAUTSPRECHER_WAND_1
LautsprechAllg	Lautsprecher, allgemein	854_LAUTSPRECHER_ALLG	854_LAUTSPRECHER_ALLG_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			854_FERNSPRECHZELLE_8
FernSprZeBL	Fernsprechzelle, Begrenzungslinie		854_FERN_SPRECH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FernSprZe	Fernsprechzelle	854_FERN_SPRECH	854_FERN_SPRECH_1
BezgFMAnl	Bezeichnung, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_FERNM_IT_BEZ_4
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FernSprZe,pf	Fernsprechzelle, punktförmig, oR		
FernSprZe	Fernsprechzelle	854_FERN_SPRECH	854_FERN_SPRECH_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FeldTF/AußenTF	Feldtelefon/Außentelefon	854_FELD_TELEFON	854_FELD_TELEFON_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Notrufsäule	Notrufsäule	854_NOTRUF	854_NOTRUF_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Uhr	Uhr	854_UHR	854_UHR_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AntFunkAnl,pktf	Antennen- / Funkanlage, punktförmig, oR		
Ant/FunkAnl	Antennen- / Funkanlage	854_ANTENNEN_FUNK_ANL	854_ANTENNEN_FUNK_ANL_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			854_ANT_FUNK_ANL_8
Ant/FunkAnlBL	Antennen-/Funkanlage, Begrenzungslinie		854_ANTEN_FUNK_ANL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Ant/FunkAnl	Antennen- / Funkanlage	854_ANTENNEN_FUNK_ANL	854_ANTENNEN_FUNK_ANL_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchilderPffMAnl	Schilderpfahl, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_SCHILDERPF_FM	854_SCHILDERPF_FM_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnschlPktFMAnl	Anschlusspunkt, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_AP_FM	854_AP_FM_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			854_MAST_FM_8
MastFMAnlBL	Mast, Fernm.- und Info.-techn. Anl., Begrenzungslinie		854_MAST_FM_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
MastFMAnlAllg	Mast, Fernm.- und Info.-techn. Anl., allgemein	854_MAST_FM	854_MAST_FM_1
Holzmast	Holzmast	854_HOLZMAST	854_HOLZMAST_1
Stahlbetonmast	Stahlbetonmast	854_STHALB_MAST	854_STHALB_MAST_1
Stahlgittermast	Stahlgittermast	854_STHALGI_MAST	854_STHALGI_MAST_1
Stahlrohrmast	Stahlrohrmast	854_STHALRO_MAST	854_STHALRO_MAST_1
Doppelmast	Doppelmast	854_DOPPELMAST	854_DOPPELMAST_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MastFMAnl, pktf	Mast, Fernm.- und Info.-techn. Anl., punktförmig, oR		
MastFMAnlAllg	Mast, Fernm.- und Info.-techn. Anl., allgemein	854_MAST_FM	854_MAST_FM_1
Holzmast	Holzmast	854_HOLZMAST	854_HOLZMAST_1
Stahlbetonmast	Stahlbetonmast	854_STHALB_MAST	854_STHALB_MAST_1
Stahlgittermast	Stahlgittermast	854_STHALGI_MAST	854_STHALGI_MAST_1
Stahlrohrmast	Stahlrohrmast	854_STHALRO_MAST	854_STHALRO_MAST_1
Doppelmast	Doppelmast	854_DOPPELMAST	854_DOPPELMAST_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			854_ABSPANN_FUNDAM_FM_8
AbspannfunFM, BL	Abspannfundament, Fernm.- und Info.-techn. Anl., Begrenzungslinie		854_ABSPANNFUND_FM_A_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbspannfunFM, pkt	Abspannfundament, Fernm.- und Info.-techn. Anl., punktförmig, oR		
AbspannfunFMAnl	Abspannfundament, Fernm.- und Info.-techn. Anl.	854_ABSPANNFUND_FM_ANL	854_ABSPANNFUND_FM_ANL_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Lichtschranke	Lichtschranke		854_LICHTSCHRANKE_2
LichtschrSender	Lichtschrankensender	854_LICHTSCHR_SENDER	854_LICHTSCHR_SENDER_1
LichtschrEmpf	Lichtschrankenempfänger	854_LICHTSCHR_EMPF	854_LICHTSCHR_EMPF_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Sprechanlage	Sprechanlage	854_SPRECHANL	854_SPRECHANL_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Handfeuermelder	Handfeuermelder	854_HANDFEUERMELDER	854_HANDFEUERMELDER_1
frTFMAnl	freier Text, Fernm.- und Info.-techn. Anlagen		854_FREI_TXT_FERNM_IT_4
TBezPfFernmeAnl	Textbezugspfeil, Fernm.- und Info.-techn. Anl.		854_TEXTBEZUG_FM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeitTraPktWVAnl	Leitungs- und Trassenpunkt, Wärmeversorgungsanlagen	855_LTGPKT_WAERMEANL	855_LTGPKT_WAERMEANL_1
LeitTraPktBezg	Leitungs- und Trassenpunkt, Bezeichnung		855_LTG_TRA_PKT_BEZ_4
Rohrscheitel	Rohrscheitel		855_ROHRSCHEITEL_4
GeländeOK	Geländeoberkante		855_GELAENDE_OK_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPFWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPWVAnl	Höhenpunkt, Wärmeversorgungsanlagen	855_HP_WAERME	855_HP_WAERME_1
PktHwVAnl	Punkthöhe, Wärmeversorgungsanlagen		855_HP_WAERME_PKT_4
PktNrWVAnl	Punktnummer, Wärmeversorgungsanlagen		855_HP_WAERME_NR_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPFWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FernWärLtgTras	Fernwärmeleitung, Trasse		855_FERNW_LTG_TRASSE_2
FernWärLtgVorlrf	Fernwärmeleitung, Vorlauf		855_FERNW_LTG_VORL_2
FrnWärLtgRückl	Fernwärmeleitung, Rücklauf		855_FERNW_LTG_RUECKL_2
FWLtgErdverlegt	Fernwärmeleitung, erdverlegt		855_FERNW_LTG_ERD_2
FWLtgHaubKanal	Fernwärmeleitung, Haubenkanal		855_FERNW_LTG_HAUBE_2
LtgAnordgübeian	Leitungsanordnung, übereinander	855_LTG_UEBER	855_LTG_UEBER_1
LtgAnordgneeeian	Leitungsanordnung, nebeneinander	855_LTG_NEBEN	855_LTG_NEBEN_1
DrchmNennwFWLtg	Durchmesser / Nennweite Fernwärmeleitung		855_LTG_D_4
LtgArt	Leitungsart		855_LTG_ART_4
TempAng	Temperaturangabe		855_TEMP_4
MatRohrwerkst	Material, Rohrwerkstoff		855_MAT_ROHRWERKSTOFF_4
Medienangabe	Medienangabe		855_MEDIENANGABE_4
Rohrdämmung	Rohrdämmung		855_ROHRDAEMMUNG_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfwärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Betriebsstatus		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FP	Festpunkt, oR		
FP	Festpunkt	855_FEST_PKT	855_FEST_PKT_1
FPBezg	Festpunkt, Bezeichnung		855_FEST_PKT_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfwärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FließRtg	Fließrichtung, oR		
Fließrichtg	Fließrichtung	855_FLIESSRICHTUNG	855_FLIESSRICHTUNG_1
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfwärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Gleitlager	Gleitlager, oR		
Gleitlager	Gleitlager	855_GLEIT_LAGER	855_GLEIT_LAGER_1
GleitlagerBezg	Gleitlager, Bezeichnung		855_GLEIT_LAGER_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfwärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
HVersprung	Höhenversprung, oR		
HVersprung	Höhenversprung	855_HOEH_VERSPR	855_HOEH_VERSPR_1
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfwärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchweißnhtWVAnl	Schweißnaht, Wärmeversorgungsanlagen, oR		
SchweißnhtWVAnl	Schweißnaht, Wärmeversorgungsanlagen	855_SCHWEISSNAHT	855_SCHWEISSNAHT_1
SchwNhtWVABezg	Schweißnaht, Wärmeversorgungsanlagen, Bezeichnung		855_SCHWEISSNAHT_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfwärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbergWerkst	Übergang Werkstoff, oR		
Übergang	Übergang	855_UEBERGANG	855_UEBERGANG_1
ÜbergWerkstAng	Übergang, Werkstoffangabe		855_UEBERGANG_MAT_4
ÜbergBezg	Übergang, Bezeichnung		855_UEBERGANG_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfwärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbergDimension	Übergang Dimension, oR		
Übergang	Übergang	855_UEBERGANG	855_UEBERGANG_1
ÜbergDimension	Übergang, Dimension		855_UEBERGANG_DIM_4
ÜbergBezg	Übergang, Bezeichnung		855_UEBERGANG_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfwärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbgPktHEinfWVA	Übergabepunkt, Hauseinführung, Wärmeversorgungsanlagen, oR		
ÜbgPktHEinfWVA	Übergabepunkt, Hauseinführung, Wärmeversorgungsanlagen	855_UEBERGABE_PKT_WVA	855_UEBERGABE_PKT_WVA_1
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfwärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
ÜbgPktWäErzWVA	Übergabepunkt Wärmeerzeugung, Wärmeversorgungsanlagen, oR		
ÜbgPktWäErzWVA	Übergabepunkt Wärmeerzeugung, Wärmeversorgungsanlagen	855_UEBERG_PKT_WAERM_ERZ	855_UEBERG_PKT_WAERM_ERZ_1
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbsperrarmWVAnl	Absperrarmatur, Wärmeversorgungsanlagen, oR		
AbsperrarmWVAnl	Absperrarmatur, Wärmeversorgungsanlagen	855_ABPERR_ARMA	855_ABPERR_ARMA_1
SchieberWVAnl	Schieber, Wärmeversorgungsanlagen	855_SCHIEBER	855_SCHIEBER_1
VentilWVAnl	Ventil, Wärmeversorgungsanlagen	855_VENTIL	855_VENTIL_1
Formtl, Bezg	Formteil, Bezeichnung		855_FORM_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbzweigWVAnl	Abzweig, Wärmeversorgungsanlagen, oR		
AbzweigWVAnl	Abzweig, Wärmeversorgungsanlagen	855_ABZWEIG	855_ABZWEIG_1
Formtl, Bezg	Formteil, Bezeichnung		855_FORM_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnbohrschWVAnl	Anbohrschelle, Wärmeversorgungsanlagen, oR		
AnbohrschWVAnl	Anbohrschelle, Wärmeversorgungsanlagen	855_ANBOHRSCH	855_ANBOHRSCH_1
Formtl, Bezg	Formteil, Bezeichnung		855_FORM_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BogenWVAnl	Bogen, Wärmeversorgungsanlagen, oR		
BogenWVAnl	Bogen, Wärmeversorgungsanlagen	855_BOGEN	855_BOGEN_1
Formtl, Bezg	Formteil, Bezeichnung		855_FORM_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
DehngAusgl/Komp	Dehnungsausgleicher / Kompensator, oR		
DehngAusgl/Komp	Dehnungsausgleicher / Kompensator	855_AUSGLEICH	855_AUSGLEICH_1
Formtl,Bezg	Formteil, Bezeichnung		855_FORM_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
