

ANLAGE 2

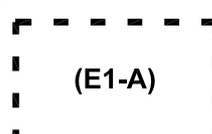
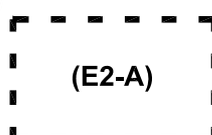
Grafische Darstellung u. Digitale Schnittstelle
Flächenwidmungsplan

GRAFISCHE DARSTELLUNG

I. Vom Gemeinderat festzulegende NUTZUNGSARTEN

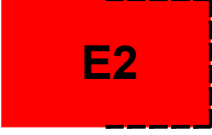
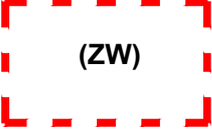
I. A. BAULAND

I. A. (1) VOLLWERTIGES BAULAND

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
a)  255 - 191 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, Dunkelgelb (40), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	WR	REINE WOHNGBIETE
b)  255 - 127 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, Zinnoberrot (30), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	WA	ALLGEMEINE WOHNGBIETE
c)  255 - 0 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, Echttrot (10), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	KG	KERNGBIETE
d) 	Randlinie schwarz strichliert 0,7 und Text mittig	2	(EA)	EINKAUFSZENTREN - AUSSCHLUSSBEREICHE in Kerngebieten
e) 	Randlinie schwarz strichliert 0,7 und Text mittig	2	(E1-A)	EINKAUFSZENTREN 1 - AUSSCHLUSSBEREICHE in Kerngebieten
f) 	Randlinie schwarz strichliert 0,7 und Text mittig	2	(E2-A)	EINKAUFSZENTREN 2 - AUSSCHLUSSBEREICHE in Kerngebieten
g)  255 - 127 - 255	Vollflächig ohne Randlinie, Hellviolett (211), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	GG	GEWERBEGBIETE
h) 	Randlinie schwarz strichliert 0,7 mm, und Text mittig	2	(HA)	HANDELSBETRIEBE AUSSCHLUSSBEREICHE

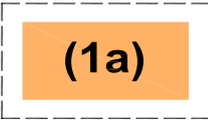


Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
i)  191 - 127 - 255	Vollflächig ohne Randlinie, Mittelviolett (191), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	I1	INDUSTRIEGEBIET 1
j)  127 - 127 - 255	Vollflächig ohne Randlinie, Dunkelviolett (171), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	I2	INDUSTRIEGEBIET 2
k)  255 - 0 - 255	Randlinie magenta (6) strichliert 1,0, Text mittig	2	(SE)	SEVESO 2 - Eignungszonen im I2
l)  204 - 153 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, Ocker (42), Text mittig in Fläche, (strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf)	1 35	DO	DORFGEBIETE
m)  255 - 191 - 127	Vollflächig ohne Randlinie (31), Text mittig in Fläche, (strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf)	1 35	KU	KURGEBIETE
n)  255 - 159 - 127