DehngPolster	Dehnungspolster, oR		
DehngPolster	Dehnungspolster	855_POLSTER	855_POLSTER_1
DehngPolstBezg	Dehnungspolster, Bezeichnung		855_POLSTER_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EntleerungWVAnl	Entleerung, Wärmeversorgungsanlagen, oR		
EntleerungWVAnl	Entleerung, Wärmeversorgungsanlagen	855_ENTLEERUNG	855_ENTLEERUNG_1
Formtl,Bezg	Formteil, Bezeichnung		855_FORM_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
EntlüftungWVAnl	Entlüftung, Wärmeversorgungsanlagen, oR		
EntlüftungWVAnl	Entlüftung, Wärmeversorgungsanlagen	855_ENTLFTG	855_ENTLFTG_1
Formtl,Bezg	Formteil, Bezeichnung		855_FORM_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeitgAbschluß	Leitungsabschluss, oR		
LeitgAbschluß	Leitungsabschluss	855_LTG_ABSCHL	855_LTG_ABSCHL_1
Formtl,Bezg	Formteil, Bezeichnung		855_FORM_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
KblAusfgMeskont	Kabelauführung für Messkontakt, oR		
KblAusfgMeskont	Kabelauführung für Messkontakt	855_KABEL_AUSF_MESSK	855_KABEL_AUSF_MESSK_1
Formtl,Bezg	Formteil, Bezeichnung		855_FORM_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Schutzrohr	Schutzrohr		855_SCHUTZ_ROHR_2
SchutzrohrDims	Schutzrohr, Dimension		855_SCHUTZ_ROHR_DIM_4
SchutzrohrLä	Schutzrohrlänge		855_SCHUTZ_ROHR_LAENGE_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MerksteinWVAnl	Merkstein, Wärmeversorgungsanlagen	855_MERKSTEIN	855_MERKSTEIN_1
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchilderpfWVAnl	Schilderpfahl, Wärmeversorgungsanlagen	855_SCHILD_PFAHL	855_SCHILD_PFAHL_1
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchaWVAnl, pktf	Schacht, Wärmeversorgungsanlagen, punktförmig, oR		
SchaWVAnl	Schacht, Wärmeversorgungsanlagen	855_SCHACHT_WAEME	855_SCHACHT_WAEME_1
SchtWVAnlBezg	Schacht, Wärmeversorgungsanlagen, Bezeichnung		855_SCHACHT_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPfWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			855_SCHACHT_WAERMEV_8
SchachtBL	Schacht, Begrenzungslinie		855_SCHACHT_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SchaWVAnl	Schacht, Wärmeversorgungsanlagen	855_SCHACHT_WAEME	855_SCHACHT_WAEME_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SchtWVAnlBezG	Schacht, Wärmeversorgungsanlagen, Bezeichnung		855_SCHACHT_BEZ_4
frTWVAnl	freier Text, Wärmeversorgungsanlagen		855_FREI_TXT_WAERME_4
TBezPFWärmeVAnl	Textbezugspfeil, Wärmeversorgungsanlagen		855_TXT_BEZ_PF_WAERM_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPLtgOK, POL	Höhenpunkt, Leitungsoberkante, POL	856_HP_KRAFTSTOFFLTG	856_HP_KRAFTSTOFFLTG_1
PktHHPKsLtGPol	Punkthöhe, Höhenpunkt Kraftstoffleitung, POL		856_HP_KRAFTSTOFFLTG_HOE_4
PktNHPKstLtGPol	Punktnummer, Höhenpunkt Kraftstoffleitung, POL		856_HP_KRAFTSTOFFLTG_NR_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfpOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPPOLAnl	Höhenpunkt, POL- u. sonstige Kraftstoffversorgungsanlagen	856_HP_POL	856_HP_POL_1
PktHHPPOL	Punkthöhe, Höhenpunkt, POL		856_HP_POL_HOEH_4
PktNrHPPOL	Punktnummer, Höhenpunkt, POL		856_HP_POL_NR_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfpOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
UmschlStBeEntl	Umschlagstelle zur Be-/Entladung, oR		
UmschStObBeEntl	Umschlagstelle, obere Be-/Entladung	856_UMSCHL_ST_OB_BE_ENTL	856_UMSCHL_ST_OB_BE_ENTL_1
UmschStUnBeEntl	Umschlagstelle, untere Be-/Entladung	856_UMSCHL_ST_UN_BE_ENTL	856_UMSCHL_ST_UN_BE_ENTL_1
UmschlStLiDuFaH	Umschlagstelle, obere Be-/Entladung, lichte Durchfahrthöhe		856_UMSCHL_ST_LICHT_HOEH_4
GenehmRechtZust	Genehmigungsrechtlicher Zustand, POL		856_POL_BETR_ZUSTAND_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfpOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			856_WHG_FLAECH_8
WHG-FlächeBL	WHG-Fläche, Begrenzungslinie		856_WHG_FLAECH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
GenehmRechtZust	Genehmigungsrechtlicher Zustand, POL		856_POL_BETR_ZUSTAND_4
WHG-FuLäGesLä	WHG-Fugenlänge, Gesamtlänge		856_WHG_FUGE_LAENG_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfpOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
WHG-Fuge	WHG-Fuge		856_WHG_FUGE_2
WHG-FuLäGesLä	WHG-Fugenlänge, Gesamtlänge		856_WHG_FUGE_LAENG_4
WHG-FugTyp	WHG-Fugentyp		856_WHG_FUGE_TYP_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			856_SCHACHT_POL_8
BwPOLOberirdBL	Bauwerk, POL, oberirdisch, Begrenzungslinie		856_POL_BAUW_BGZ_LIN_O_2
BWPOLUnterirdBL	Bauwerk, POL, unterirdisch, Begrenzungslinie		856_POL_BAUW_BGZ_LIN_U_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
EKW-BeladeAnl	EKW-Beladeanlage	856_EKW_BELADEANL	856_EKW_BELADEANL_1
TKW-BeladeAnl	TKW-Beladeanlage	856_TKW_BELADEANL	856_TKW_BELADEANL_1
SchiffbeladeAnl	Schiffsbeladeanlage	856_SCHIFFSBELADEANL	856_SCHIFFSBELADEANL_1
NotausgPOL	Notausgang, POL	856_NOTAUSSTIEG_POL	856_NOTAUSSTIEG_POL_1
EingEinsPOL	Eingang, Einstieg, POL	856_EINGANG_POL	856_EINGANG_POL_1
EingEinsPOL	Eingang, Einstieg, POL	856_EINGANG_POL	856_EINGANG_POL_1
SchtSohlHöhePOL	Schachtsohlenhöhe, POL		856_SCHACHT_SOHLE_HOEH_4
BWTypPOL	Bauwerkstyp, POL		856_BAUW_TYP_POL_4
BWBezgPOL	Bauwerksbezeichnung, POL		856_BAUW_BEZ_POL_4
GenehmRechtZust	Genehmigungsrechtlicher Zustand, POL		856_POL_BETR_ZUSTAND_4
RolDeLaufSchien	Rolldeckellaufschienen		856_ROLLDECKEL_SCH_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Schutzummantlg	Schutzummantelung		856_SCHUTZ_UMMANT_2
SchUmMatlgTyp	Schutzummantelung, Typ		856_SCHUTZ_UMMANT_TYP_4
SchUMtlgDurchm	Schutzummantelung( mit Rohr), Durchmesser		856_SCHUTZ_UMMANT_D_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Schutzrohr	Schutzrohr		856_SCHUTZROHR_2
SchutzRoDurchm	Schutzrohr, Durchmesser		856_SCHUTZROHR_DURCHM_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			856_SCHUTZABDECKUNG_8
SchtzAbdeckg	Schutzabdeckung		856_SCHUTZ_ABD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
SchAbdeckgTyp	Schutzabdeckung, Typ		856_SCHUTZ_ABD_TYP_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Leitungsstütze	Leitungsstütze	856_LTG_STUETZE	856_LTG_STUETZE_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchilderPfPOL	Schilderpfahl, POL	856_SCHILD_PFAHL_POL	856_SCHILD_PFAHL_POL_1
Pfahlnummer	Pfahlnummer		856_PFAHL_NR_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Hangsicherng	Hangsicherung	856_HANGSICHERUNG	856_HANGSICHERUNG_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MarkerPOL	Marker, POL	856_MARKER	856_MARKER_1
MarkerNr	Markernummer		856_MARKER_NR_4
RohrScheithPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
MarkerOberirPOL	Marker, oberirdisch, POL, oR		
MarkOIrdVerPOL	Marker, oberirdisch vermark, POL	856_MARKER_OBERIRD_VERM	856_MARKER_OBERIRD_VERM_1
MarkOIrdUnvePOL	Marker, oberirdisch unvermark, POL	856_MARKER_OBERIRD_UNV	856_MARKER_OBERIRD_UNV_1
NrMarkerOberird	Nummer, Marker oberirdisch		856_NR_MARKER_OBERIRD_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MessEinspPktPOL	Mess- oder Einspeisepunkt, POL, oR		
MesEinspPktAllg	Mess- oder Einspeisepunkt, POL, allgemein	856_MESS_EINSP_PKT_ALLG	856_MESS_EINSP_PKT_ALLG_1
TemperatMessPkt	Temperaturmesspunkt	856_TEMP_MESS_PUNKT	856_TEMP_MESS_PUNKT_1
KKS-EinspeisPkt	KKS-Einspeisepunkt	856_KKS_EINSPEISE_PKT	856_KKS_EINSPEISE_PKT_1
KKS-MessKabPkt	KKS-Messkabelanschlusspunkt	856_KKS_MESSK_ANSCHL_PKT	856_KKS_MESSK_ANSCHL_PKT_1
DehnungMessSt	Dehnungsmessstelle	856_DEHN_MESS_STELLE	856_DEHN_MESS_STELLE_1
RohrScheithPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
BoAnfaKonstrBo	Bogenanfang, konstruktiver Bogen	856_BOGEN_ANF	856_BOGEN_ANF_1
RohrScheithPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
BoMiPktKonstrB	Bogenmittelpunkt, konstruktiver Bogen	856_BOGEN_MITTE	856_BOGEN_MITTE_1
RohrScheithPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
BogEndKonstrBo	Bogenende, konstruktiver Bogen	856_BOGEN_ENDE	856_BOGEN_ENDE_1
RohrScheithPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
LtgZwiPkt	Leitungszwischenpunkt	856_LEIT_PKT	856_LEIT_PKT_1
RohrScheithPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
KreuzPktFremLtg	Kreuzungspunkt, Fremdleitung	856_KRZG_PKT_FREMDLTG	856_KRZG_PKT_FREMDLTG_1
RohrScheitHPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
RoScheitHFrdLtg	Rohrscheitelhöhe, Fremdleitung		856_ROHR_HOEH_FREMD_4
SohlHFremdLtg	Sohlhöhe, Fremdleitung		856_SOHL_HOEH_FREMD_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Rohrscheitelhöhe, Fremdleitung		
	Sohlhöhe, Fremdleitung		
	Erfassungsgenauigkeit		
KreuzPktGewäss	Kreuzungspunkt, Gewässer	856_KR_PKT_GEW	856_KR_PKT_GEW_1
RohrScheitHPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
KreuzPktStrasse	Kreuzungspunkt, Straße	856_KR_PKT_STR	856_KR_PKT_STR_1
RohrScheitHPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
KreuzPktBahn	Kreuzungspunkt, Bahn	856_KR_PKT_BAHN	856_KR_PKT_BAHN_1
RohrScheithPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
RohrFernLtgOI	Rohr, Fernleitung, oberirdisch		856_ROHR_FERNL_O_2
RohrFernLtgUI	Rohr, Fernleitung, unterirdisch		856_ROHR_FERNL_U_2
RohrFernLtgRoNr	Rohr, Fernleitung, Rohrnummer		856_ROHR_FERNL_NR_4
RohrFeLtgDurchm	Rohr, Fernleitung, Durchmesser		856_ROHR_FERNL_D_4
LtgBezgPOL	Leistungsbezeichnung, POL		856_LEIT_BEZ_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Genehmigungsrechtlicher Status		
	Erfassungsgenauigkeit		
RoStrgAllgFeLtg	Rohrstrang, allgemein, Fernleitung		856_ROHRSTR_ALLG_BL_2
RoStrObIrdFeLtg	Rohrstrang, oberirdisch, Fernleitung		856_ROHRSTR_OI_FERNLTG_2
RoStrUnIrdFeLtg	Rohrstrang, unterirdisch, Fernleitung		856_ROHRSTR_UI_FERNLTG_2
RoStrgFeLtgDrM	Rohrstrang, Fernleitung, Durchmesser		856_ROHR_STRANG_D_4
LtgBezgPOL	Leistungsbezeichnung, POL		856_LEIT_BEZ_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Genehmigungsrechtlicher Status		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Werkstoff		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchwßNahtFLtg	Schweißnaht, Fernleitung, oR		
SchweißNahtFLtg	Schweißnaht, Fernleitung	856_SCHWEISSNAHT	856_SCHWEISSNAHT_1
SchweißNahtNr	Schweißnahtnummer		856_SCHWEISSNAHT_NR_4
RohrScheithPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
ElTrEinrtgFeLtg	Elektrische Trenneinrichtung, Fernleitung		856_ELEK_TREN_FERNL_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchiElemFeLtg	Schieberelement, Fernleitung		856_SCHIEBER_ELEM_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchiAchspktFLtg	Schieber, Achspunkt, Fernleitung	856_SCHIEBER_ACHS_PKT	856_SCHIEBER_ACHS_PKT_1
RohrScheithPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
T-StElemFeLtg	T-Stückerlement, Fernleitung		856_T_STCK_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
T-StAchspktFLtg	T-Stück, Achspunkt, Fernleitung	856_T_STCK_ACHS_PKT	856_T_STCK_ACHS_PKT_1
RohrScheithPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GlHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
	Erfassungsgenauigkeit		
RStrAllgVerbLtg	Rohrstrang, allgemein, Verbindungsleitung		856_ROHRSTR_ALLG_V_LTG_2
RStrObIrVerbLtg	Rohrstrang, oberirdisch, Verbindungsleitung		856_ROHRSTR_OI_VERBLTG_2
RStrUnIrVerbLtg	Rohrstrang, unterirdisch, Verbindungsleitung		856_ROHRSTR_UI_VERBLTG_2
VerbLtgDurchm	Verbindungsleitung, Durchmesser		856_VERB_LTG_D_4
LtgBezgPOL	Leistungsbezeichnung, POL		856_LEIT_BEZ_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Bauart		
	Genehmigungsrechtlicher Status		
	Werkstoff		
	Erfassungsgenauigkeit		
RoStrgAllgWeLtg	Rohrstrang, allgemein, Werksleitung		856_ROHRSTR_ALLG_W_LTG_2
RoStrgObIrWeLtg	Rohrstrang, oberirdisch, Werksleitung		856_ROHRSTR_OI_WERKSLTG_2
RoStrgUnIrWeLtg	Rohrstrang, unterirdisch, Werksleitung		856_ROHRSTR_UI_WERKSLTG_2
WerksLtgDurchm	Werksleitung, Durchmesser		856_WERKS_LTG_D_4
LtgBezgPOL	Leistungsbezeichnung, POL		856_LEIT_BEZ_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Bauart		
	Genehmigungsrechtlicher Status		
	Werkstoff		
	Funktion		
	Medium		
	Erfassungsgenauigkeit		
WerksLtgOberird	Werksleitung, oberirdisch		856_WERKSLTG_OI_2
WerksLtgUnterir	Werksleitung, unterirdisch		856_WERKSLTG_UI_2
WerksLtgDurchm	Werksleitung, Durchmesser		856_WERKS_LTG_D_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Bauart		
	Genehmigungsrechtlicher Status		
	Werkstoff		
	Funktion		
	Medium		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbschnBegrPktWL	Abschnittsbegrenzungspunkt, Werksleitung	856_ABSCHN_BEGR_PKT_WL	856_ABSCHN_BEGR_PKT_WL_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
WechsDimWerkLtg	Wechsel Dimension, Werksleitung, oR		
WechsDimWerkLtg	Wechsel Dimension, Werksleitung	856_WECHSEL_DIM_WL	856_WECHSEL_DIM_WL_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			856_SENSOR_LTG_7
SensorLtgLEOS	Sensorleitung, LEOS		856_SENSOR_LTG_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			856_TANK_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BwPOLOberirdBL	Bauwerk, POL, oberirdisch, Begrenzungslinie		856_POL_BAUW_BGZ_LIN_O_2
BWPOLUnterirdBL	Bauwerk, POL, unterirdisch, Begrenzungslinie		856_POL_BAUW_BGZ_LIN_U_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BWTypPOL	Bauwerkstyp, POL		856_BAUW_TYP_POL_4
BWBezgPOL	Bauwerksbezeichnung, POL		856_BAUW_BEZ_POL_4
GenehmRechtZust	Genehmigungsrechtlicher Zustand, POL		856_POL_BETR_ZUSTAND_4
FassungsVerm	Fassungsvermögen		856_FASSUNGSVERM_4
NotausgPOL	Notausgang, POL	856_NOTAUSSTIEG_POL	856_NOTAUSSTIEG_POL_1
EingEinsPOL	Eingang, Einstieg, POL	856_EINGANG_POL	856_EINGANG_POL_1
BeEntLüftStutz	Be- und Entlüftungsstützen		856_BE_ENTL_STUTZ_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			856_DIN_LAGERBEHAELTER_8
LagerbehObIrBL	Lagerbehälter, oberirdisch, Begrenzungslinie		856_BEHAELTER_BGZ_LIN_O_2
LagerbehUnIrBL	Lagerbehälter, unterirdisch, Begrenzungslinie		856_BEHAELTER_BGZ_LIN_U_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Behältertyp	Behältertyp		856_BEHAELTER_TYP_4
GefRichtgBehBod	Gefällerichtung am Behälterboden	856_GEFÄELLE_RICHT	856_GEFÄELLE_RICHT_1
BWBezgPOL	Bauwerksbezeichnung, POL		856_BAUW_BEZ_POL_4
GenehmRechtZust	Genehmigungsrechtlicher Zustand, POL		856_POL_BETR_ZUSTAND_4
FassungsVerm	Fassungsvermögen		856_FASSUNGSVERM_4
AuftrSicherg	Auftriebssicherung (Betonplatte)		856_AUFTR_SICH_2
EingEinsPOL	Eingang, Einstieg, POL	856_EINGANG_POL	856_EINGANG_POL_1
BeEntLüftStutz	Be- und Entlüftungsstützen		856_BE_ENTL_STUTZ_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Befüllstutzen	Befüllstutzen	856_BEFUELL_STUTZ	856_BEFUELL_STUTZ_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
ImmissPktExplSt	Immissionspunkt, explosionsgefährliche Stoffe	856_IMMIS_PKT_EXPLGEF	856_IMMIS_PKT_EXPLGEF_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbergabeStPOL	Übergabestelle, POL		
ÜbergabeStPOL	Übergabestelle, POL	856_UEBERG_ST_POL	856_UEBERG_ST_POL_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KKS-GleichrPOL	KKS-Gleichrichter, POL	856_KKS_GLEICHRICH	856_KKS_GLEICHRICH_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KKS-SchaltsPOL	KKS-Schaltschrank, POL	856_KKS_SCHALTSCHR	856_KKS_SCHALTSCHR_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			856_KKS_ANODENFELD_8
AnodFeldBegr	Anodenfeldbegrenzung		856_ANODE_FELD_BEGR_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Anode, Linienf	Anode, linienförmig		856_ANODE_LINIE_2
AnodTyp	Anodentyp		856_ANODE_TYP_4
Anode, Pktf	Anode, punktförmig	856_ANODE_PKT	856_ANODE_PKT_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KKS-MessStPOL	KKS-Messstelle, POL	856_KKS_MESS_ST	856_KKS_MESS_ST_1
MessstellenNr	Messstellennummer		856_MESS_ST_NR_4
Messstellenart	Messstellenart		856_MESS_ST_ART_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Messkabel	Messkabel		856_MESS_KABEL_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbergPktHA, KKS	Übergabepunkt, Hausanschluss, KKS	856_UEBERGPKT_HA_KKS	856_UEBERGPKT_HA_KKS_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnschlPktPotAus	Anschlusspunkt für Potentialausgleich	856_AN_PKT_POT_AUSGLEICH	856_AN_PKT_POT_AUSGLEICH_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Prüfrohr	Prüfrohr	856_PRUEF_ROHR	856_PRUEF_ROHR_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Auspuffrohr	Auspuffrohr		856_AUSPUFF_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ErdKontrPkt	Erdungskontrollpunkt	856_ERDUNG_KONTR_PKT	856_ERDUNG_KONTR_PKT_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Zapfsäule	Zapfsäule		
ZapfSobereBeflg	Zapfsäule zur oberen Befüllung		
Zapfsäule	Zapfsäule	856_ZAPFSAEULE	856_ZAPFSAEULE_1
GenehmRechtZust	Genehmigungsrechtlicher Zustand, POL		856_POL_BETR_ZUSTAND_4
Durchsatz	Durchsatz		856_DURCHSATZ_4
Schlauchgalgen	Schlauchgalgen	856_SCHL_GALGEN	856_SCHL_GALGEN_1
lichtDurFahrtHö	lichte Durchfahrts Höhe		856_L_DURCHF_HOEH_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
WirkBerBegrzng	Wirkbereichsbegrenzung (Wand)		856_WIRK_BER_BGZ_WAND_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			856_SCHUTZSTREIFEN_8
SchutzStreifBL	Schutzstreifen, Begrenzungslinie		856_SCHUTZSTR_BGZ_LIN_2
SchuStrAbschnBL	Schutzstreifenabschnitt, Begrenzungslinie		856_SCHUTZSTR_AB_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			856_ARBEITSSTREIFEN_8
ArbStreifenBL	Arbeitsstreifen, Begrenzungslinie		856_ARBEITS_STREIFEN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			856_KKS_SCHUTZSTREIFEN_8
KKSSchutzStrBL	KKS-Schutzstreifen, Begrenzungslinie		856_KKS_SCHUTZSTR_BL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
KKSSchStAbschBL	KKS-Schutzstreifenabschnitt, Begrenzungslinie		856_KKS_SCHUTZSTR_AB_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Zapfsäule	Zapfsäule		856_ZAPF_SAEULE_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BeladeAnl,BL	Beladeanlage, Begrenzungslinie		856_BELADE_BGZ_LIN_2
Zapfgalgen	Zapfgalgen		856_ZAPFGALGEN_2
EKW-BeladeAnl	EKW-Beladeanlage	856_EKW_BELADEANL	856_EKW_BELADEANL_1
TKW-BeladeAnl	TKW-Beladeanlage	856_TKW_BELADEANL	856_TKW_BELADEANL_1
SchiffbeladeAnl	Schiffsbeladeanlage	856_SCHIFFSBELADEANL	856_SCHIFFSBELADEANL_1
UmschlStLiDuFaH	Umschlagstelle, obere Be-/Entladung, lichte Durchfahrtshöhe		856_UMSCHL_ST_LICHT_HOEH_4
GenehmRechtZust	Genehmigungsrechtlicher Zustand, POL		856_POL_BETR_ZUSTAND_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TankInhAnzeiger	Tankinhaltsanzeiger	856_TANK_INH_ANZ	856_TANK_INH_ANZ_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeckkontrAnz	Leckkontrollanzeige	856_LECK_KONTR_ANZ	856_LECK_KONTR_ANZ_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
PeilPrbEntnEinr	Peil- und Probeentnahmeeinrichtung	856_PEIL_PROBE_EINR	856_PEIL_PROBE_EINR_1
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Druckmesssonde	Druckmesssonde	856_DRUCKMESSSONDE	856_DRUCKMESSSONDE_1
RohrScheitHPOL	Rohrscheitelhöhe, POL		856_ROHR_HOEH_POL_4
GIHüRohrstlPOL	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		856_GEL_HOE_UEB_ROHR_POL_4
KilometrgPOL	Kilometrierung, POL		856_KM_POL_4
StationiergPOL	Stationierung, POL		856_STAT_POL_4
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
	Rohrscheitelhöhe, POL		
	Geländehöhe über Rohrscheitel, POL		
	Kilometrierung, POL		
WirkBerBL	Wirkbereich, Begrenzungslinie		856_WIRK_BER_BGZ_LIN_2
n. d. ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
TBezugsPfPOLAnl	Textbezugspfeil, POL-Anlagen		856_TEXTBEZUG_POL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ltgPOLVersgTaAn	Leitung, POL-Versorgung und Tankanlagen, allgemein		856_POL_LEITUNG_2
frTPOLAnl	freier Text, POL-Anlagen		856_FREI_TXT_POL_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPAbf	Höhenpunkt, Verwertungs- und Abfallgut	857_HP_VERW_ABFALL	857_HP_VERW_ABFALL_1
PktHAbf	Punkthöhe, Verwertungs- und Abfallgut		857_HP_VERW_ABFALL_HOEH_4
PktNrAbf	Punktnummer, Verwertungs- und Abfallgut		857_HP_VERW_ABFALL_NR_4
frTAbf	freier Text, Verwertungs- und Abfallgut		857_FREI_TXT_VERW_ABFALL_4
TBezPfAbfallanl	Textbezugspfeil, Verwertungs- und Abfallgut		857_TXT_BEZ_PF_ABFALL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			857_FL_VERW_ABFALLGUT_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
AbfFlächenBL	Flächen für Verwertungs- und Abfallgut, Begrenzungslinie		857_FL_VERW_ABF_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
BezgAbf	Bezeichnung, Verwertungs- und Abfallgut		857_FL_VERW_ABFALL_BEZ_4
frTAbf	freier Text, Verwertungs- und Abfallgut		857_FREI_TXT_VERW_ABFALL_4
TBezPfAbfallanl	Textbezugspfeil, Verwertungs- und Abfallgut		857_TXT_BEZ_PF_ABFALL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			857_STELLFL_ABFALLBOX_8
AbfBox/ContBL	Stellfläche für Abfallbox / Abfallcontainer, Begrenzungslinie		857_STELLFL_ABFALL_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
AbfBox/ContSign	Stellfläche für Abfallbox / Abfallcontainer, Signatur	857_STELLFL_ABFALLBOX	857_STELLFL_ABFALLBOX_1
frTAbf	freier Text, Verwertungs- und Abfallgut		857_FREI_TXT_VERW_ABFALL_4
TBezPfAbfallanl	Textbezugspfeil, Verwertungs- und Abfallgut		857_TXT_BEZ_PF_ABFALL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbfBox/Cont,pf	Stellfläche für Abfallbox / Abfallcontainer, punktförmig, oR		
AbfBox/ContSign	Stellfläche für Abfallbox / Abfallcontainer, Signatur	857_STELLFL_ABFALLBOX	857_STELLFL_ABFALLBOX_1
frTAbf	freier Text, Verwertungs- und Abfallgut		857_FREI_TXT_VERW_ABFALL_4
TBezPfAbfallanl	Textbezugspfeil, Verwertungs- und Abfallgut		857_TXT_BEZ_PF_ABFALL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_SONST_BAUW_ALLG_8
SonBWBL	Sonderbauwerk, Begrenzungslinie		859_SONBAUW_BGZ_LIN_2
SonBWü,BL	Sonderbauwerk, überdeckt, Begrenzungslinie		859_SONBAUW_BGZ_LIN_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Schachtzugang	Schachtzugang	859_SCHACHTZUGANG	859_SCHACHTZUGANG_1
SchachtDe,eckig	Schachtdeckel, eckig	859_SCHACHTDECKEL_ECKIG	859_SCHACHTDECKEL_ECKIG_1
SchachtDe,rd	Schachtdeckel, rund	859_SCHACHTDECKEL_RUND	859_SCHACHTDECKEL_RUND_1
frTSonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfSVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_BEHAELTER_ALLG_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BehälterBL	Behälter, Begrenzungslinie		859_BEHAELTER_BGZ_LIN_2
BehälterBL,ü n.d.ODL	Behälter, überdeckt, Begrenzungslinie nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		859_BEHAELT_BGZ_LIN_UEBD_2
BehälterZugang	Behälter, Zugang	859_BEHAELTER_ZUGANG	859_BEHAELTER_ZUGANG_1
BehälterMat	Behälter, Material		859_BEHAELTER_MATERIAL_4
frTSonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Schachtallg	Schacht, allgemein, oR		
SchachtDe,allg	Schachtdeckel, allgemein	859_SD_ALLG	859_SD_ALLG_1
SchachtDe,eckig	Schachtdeckel, eckig	859_SCHACHTDECKEL_ECKIG	859_SCHACHTDECKEL_ECKIG_1
SchachtDe,rd	Schachtdeckel, rund	859_SCHACHTDECKEL_RUND	859_SCHACHTDECKEL_RUND_1
SchachtDeH	Schachtdeckel, Höhe		859_SCHACHTDECKEL_HOEH_4
frTSonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LtgTrassPktAllg	Leitungs- / Trassenpunkt, allgemein	859_LTGPKT_ALLG	859_LTGPKT_ALLG_1
HöheLtgPkt	Höhe, Leitungspunkt		859_HOEHE_LTG_PKT_4
frTSonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbergPktHASonst	Übergabepunkt, Hauseinführung, sonstige	859_UEBERGPKT_HA_SON	859_UEBERGPKT_HA_SON_1
HöheLtgPkt	Höhe, Leitungspunkt		859_HOEHE_LTG_PKT_4
LtgPkt,Bezg	Leitungspunkt, Bezeichnung		859_BEZ_LTG_PKT_4
frTSonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Abdeckkapallg	Abdeckkappe, allgemein	859_ABDECKKAPPE_ALLG	859_ABDECKKAPPE_ALLG_1
frTSonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Schaltschrallg	Schaltschrank, allgemein, oR		
Schaltschrallg	Schaltschrank, allgemein	859_SCHALTSCHRANK_ALLG	859_SCHALTSCHRANK_ALLG_1
SchaltschrBezg	Schaltschrank, Bezeichnung		859_SCHALTSCHRANK_BEZ_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_MAST_ALLG_8
MastallgBL	Mast, allgemein, Begrenzungslinie		859_MAST_ALLG_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Mastallg	Mast, allgemein	859_MAST_ALLG	859_MAST_ALLG_1
Holzmast	Holzmast	859_HOLZMAST	859_HOLZMAST_1
StahlBetMast	Stahlbetonmast	859_STAHLBETONMAST	859_STAHLBETONMAST_1
StahlRoMast	Stahlrohrmast	859_STAHLROHRMAST	859_STAHLROHRMAST_1
Doppelmast	Doppelmast	859_DOPPELMAST	859_DOPPELMAST_1
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Mastallg,pf	Mast, allgemein, punktförmig, oR		
Mastallg	Mast, allgemein	859_MAST_ALLG	859_MAST_ALLG_1
Holzmast	Holzmast	859_HOLZMAST	859_HOLZMAST_1
StahlBetMast	Stahlbetonmast	859_STAHLBETONMAST	859_STAHLBETONMAST_1
StahlRoMast	Stahlrohrmast	859_STAHLROHRMAST	859_STAHLROHRMAST_1
Doppelmast	Doppelmast	859_DOPPELMAST	859_DOPPELMAST_1
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Merksteinallg	Merkstein, allgemein, oR		
Merksteinallg.	Merkstein, allgemein	859_MERKSTEIN_ALLG	859_MERKSTEIN_ALLG_1
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
LtgAufgemOffGra	Leitungstrasse, aufgem.bei offenem Graben		859_LEITUNGSTR_GEMESS_2
LtgGeortAufgem	Leitung, geortet und aufgemessen		859_LEITUNGSTR_GEORT_2
LtgTrasse	Leitungstrasse		859_LEITUNGSTR_2
TrassenBrDurchm	Trassenbreite / Durchmesser		859_TRASSENBR_DURCHM_4
MitVerlegetiefe	Mittlere Verlegetiefe		859_MITTL_VERLEGETIEFE_4
AnzahlLeitungen	Anzahl der Leitungen		859_ANZAHL_LTG_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Anzahl der Leitungen		
	Erfassungsgenauigkeit		
KreuzLtgAllg	Kreuzende Leitung, allgemein		859_KREUZ_LEITUNG_ALLG_2
KreuzLtgAbw	Kreuzende Leitung, Abwasser		859_KREUZ_LEITUNG_ABW_2
KreuzLtgWassV	Kreuzende Leitung, Wasserversorgung		859_KREUZ_LTG_WASSERV_2
KreuzLtgGasV	Kreuzende Leitung, Gasversorgung		859_KREUZ_LTG_GASVERS_2
KreuzLtgElektrA	Kreuzende Leitung, Elektrische Anlagen		859_KREUZ_LTG_ELEKTR_A_2
KreuzLtgFernmA	Kreuzende Leitung, Fern- und Info.-techn. Anl.		859_KREUZ_LTG_FERNM_A_2
KreuzLtgWärmeV	Kreuzende Leitung, Wärmeversorgung		859_KREUZ_LTG_WAERMEV_2
KreuzLtgPOL	Kreuzende Leitung, POL		859_KREUZ_LTG_POL_2
KreuzLtgLeerroh	Kreuzende Leitung, Leerrohr		859_KREUZ_LTG_LEERROHR_2
MitVerlegetiefe	Mittlere Verlegetiefe		859_MITTL_VERLEGETIEFE_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeitungsbrAchse	Leitungsbrücke, Achse		859_LTG_BRUECKE_ACHSE_2
LeitungsbrBreite	Leitungsbrücke, Breite		859_LTG_BRUECKE_BREITE_4
LeitungsbrHöhe	Leitungsbrücke, Höhe		859_LTG_BRUECKE_HOEHE_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LeerRoSysAllg	Leerrohrsystem, allgemein		859_LEERROHRSYS_ALLG_2
LtgPkt,Bez	Leitungspunkt, Bezeichnung		859_BEZ_LTG_PKT_4
LeerRoSysNennW	Leerrohrsystem, Nennweite		859_LEERROHR_SYS_NW_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_LEERROHRSYS_ALLG_8
LeerRoSysAllgBL	Leerrohrsystem, allgemein, Begrenzungslinie		859_LEERROHRSYS_ALLG_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
LeerRoSysNennW	Leerrohrsystem, Nennweite		859_LEERROHR_SYS_NW_4
LtgPkt,Bezg	Leitungspunkt, Bezeichnung		859_BEZ_LTG_PKT_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_VERSORGUNGSSTOLLEN_8
VersorgStolleBL	Versorgungsstollen, Begrenzungslinie		859_VERS_STOLLEN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
VersorgStollHöh	Versorgungsstollen, Höhe		859_VERS_STOLLEN_HOEHE_4
LtgPkt,Bezg	Leitungspunkt, Bezeichnung		859_BEZ_LTG_PKT_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchilderPfaAllg	Schilderpfahl, allgemein	859_SCHILDERPF_ALLG	859_SCHILDERPF_ALLG_1
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchieberAllg	Schieber, allgemein	859_SCHIEBER_ALLG	859_SCHIEBER_ALLG_1
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPsonVEAnl	Höhenpunkt, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen	859_HP_SONST_VER_ENTS	859_HP_SONST_VER_ENTS_1
PktHsonstVEAnl	Punkthöhe, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_HP_SONST_VER_ENT_HOE_4
PktNrsonstVEAnl	Punktnummer, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_HP_SONST_VER_ENTS_NR_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Druckluftsäule	Druckluftsäule	859_DRUCK_LS	859_DRUCK_LS_1
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
DruLuSfabrikat	Druckluftsäule, Fabrikat		859_DRUCK_LS_FA_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Saugluftsäule	Saugluftsäule	859_SAUG_LS	859_SAUG_LS_1
SaugLuSfabrikat	Saugluftsäule, Fabrikat		859_SAUG_LS_FA_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Staubsauger	Staubsauger, oR		
Staubsauger	Staubsauger	859_STAUBSAUGER	859_STAUBSAUGER_1
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Druckluftleitun	Druckluftleitung		859_DRUCK_LL TG_2
DruLuLeitND	Druckluftleitung, Nenndruck		859_DRUCK_LL TG_ND_4
DruLuLeitMat	Druckluftleitung, Material		859_DRUCK_LL TG_MAT_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
DruLuLeitNW	Druckluftleitung, Nennweite		859_DRUCK_LL TG_NW_4
DruLuLeitBD	Druckluftleitung, Betriebsdruck		859_DRUCK_LL TG_BD_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_VAKUUM_LTG_7
Vakuundleitung	Vakuundleitung		859_VAKUUM_LTG_2
VakuundleitMat	Vakuundleitung, Material		859_VAKUUM_LTG_MAT_4
VakuundleitNW	Vakuundleitung, Nennweite		859_VAKUUM_LTG_NW_4
VakuundleitBD	Vakuundleitung, Betriebsdruck		859_VAKUUM_LTG_BD_4
VakuundleitND	Vakuundleitung, Nenndruck		859_VAKUUM_LTG_ND_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_HYDRAU_LTG_7
Hydrauleitung	Hydraulikleitung		859_HYDR_LTG_2
HydrauLeitMat	Hydraulikleitung, Material		859_HYDR_LTG_MAT_4
HydrauLeitMed	Hydraulikleitung, Medium		859_HYDR_LTG_MED_4
HydrauLeitNW	Hydraulikleitung, Nennweite		859_HYDR_LTG_NW_4
HydrauLeitBD	Hydraulikleitung, Betriebsdruck		859_HYDR_LTG_BD_4
HydrauLeitND	Hydraulikleitung, Nenndruck		859_HYDR_LTG_ND_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_FLUESSIGGASTANK_8
FlüGaTankBL	Flüssiggastank, Begrenzungslinie		859_GAS_TANK_BGZ_2
FlüGaTankBLüd	Flüssiggastank, überdeckt, Begrenzungslinie		859_GAS_TANK_BGZ_UEBD_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlüGaTankInhalt	Flüssiggastank, Tankinhalt		859_GAS_TANK_INHALT_4
FlüGaTankMat	Flüssiggastank, Material		859_FLUESSIGGASTANK_MAT_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FlüGaLeitung	Flüssiggasleitung		859_GAS_LTG_2
FlGasLtg,Mat	Flüssiggasleitung, Material		859_GAS_LTG_MAT_4
FlGasLtg,Nennw	Flüssiggasleitung, Nennweite		859_GAS_LTG_NW_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_LTG_TECHN_GASE_7
LtgTechnGase	Leitung für technische Gase		859_LTG_TECHN_GASE_2
LtgTechnGaseMat	Leitung, technische Gase, Material		859_LTG_TECHN_GASE_MAT_4
LtgTechnGaseMed	Leitung, technische Gase, Medium		859_LTG_TECHN_GASE_MED_4
LtgTechnGaseNW	Leitung, technische Gase, Nennweite		859_LTG_TECHN_GASE_NW_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
LtgTechGBetrDru	Leitung, technische Gase, Betriebsdruck		859_LTG_TECHN_GASE_BD_4
LtgTechnGaseNDR	Leitung, technische Gase, Nenndruck		859_LTG_TECHN_GASE_ND_4
LtgTechGaseBezg	Leitung, technische Gase, Bezeichnung		859_LTG_TECHN_GASE_BEZ_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPFSVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Luftdruckprüfer	Luftdruckprüfer	859_LUFTDR_PRUEFER	859_LUFTDR_PRUEFER_1
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPFSVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FernKäLeitTrass	Fernkälteleitung, Trasse		859_FK_LTG_TRASSE_2
FernKäLeitVorl	Fernkälteleitung, Vorlauf		859_FK_LTG_VORLAUF_2
FernKäLeitRückl	Fernkälteleitung, Rücklauf		859_FK_LTG_RUECKL_2
FernLtgAnordÜb	Fernkälteleitung, Anordnung übereinander	859_FK_LTG_UEBER	859_FK_LTG_UEBER_1
FernLtgAnordNe	Fernkälteleitung, Anordnung nebeneinander	859_FK_LTG_NEBEN	859_FK_LTG_NEBEN_1
FernKäLeitNW	Fernkälteleitung, Nennweite		859_FK_LTG_NW_4
FernKäLeitMat	Fernkälteleitung, Material		859_FK_LTG_MAT_4
FernKäLeitLArt	Fernkälteleitung, Leitungsart		859_FK_LTG_ART_4
FernKäLeitMediu	Fernkälteleitung, Medium		859_FK_LTG_MED_4
FernKäLeitTemp	Fernkälteleitung, Temperatur		859_FK_LTG_TEMP_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPFSVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LüftgKanal	Lüftungskanal		859_LUFTKANAL_2
LüftKanalNW	Lüftungskanal, Nennweite		859_LUFTKANAL_NW_4
LüftkanalLArt	Lüftungskanal, Leitungsart		859_LUFTKANAL_ART_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPFSVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_LUEFTUNGSKANAL_8
LüftgKanalBL	Lüftungskanal, Begrenzungslinie		859_LUEFTUNGSKANAL_BL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
LüftkanalArt	Lüftungskanal, Leitungsart		859_LUFTKANAL_ART_4
frTSonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BeEntLüftgAllg	Be- und Entlüftung, allgemein	859_BE_ENT_LFTG_ALLG	859_BE_ENT_LFTG_ALLG_1
frTSonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Klimaanlage	Klimaanlage, oR		
Klimaanlage	Klimaanlage	859_KLIMAAANLAGE	859_KLIMAAANLAGE_1
frTSonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
TechnAnl, pktf	Technische Anlage, punktförmig, oR		
Filteranlage	Filteranlage	859_FILTERANLAGE	859_FILTERANLAGE_1
Ansauganlage	Ansauganlage	859_ANSAUGANLAGE	859_ANSAUGANLAGE_1
Absauganlage	Absauganlage	859_ABSAUGANLAGE	859_ABSAUGANLAGE_1
Lüftungsanlage	Lüftungsanlage	859_LUEFTUNGSANLAGE	859_LUEFTUNGSANLAGE_1
PhotovoltaikAnl	Photovoltaikanlage	859_PHOTOVOLTAIK_ANL	859_PHOTOVOLTAIK_ANL_1
Klimaanlage	Klimaanlage	859_KLIMAAANLAGE	859_KLIMAAANLAGE_1
LastPersAufzug	Lasten- / Personenaufzug	859_LAST_PERS_AUFZUG	859_LAST_PERS_AUFZUG_1
SonstigeAnlage	Sonstige Anlage	859_SONST_ANL	859_SONST_ANL_1
frTSonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_TECHNISCHE_ANLAGE_8
TechnAnl, BL	Technische Anlage, Begrenzungslinie		859_TECHNISCHE_ANLAGE_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Filteranlage	Filteranlage	859_FILTERANLAGE	859_FILTERANLAGE_1
Ansauganlage	Ansauganlage	859_ANSAUGANLAGE	859_ANSAUGANLAGE_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Absauganlage	Absauganlage	859_ABSAUGANLAGE	859_ABSAUGANLAGE_1
Lüftungsanlage	Lüftungsanlage	859_LUEFTUNGSANLAGE	859_LUEFTUNGSANLAGE_1
PhotovoltaikAnl	Photovoltaikanlage	859_PHOTOVOLTAIK_ANL	859_PHOTOVOLTAIK_ANL_1
Klimaanlage	Klimaanlage	859_KLIMAAANLAGE	859_KLIMAAANLAGE_1
LastPersAufzug	Lasten- / Personenaufzug	859_LAST_PERS_AUFZUG	859_LAST_PERS_AUFZUG_1
SonstigeAnlage	Sonstige Anlage	859_SONST_ANL	859_SONST_ANL_1
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_TRANSP_LTG_7
TranspLtg	Transportleitung		859_TRANSPORT_LTG_2
TransLeitMat	Transportleitung, Material		859_TRANSPORT_LTG_MAT_4
Transportverfah	Transportverfahren		859_TRANSPORT_VERF_4
TransLeitNW	Transportleitung, Nennweite		859_TRANSPORT_NW_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_FOERDER_ANL_7
FörderAnlAchse	Förderanlage, Achse		859_FOEDER_ANL_ACHSE_2
FörderAnlBreite	Förderanlage, Breite		859_FOEDER_ANL_BR_4
FörderAnlHöhe	Förderanlage, Höhe		859_FOEDER_ANL_HOEH_4
FörderAnlVerwen	Förderanlage, Verwendung		859_FOEDER_ANL_VERW_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Abstellfl, pktf	Stellfläche / Abstellbox, punktförmig, oR		
Abstellfl, pktf	Stellfläche / Abstellbox, punktförmig	859_ABSTELLFLAECHE	859_ABSTELLFLAECHE_1
Abstellfl, Bezg	Stellfläche / Abstellbox, Bezeichnung		859_ABSTELLFLAECHE_BEZG_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			859_ABSTELLFLAECHE_8
Abstellfl, BL	Stellfläche / Abstellbox, Begrenzungslinie		859_ABSTELLFLAECHE_BL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Abstellfl, pktf	Stellfläche / Abstellbox, punktförmig	859_ABSTELLFLAECHE	859_ABSTELLFLAECHE_1
Abstellfl, Bezg	Stellfläche / Abstellbox, Bezeichnung		859_ABSTELLFLAECHE_BEZG_4
frTsonVEAnl	freier Text, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_FREI_TXT_SONBAUW_4
TBezPfsVerEntAn	Textbezugspfeil, Sonstige Ver- und Entsorgungsanlagen		859_TEXT_BEZ_PF_SON_ANL_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KVFI BL	KVFI, Begrenzungslinie		860_KVF_I_BGZ_LIN_2
KVF I Teilfl.	KVF I Teilfl.		
KVF I Teilfl.	Kontaminationsverd. Teilstandort I		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HöhenpunktBoGwS	Höhenpunkt, BoGwS	860_HP_BOGWS	860_HP_BOGWS_1
PunkthöheBoGwS	Punkthöhe, BoGwS		860_PKT_H_BOGWS_4
PunktNrBoGwS	Punktnummer, BoGwS		860_PKT_NR_BOGWS_4
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			860_KVFI_8
KVFI BL	KVFI, Begrenzungslinie		860_KVF_I_BGZ_LIN_2
KVFIausRüAlBL	KVFI aus RüAl, Begrenzungslinie		860_KVF_I_RUE_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
Kostendiagramm	Kostendiagramm		
KVF I Bez.	KVF I Bez.		
Pot.Risikofakt.	Pot.Risikofakt.		
K.verurs.Nutz.	K.verurs.Nutz.		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KVFIpf	KVF I, punktförmig	860_PKT_KVF	860_PKT_KVF_1
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
KVF I Bez.	KVF I Bez.		
K.verurs.Nutz.	K.verurs.Nutz.		
KVF I Teilfl.	Kontaminationsverd. Teilstandort I		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			860_KVFIIA_8
KVFIaBL	KVFIa, Begrenzungslinie		860_KVF_IIA_BGZ_LIN_2
KVFIaRüAlBL	KVFIa aus RüAl, Begrenzungslinie		860_KVF_IIA_RUE_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
KVF IIa Bez.	KVF IIa Bez.		
Kostendiagramm	Kostendiagramm		
K.verurs.Nutz.	K.verurs.Nutz.		
KVF IIa fr.Bez.	KVF IIa fr.Bez.		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			860_KFIIb_8
KFIIbBL	KFIIb, Begrenzungslinie		860_KVF_IIB_BGZ_LIN_2
KFIIbRüAlBL	KFIIb aus RüAl, Begrenzungslinie		860_KVF_IIB_RUE_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
KVF IIb Bez.	KVF IIb Bez.		
Kostendiagramm	Kostendiagramm		
K.verurs.Nutz.	K.verurs.Nutz.		
KVF IIb fr.Bez.	KVF IIb fr.Bez.		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			860_KFIIIa_8
KFIIIaBL	KF IIIa, Begrenzungslinie		860_KVF_IIIa_BGZ_LIN_2
KFIIIaRüAlBL	KF IIIa aus RüAl, Begrenzungslinie		860_KVF_IIIa_RUE_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
KVF IIIa Bez	KVF IIIa Bez.		
Kostendiagramm	Kostendiagramm		
K.verurs.Nutz.	K.verurs.Nutz.		
KVF IIIa fr.Bez	KVF IIIa fr.Bez.		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			860_KFIIIB_8
KFIIIBL	KF IIIb, Begrenzungslinie		860_KVF_IIIB_BGZ_LIN_2
KFIIIBRüAlBL	KF IIIb aus RüAl, Begrenzungslinie		860_KVF_IIIB_RUE_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
KVF IIIb Bez	KVF IIIb Bez.		
KVF IIIb fr.Bez	KVF IIIb fr.Bez.		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			860_KFIIIC_8
KFIIICBL	KF IIIc, Begrenzungslinie		860_KVF_IIIC_BGZ_LIN_2
KFIIICRüAlBL	KF IIIc aus RüAl, Begrenzungslinie		860_KVF_IIIC_RUE_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
KVF IIIc Bez	KVF IIIc Bez.		
KVF IIIc fr.Bez	KVF IIIc fr.Bez.		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
UntsuPktINSA	Untersuchungspunkt aus INSA	860_UNTERSUCHUNGS_PKT	860_UNTERSUCHUNGS_PKT_1
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
UP Manu.Nr.	UP Manu.Nr.		
UP fr.Bez.	UP fr.Bez.		
UP Analyse Erg.	UP Analyse Erg.		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			860_INSA_LIEGENSCHAFT_8
INSALiegeBL	INSA-Liegenschaft, Begrenzungslinie		860_INSA_LIEGSCH_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			860_UNTERSUCHUNGSGEB_8
UntSuGebBL	Untersuchungsgebiet, Begrenzungslinie		860_UNTER_GEBIET_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			860_KONT_BER_BOD_8
KontBerBoBL	Kontaminierter Bereich, Boden, Begrenzungslinie		860_KB_BODEN_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			860_KONT_BER_BOD_LFT_8
KontBerBoLuBL	Kontaminierter Bereich, Bodenluft, Begrenzungslinie		860_KB_BODENLUFT_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			860_KONT_BER_GR_WAS_8
KontBerGrWaBL	Kontaminierter Bereich, Grundwasser, Begrenzungslinie		860_KB_GRUNDWASS_BGZ_LIN_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FreierTextBoGwS	freier Text, BoGwS		860_FREI_TXT_BOGWS_4
TBezugsPfBoGwS	Textbezugspfeil, BoGwS		860_TXT_BEZ_PF_BOGWS_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_BIOTOP_ALLG_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezg	Flächenbezeichnung		861_FLAECHBEZ_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP Biotope	Höhenpunkt, Biotope	861_HP_BIOTOP	861_HP_BIOTOP_1
PktH Biotop	Punkthöhe, Biotope		861_HP_BIOTOP_HOEH_4
PktNr Biotop	Punktnummer, Biotope		861_HP_BIOTOP_NR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GES_GESCH_BIO_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezg	Flächenbezeichnung		861_FLAECHBEZ_4
FlBezgGesGeBiot	Flächenbezeichnung Gesetzlich geschütztes Biotop	861_FLAECHBEZ_GESCH	861_FLAECHBEZ_GESCH_1
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FL_BEST_BIOT_POT_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezg	Flächenbezeichnung		861_FLAECHBEZ_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FlBezgHochwBiot	Flächenbezeichnung Hochwertiges Biotop	861_FLAECHBEZ_HOCHW	861_FLAECHBEZ_HOCHW_1
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_OFF_MEER_NORDSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_OFF_MEER_OSTSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FL_WASS_NORDSEE_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FLA_WASS_OSTSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_WATT_NORDSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GeschutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_HYDROLIT_OSTSEE_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SA_GRUEN_NORDSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SALZGRUENL_OSTSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SAND_STRAND_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_KUESTENDUENE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FELS_KUESTE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_HOEHLEN_GEWAESS_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_QUELLE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FLIESGEWAESSER_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_STEHGEWAESSER_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Höhle	Höhle	861_HOEHLE	861_HOEHLE_1
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FELS_GEROELL_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			861_ACKER_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_ACKERBRACHE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_TRO_RAS_GRUEN_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			861_GRUEN_FEUCHT_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_WALDFR_NIED_MO_SU_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_HOCH_MOOR_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_MOORDEGENERATION_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_TORF_ABBAU_BER_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GROSS_SEGGENRIED_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_ROEHRICHT_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_WALD_GEOELZSAUM_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_KAHLSCHL_LICHT_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_KRAUT_SAUM_OFF_L_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECH_E BEZ_BUND_4
FlächenBezLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECH_E BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_ADLERF_DOM_BEST_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECH_E BEZ_BUND_4
FlächenBezLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECH_E BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_NEOPHYT_STAUD_FL_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECH_E BEZ_BUND_4
FlächenBezLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECH_E BEZ_LAND_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E GR 4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_RUDERAL_STANDORT_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgLund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECH_E BEZ_BUND_4
FlächenBezGLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECH_E BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E GR 4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_ZW_STRAUCHHEIDE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgLund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECH_E BEZ_BUND_4
FlächenBezGLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECH_E BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E GR 4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_WACHOLDERHEIDE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezGLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECH_E BEZ_LAND_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E GR 4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FELDGEH_GEBUE_HE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECH_E BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECH_E BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E GR 4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Einzelbaum	Einzelbaum	861_EINZELBAUM	861_EINZELBAUM_1
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECH_E BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECH_E BEZ_LAND_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_BAUMREIHE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECH_E BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECH_E BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E GR 4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_BAUMGRUPPE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_STREUOBST_BEST_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_INTENSIV_KULTUR_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GEHOELZ_SCHADST_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_WALDMANT_VORWALD_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_LAUB_MISCH_WALD_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_NADEL_MISCH_WALD_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_UNBEF_FREIFL_UNBES_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_VERK_ANL_PLATZ_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_BAUWERK_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezGBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_DEPONIE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezGBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_RIESELFELD_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHE_BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHE_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHE_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_ALPIN_GEW_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHE_BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHE_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHE_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FIRN_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHE_BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHE_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHE_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FELS_SUBALP_NIV_ST_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_STEIN_SCHOTT_ALP_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SCHNEEBODEN_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SUBALP_ALP_MOOR_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_HOCHGEB_RASEN_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_HOCHMONT_ALP_STAUD_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SUBALP_ZW_STRAU_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SUBALP_GEBUESCH_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SUBALP_WALD_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GES_GESCH_BIOTOP_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezG	Flächenbezeichnung		861_FLAECHBEZ_4
FlBezG	Flächenbezeichnung Gesetzlich geschütztes Biotop	861_FLAECHBEZ_GESCH	861_FLAECHBEZ_GESCH_1
FlGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotop	freier Text, Biotop		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezG	Textbezugspfeil, Biotop		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FL_BEST_BIOTOPPOT_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezG	Flächenbezeichnung		861_FLAECHBEZ_4
FlGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FlBezGHochw	Flächenbezeichnung Hochwertiges Biotop	861_FLAECHBEZ_HOCHW	861_FLAECHBEZ_HOCHW_1
FrTBiotop	freier Text, Biotop		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezG	Textbezugspfeil, Biotop		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_KUEST_FERN_NORDSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotop	freier Text, Biotop		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezG	Textbezugspfeil, Biotop		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
			861_AEUSS_M_GEB_OSTSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FLACHWASS_NORDSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_INNERES_GEW_OSTSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_WATT_DER_NORDSEE_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgLund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHE_BEZ_BUND_4
FlächenBezGLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHE_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHE_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_HYDROLITOR_OSTSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgLund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHE_BEZ_BUND_4
FlächenBezGLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHE_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHE_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SA_GRUENL_NORDSEE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgLund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHE_BEZ_BUND_4
FlächenBezGLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHE_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHE_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SALZGRUEN_OSTSEEK_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SAND_GER_STRAND_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_KUESTEN_DUENE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FELS_STEILKUESTE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_HOEHLENGEWAESSER_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_QUELLE_KRENAL_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FLIESSEND_GEWAE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_STEHENDES_GEWAE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HöhleStollenSch	Höhle (einschl. Stollen, Brunnenschächte etc.)	861_HOEHLE	861_HOEHLE_1
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FELS_BLO_GEROELL_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_ACKER_ACKERBRACHE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_TRO_RAS_GRUENL_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GRUENL_FEUCHT_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_WALDFR_NIEDERM_SU_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_HOCH_ZWI_MOOR_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_MOORDEGEN_STAD_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_TORFABBAUBEREICH_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_MOOR_GENER_FL_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECH_E_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GROSSEGGENRIED_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezGBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECH_E_BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECH_E_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_ROEHR_OHN_BRACKW_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezGBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECH_E_BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECH_E_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECH_E_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_WALD_GEOELZ_SAUM_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_KAHLSCHL_FL_LICH_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_KRAUT_SAUM_OFF_LA_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_KRAUT_UFERS_OFF_G_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_ARTENARM_DOM_BEST_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_NEOPHYT_STAUDENFL_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_RUDERALSTANDORT_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_ZWERGSTRAUCH_HEI_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_WACHOLDER_HEIDE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FELDG_GEBUE_HECK_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Einzelbaum	Einzelbaum	861_EINZELBAUM	861_EINZELBAUM_1
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_BAUM_REIHE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_BAUM_GRUPPE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_STREUOBSTBESTAND_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezGBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GEHOELZ_HOPF_KULT_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezGBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GEHOELZ_SCHADST_F_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHE_BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHE_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHE_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_WALDMANTEL_VORWA_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHE_BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHE_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHE_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_LAUB_MISCHW_FORST_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHE_BEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHE_BEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHE_GR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_NADEL_MISCH_FORST_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_UNBEF_FREIFL_BES_B_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_VERKEHRSANL_PLATZ_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_BAU_WERK_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_DEPONIE_DEPONIE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_RIESEL_FELD_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GEW_ALPIN_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FIRN_PERM_SCHNEEF_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_FELS_SUBAL_NIV_STU_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biototyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biototyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_STEINSCHUTTHALDE_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SCHNEEB_TAECHEN_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_MOOR_SUBALP_ALP_ST_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GEB_RASEN_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_STAUD_LAAGERFLUR_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_ZW_STRAU_HEIDE_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_GEBUESCH_HOCHM_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			861_SUBALPNER_WALD_8
BiotopBL	Biotop, Begrenzungslinie		861_BIOTOP_BGZ_2
BiotopAbschnBL	Biotopabschnitt, Begrenzungslinie		861_BIOTOPSABSCHN_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FlächenBezgBund	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Bund		861_FLAECHBEZ_BUND_4
FlächenBezgLand	Flächenbezeichnung, Biotoptyp Land		861_FLAECHBEZ_LAND_4
FlächenGröße	Flächengröße		861_FLAECHGR_4
FrTBiotope	freier Text, Biotope		861_FREI_TXT_BIOTOP_4
GesSchutzSig	Gesetzlicher Schutz, Signatur	861_GESETZ_SCHUTZ	861_GESETZ_SCHUTZ_1
TBezugsPfBiotop	Textbezugspfeil, Biotope		861_TXT_BEZ_PF_BIOTOP_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HP Brandschutz	Höhenpunkt, Brandschutz	863_HP_BRANDSCHUTZ	863_HP_BRANDSCHUTZ_1
PktH, Brschutz	Punkthöhe, Brandschutz		863_HP_BRANDSCHUTZ_HOEH_4
PktNr, Brschutz	Punktnummer, Brandschutz		863_HP_BRANDSCHUTZ_NR_4
FrTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Zufahrtsbeschr	Zufahrtsbeschränkung, oR		
GesGewicht	Gesamtgewicht	863_ZUFAH_BESCHR_MAX_GEW	863_ZUFAH_BESCHR_MAX_GEW_1
Höhe	Höhe	863_ZUFAH_BESCHR_MAX_HOE	863_ZUFAH_BESCHR_MAX_HOE_1
Breite	Breite	863_ZUFAH_BESCHR_MAX_BR	863_ZUFAH_BESCHR_MAX_BR_1
ZufBeschSchrift	Zufahrtsbeschränkung, Schriftzusatz		863_ZUFAH_BESCHR_TXT_4
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Feuerwehruzufa	Feuerwehruzufahrt, oR		
Hauptzufahrt	Hauptzufahrt	863_HAUPTZUFAHRT	863_HAUPTZUFAHRT_1
Nebenzufahrt	Nebenzufahrt	863_NEBENZUFAHRT	863_NEBENZUFAHRT_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Eingang	Eingang, oR		
Haupteingang	Haupteingang	863_HAUPEINGANG	863_HAUPEINGANG_1
HaupteingGeSchl	Haupteingang mit Generalschlüssel zu öffnen	863_HAUPEINGANG_GEN	863_HAUPEINGANG_GEN_1
Nebeneingang	Nebeneingang	863_NEBENEINGANG	863_NEBENEINGANG_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LöschWasTeich	Löschwasserteich	863_LOESCHWASSER	863_LOESCHWASSER_1
VolumLöschWa	Volumen, Löschwasser		863_VOL_LOESCHWASSER_4
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
OILöWaBehälter	Oberirdischer Löschwasserbehälter	863_LOESCHWASSER_OI	863_LOESCHWASSER_OI_1
VolumLöschWa	Volumen, Löschwasser		863_VOL_LOESCHWASSER_4
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
UILöWaBehälter	Unterirdischer Löschwasserbehälter	863_LOESCHWASSER_UI	863_LOESCHWASSER_UI_1
VolumLöschWa	Volumen, Löschwasser		863_VOL_LOESCHWASSER_4
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LöWaBrun	Löschwasserbrunnen	863_LOESCHWASSER_BRUN	863_LOESCHWASSER_BRUN_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Treppenraum	Treppenraum, oR		
TrRaumGeschützt	Treppenraum, geschützt	863_TREPPENRAUM_GESCH	863_TREPPENRAUM_GESCH_1
TrRaumGErrGesch	Treppenraum, Treppe geschützt, erreichbare Geschosse	863_TR_GESCH_ERR_GE	863_TR_GESCH_ERR_GE_1
TrRaumTrUngesch	Treppenraum, Treppe, ungeschützt	863_TREPPENRAUM_UNGESCH	863_TREPPENRAUM_UNGESCH_1
TrRaumUGErGesch	Treppenraum, Treppe ungeschützt, erreichbare Geschosse	863_TR_UNGESCH_ERR_GE	863_TR_UNGESCH_ERR_GE_1
GZSchriftZS	Geschosszahl, Schriftzusatz		863_GZ_SCHRIFTZUSATZ_4
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnleiterMöglk	Anleitermöglichkeit	863_ANLEITER_MOEGL	863_ANLEITER_MOEGL_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
AnleiterMöglk	Anleitermöglichkeit, oR		
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
GasHauptSchieb	Gas-Hauptschieber	863_GAS_HPT_SCH	863_GAS_HPT_SCH_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÖlAbspNotabsper	Öl-Absperrung und Notabsperung	863_OEL_ABSPERR	863_OEL_ABSPERR_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsgenauigkeit		
ElekHauptSchalt	Elektro-Hauptschalter	863_ELEK_HPT_SCH	863_ELEK_HPT_SCH_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HeizNotSchalter	Heizungs-Notschalter	863_HEIZUNG_NOT_SCH	863_HEIZUNG_NOT_SCH_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LftgHptNotSchal	Lüftungshaupt- und -notschalter	863_LUFT_HPT_SCH	863_LUFT_HPT_SCH_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
WaHauptSchieb	Wasserhauptschieber	863_WASSER_HPT_SCH	863_WASSER_HPT_SCH_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
NotStromAggregt	Notstromaggregat	863_NOTSTROM	863_NOTSTROM_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BattAnl	Batterieanlage	863_BATTERIE_ANL	863_BATTERIE_ANL_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Schlüsselkasten	Schlüsselkasten	863_SCHLUESSEL_KAST	863_SCHLUESSEL_KAST_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FeuerWSchlüssDe	Feuerwehrschlüsseldepot	863_FEUERW_SCHL_DEP	863_FEUERW_SCHL_DEP_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FeuerWAnzeiTabl	Feuerwehr- Anzeigentableau	863_FEUERW_ANZ_TABL	863_FEUERW_ANZ_TABL_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FeuerWEinsatzPl	Feuerwehreinsatzplan	863_FEUERW_EINSATZPL	863_FEUERW_EINSATZPL_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
FeuerWBedieFeld	Feuerwehrbedienfeld	863_FEUERW_BEDIENF	863_FEUERW_BEDIENF_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BrandMeldZentra	Brandmeldezentrale	863_BRAND_MELD_ZENTR	863_BRAND_MELD_ZENTR_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Feuerlöscher	Feuerlöscher	863_FEUERLOESCHER	863_FEUERLOESCHER_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			863_ALLG_GEFAHR_BER_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
AllgGefBerBL	Allg. Gefahrenbereich, Begrenzungslinie		863_GEFAHR_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AllgGefSteWarn	Allgemeine Gefahrenstelle, Warnschild, oR		
AllgGefStWaSch	Allgemeine Gefahrenstelle, Warnschild	863_GEFAHR_SCHILD	863_GEFAHR_SCHILD_1
FeuergefStoffe	Feuergefährliche Stoffe, Warnschild	863_FEUER_GEF_STOFF	863_FEUER_GEF_STOFF_1
RadioaktStoffe	Radioaktive Stoffe, Warnschild	863_RADIOAKT_STOFF	863_RADIOAKT_STOFF_1
GiftigeStoffe	Giftige Stoffe, Warnschild	863_GIFT_STOFF	863_GIFT_STOFF_1
ÄtzendeStoffe	Ätzende Stoffe, Warnschild	863_AETZENDE_STOFF	863_AETZENDE_STOFF_1
Gasfla/Gastanks	Gasflaschen / Gastanks, Warnschild	863_GASFL_TANKS	863_GASFL_TANKS_1
SchwebLasten	Schwebende Lasten, Warnschild	863_SCHW_LAST	863_SCHW_LAST_1
ExplosGefStoffe	Explosionsgefährliche Stoffe, Warnschild	863_EXPL_STOFF	863_EXPL_STOFF_1
ElAnl/BetrRäume	Elektrische Anlagen u. Betriebsräume, Warnschild	863_ELEK_ANL_BETR_RAEUME	863_ELEK_ANL_BETR_RAEUME_1
Freileitung	Freileitung, Warnschild	863_FREILEITUNG	863_FREILEITUNG_1
PCBhaltigSt/Anl	PCB-haltige Stoffe oder Anlagen, Warnschild	863_PCB_STOFF	863_PCB_STOFF_1
FlurförderFahrz	Flurförderfahrzeuge, Warnschild	863_FLURFOEDERFAHRZ	863_FLURFOEDERFAHRZ_1
Laserstrahlen	Laserstrahlen, Warnschild	863_LASERSTRAHLEN	863_LASERSTRAHLEN_1
BrandfördStoffe	Brandfördernde Stoffe, Warnschild	863_BRANDFOERD_STOFFE	863_BRANDFOERD_STOFFE_1
ElektromagnFeld	Elektromagnetisches Feld, Warnschild	863_ELEKTROMAGN_FELD	863_ELEKTROMAGN_FELD_1
MagnetischFeld	Magnetisches Feld, Warnschild	863_MAGN_FELD	863_MAGN_FELD_1
Biogefährdung	Biogefährdung, Warnschild	863_BIOGEFAEHRDG	863_BIOGEFAEHRDG_1
WarnungKälte	Warnung vor Kälte, Warnschild	863_WARNUNG_KAELTE	863_WARNUNG_KAELTE_1
ReizendeStoffe	Reizende Stoffe, Warnschild	863_REIZENDE_ST	863_REIZENDE_ST_1
ExplosionGefahr	Explosionsgefahr, Warnschild	863_EXPLOSIONSGEF	863_EXPLOSIONSGEF_1
GefahrBatterie	Gefahr durch Batterien, Warnschild	863_GEFAHR_D_BATTERIEN	863_GEFAHR_D_BATTERIEN_1
Stolpergefahr	Stolpergefahr, Warnschild	863_STOLPERGEFAHR	863_STOLPERGEFAHR_1
Absturzgefahr	Absturzgefahr, Warnschild	863_ABSTURZGEFAHR	863_ABSTURZGEFAHR_1
GefKlaKemmlerZa	Gefahrenklasse Kemler Zahl, Warnschild	863_GEFAHR_KL_KEMLER_Z	863_GEFAHR_KL_KEMLER_Z_1
Gefklbeschr	Gefahrenklassenbeschriftung, Warnschild		863_GEFAHR_KL_BEZ_4
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			863_RASTER_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Raster, BL	Raster, Begrenzungslinie		863_RASTER_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Rastermaß	Rastermaß		863_RASTER_BEZ_4
Rasterlinie	Rasterlinie		863_RASTERLINIE_2
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			863_FEUERWEHR_FAHR_FL_8
FeuerwehrBL	Feuerwehr, Begrenzungslinie		863_FEUERWEHR_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			863_NI_BEFAHR_FLAE_8
FeuerwehrBL	Feuerwehr, Begrenzungslinie		863_FEUERWEHR_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Brandwand	Brandwand	863_BRANDWAND	863_BRANDWAND_1
FeuWidstKlasse	Feuerwiderstandsklasse		863_F_WIDERST_KLASSE_4
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BdStRauWärAbzKl	Bedienstelle für Rauch- und Wärmeabzugsklappen	863_BEDIEN_RAUCHABZUG	863_BEDIEN_RAUCHABZUG_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
SteigLtg	Steigleitung, oR		
StLtgNasMWaHydr	Steigleitung, Nass mit Wandhydrant	863_STEIGLTG_NASS	863_STEIGLTG_NASS_1
StLtgTroMEntnSt	Steigleitung, Trocken mit Entnahmestelle	863_STEIGLTG_TROCKEN	863_STEIGLTG_TROCKEN_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
LöWaEinSpeisung	Löschwassereinspeisung	863_LOESCHWASSER_EINSP	863_LOESCHWASSER_EINSP_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
ÜbFlurHydr	Überflurhydrant	863_UEBERFLURHYDR	863_UEBERFLURHYDR_1
HydrDimension	Hydrant, Dimension		863_HYDR_DIM_4
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
UnFlurHydr	Unterflurhydrant	863_UNTERFLURHYDR	863_UNTERFLURHYDR_1
HydrDimension	Hydrant, Dimension		863_HYDR_DIM_4
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MunitionsBrKl1	Munitionsbrandklasse 1	863_MUN_BR_KL1	863_MUN_BR_KL1_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MunitionsBrKl2	Munitionsbrandklasse 2	863_MUN_BR_KL2	863_MUN_BR_KL2_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MunitionsBrKl3	Munitionsbrandklasse 3	863_MUN_BR_KL3	863_MUN_BR_KL3_1

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
MunitionsBrKl4	Munitionsbrandklasse 4	863_MUN_BR_KL4	863_MUN_BR_KL4_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Feuerwehraufzug	Feuerwehraufzug	863_FEUERWEHRAUFZUG	863_FEUERWEHRAUFZUG_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
PersLastAufzug	Personenaufzug / Lastenaufzug	863_PERS_LASTEN_AUFZ	863_PERS_LASTEN_AUFZ_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SaugstOffenGew	Saugstelle offenes Gewässer	863_SAUGST_OFF_GEWAESSER	863_SAUGST_OFF_GEWAESSER_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
PulverlöschAnl	Pulverlöschanlage	863_PULVERLOESCHANL	863_PULVERLOESCHANL_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SchaumlöschAnl	Schaumlöschanlage	863_SCHAUMLOESCHANL	863_SCHAUMLOESCHANL_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
CO2-LöschAnl	CO <sup>2</sup> - Löschanlage	863_CO2_LOESCHANL	863_CO2_LOESCHANL_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Sprinkleranlage	Sprinkleranlage	863_SPRINKLERANL	863_SPRINKLERANL_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AnlSauerstReduk	Anlage mit Sauerstoffreduktion	863_ANL_MIT_SAUERST_RED	863_ANL_MIT_SAUERST_RED_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
BrandbekämpfGer	Brandbekämpfungsgeräte	863_BRANDBEKAEMPF_GERAET	863_BRANDBEKAEMPF_GERAET_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
TBezPfBrandschu	Textbezugspfeil, Brandschutz		863_TXT_BEZ_PF_BRAND_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
NotausgangAllg	Notausgang, allg		
NotausgangAllg	Notausgang, allg	863_NOT_AUSGANG	863_NOT_AUSGANG_1
frTBrandschutz	freier Text, Brandschutz		863_FREI_TXT_BRANDSCHUTZ_4
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPKampfmRäumg	Höhenpunkt, Kampfmittelräumung	864_HP_KAMPFM_R	864_HP_KAMPFM_R_1
PktHKampfmRäumg	Punkthöhe, Kampfmittelräumung		864_PKTH_KAMPFM_R_4
PktNrKampfmRäum	Punktnummer, Kampfmittelräumung		864_PKTNR_KAMPFM_R_4
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_LIEGENSCHAFT_KMR_8

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
KMRLiegschBL	KMR-Liegenschaft, Begrenzungslinie		864_KMR_LIEG_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
KMRLiegName	KMR-Liegenschaft, Name		864_KMR_LIEG_NAME_4
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_ERKUND_GEB_PHASE_A_8
ErkGebPhaseA, BL	Erkundungsgebiet Phase A, Begrenzungslinie		864_ERK_GEB_PHASE_A_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_ERKUND_GEB_PHASE_B_8
ErkGebPhaseB, BL	Erkundungsgebiet Phase B, Begrenzungslinie		864_ERK_GEB_PHASE_B_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_RAEUMSTELLE_8
RäumstelleBL	Räumstelle, Begrenzungslinie		864_RAEUMSTELLE_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_KAT_1_FL_8
Kategorie1, BL	Kategorie 1, Begrenzungslinie		864_KATEGORIE_1_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Kat1Bezugspunkt	Kategorie 1, Bezugspunkt	864_KAT_1_BEZUGSPUNKT	864_KAT_1_BEZUGSPUNKT_1
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_KAT_2_FL_8
Kategorie2,BL	Kategorie 2, Begrenzungslinie		864_KATEGORIE_2_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Kat2Bezugspunkt	Kategorie 2, Bezugspunkt	864_KAT_2_BEZUGSPUNKT	864_KAT_2_BEZUGSPUNKT_1
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_KAT_3_FL_8
Kategorie3,BL	Kategorie 3, Begrenzungslinie		864_KATEGORIE_3_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Kat3Bezugspunkt	Kategorie 3, Bezugspunkt	864_KAT_3_BEZUGSPUNKT	864_KAT_3_BEZUGSPUNKT_1
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_KAT_4_FL_8
Kategorie4,BL	Kategorie 4, Begrenzungslinie		864_KATEGORIE_4_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
Kat4Bezugspunkt	Kategorie 4, Bezugspunkt	864_KAT_4_BEZUGSPUNKT	864_KAT_4_BEZUGSPUNKT_1
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_KAT_5_FL_8
Kategorie5,BL	Kategorie 5, Begrenzungslinie		864_KATEGORIE_5_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Kat5Bezugspunkt	Kategorie 5, Bezugspunkt	864_KAT_5_BEZUGSPUNKT	864_KAT_5_BEZUGSPUNKT_1
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KMOKriegseinwkg	KMO, Kriegseinwirkung, oR		
KMOKriegseinwkg	KMO, Kriegseinwirkung	864_KMO_KRIEGSEINW	864_KMO_KRIEGSEINW_1
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KMOBlindgänger	KMO, Blindgänger, oR		
KMOBligVermutet	KMO, Blindgänger, vermutet	864_KMO_BLINDG_VERMUTET	864_KMO_BLINDG_VERMUTET_1
KMOBligFestgest	KMO, Blindgänger, festgestellt	864_KMO_BLINDG_FESTGEST	864_KMO_BLINDG_FESTGEST_1
KMOBligGeräumt	KMO, Blindgänger, geräumt	864_KMO_BLINDG_GERAEUMT	864_KMO_BLINDG_GERAEUMT_1
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KMOSichergPkt	KMO, Sicherungsanlagen, punktförmig, oR		
KMOSichergPkt	KMO, Sicherungsanlagen, punktförmig	864_KMO_SICHER_ANL_PKT	864_KMO_SICHER_ANL_PKT_1
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
KMOSichergLinF	KMO, Sicherungsanlagen, linienförmig		864_KMO_SICHER_ANL_LINF_2
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_TESTF_GEOPHYSIK_8
TestfGeophysBL	Testfeld Geophysik, Begrenzungslinie		864_TESTF_GEOPHYSIK_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FrTKampfmRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_TESTF_GERAEUMT_8
TestfGeräumtBL	Testfeld geräumt, Begrenzungslinie		864_TESTF_GERAEUMT_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FrTKampfRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_PARZELLE_8
ParzelleBL	Parzelle, Begrenzungslinie		864_PARZELLE_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FrTKampfRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			864_PRUEFFELD_8
PrüffeldBL	Prüffeld, Begrenzungslinie		864_PRUEFFELD_BL_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
FrTKampfRäumg	freier Text, Kampfmittelräumung		864_FREI_TXT_KAMPFM_R_4
TBezPfKampfmitt	Textbezugspfeil, Kampfmittelräumung		864_TXT_BEZ_PF_KAMPFM_R_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
AbrechnungFI,BL	Abrechnungsfläche, Begrenzungslinie		
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTAbrechnung	freier Text, Abrechnung		
TBezPfAbrechng	Textbezugspfeil, Abrechnung		

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
AbrechnungFI,BL	Abrechnungsfläche, Begrenzungslinie		
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTAbrechnung	freier Text, Abrechnung		
TBezPfAbrechng	Textbezugspfeil, Abrechnung		
AbrechnungFI,BL	Abrechnungsfläche, Begrenzungslinie		
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTAbrechnung	freier Text, Abrechnung		
TBezPfAbrechng	Textbezugspfeil, Abrechnung		
LinieAbrechnung	Linie der Abrechnung		
frTAbrechnung	freier Text, Abrechnung		
TBezPfAbrechng	Textbezugspfeil, Abrechnung		
PktAbrechnungAD	Punkt der Abrechnung Außendienst		
frTAbrechnung	freier Text, Abrechnung		
TBezPfAbrechng	Textbezugspfeil, Abrechnung		
PktAbrechnungID	Punkt der Abrechnung Innendienst		
frTAbrechnung	freier Text, Abrechnung		
TBezPfAbrechng	Textbezugspfeil, Abrechnung		
StandPktKamera	Standpunkt, Kamera, oR		
StandPktKamera	Standpunkt, Kamera		
Bildnummer	Bildnummer		
frTAbrechnung	freier Text, Abrechnung		
TBezPfAbrechng	Textbezugspfeil, Abrechnung		
PrfMarkierg	Pruef-Markierung		
PktDerPrfg	Punkt der Pruefung		
LinieDerPrfg	Linie der Pruefung		
TextDerPrfg	Text der Pruefung		
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
HPSonstObjArten	Höhenpunkt, sonstige Objektarten	899_HP_SONST_OBJ_ART	899_HP_SONST_OBJ_ART_1
PktHsonstObjArt	Punkthöhe, Sonstige Objektarten		899_PKTH_SONST_OBJ_ART_4
PktNrSonsObjArt	Punktnummer, sonstige Objektarten		899_PKTNR_SONS_OBJ_ART_4

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
frTsonObjArten	freier Text, Sonstige Objektarten		899_FREI_TXT_SONST_OBJ_4
TBezPfsonObjArt	Textbezugspfeil, Sonstige Objektarten		899_TXT_BEZ_PF_SON_OA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
SonObjArt,pf	Sonstige Objektart, punktförmig	899_SONST_OBJ	899_SONST_OBJ_1
frTsonObjArten	freier Text, Sonstige Objektarten		899_FREI_TXT_SONST_OBJ_4
TBezPfsonObjArt	Textbezugspfeil, Sonstige Objektarten		899_TXT_BEZ_PF_SON_OA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			899_SONST_OBJ_7
SonObjArtBL	Sonstige Objektart, Begrenzungslinie		899_SONST_OBJ_BGZ_LIN_2
frTsonObjArten	freier Text, Sonstige Objektarten		899_FREI_TXT_SONST_OBJ_4
TBezPfsonObjArt	Textbezugspfeil, Sonstige Objektarten		899_TXT_BEZ_PF_SON_OA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			899_SONST_OBJ_8
SonObjArtBL	Sonstige Objektart, Begrenzungslinie		899_SONST_OBJ_BGZ_LIN_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
frTsonObjArten	freier Text, Sonstige Objektarten		899_FREI_TXT_SONST_OBJ_4
TBezPfsonObjArt	Textbezugspfeil, Sonstige Objektarten		899_TXT_BEZ_PF_SON_OA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Bohrpunkt	Bohrpunkt	899_BOHRPUNKT	899_BOHRPUNKT_1
BohrpunktBezg	Bohrpunkt, Bezeichnung		899_BOHRPUNKT_BEZG_4
BohrpunktHöhe	Bohrpunkt, Höhe		899_BOHRPUNKT_HOEHE_4
frTsonObjArten	freier Text, Sonstige Objektarten		899_FREI_TXT_SONST_OBJ_4
TBezPfsonObjArt	Textbezugspfeil, Sonstige Objektarten		899_TXT_BEZ_PF_SON_OA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
			899_ZELTANLAGE_8
ZeltanlageBL	Zeltanlage, Begrenzungslinie		899_ZELTANLAGE_BGZ_LIN_2
ZeltAnlBL,offen	Zeltanlage, Begrenzungslinie, offen		899_ZELTANL_BGZ_LIN_OFF_2
n.d.ODL	nicht darzustellende Objektdefinitionslinie, oR		
ZeltAnlÜberdach	Zeltanlage, Überdachung		899_ZELTANL_UEBERDACH_2

Kurzname OT	Bezeichnung Element	Bezeichnung DXF-Block	Bezeichnung DXF-Layer
Bezgzeltanlage	Bezeichnung, Zeltanlage		899_BEZG_ZELTANLAGE_4
Gebäudenummer	Gebäudenummer		899_GEBAEUDENUMMER_4
frTsonObjArten	freier Text, Sonstige Objektarten		899_FREI_TXT_SONST_OBJ_4
TBezPfsonObjArt	Textbezugspfeil, Sonstige Objektarten		899_TXT_BEZ_PF_SON_OA_2
	Erfassungsverfahren		
	Erfassungsgenauigkeit		
Marker def.	Marker für defekte Objekte		
Rasterdummy	Rasterdummy		
	FIS-Legende		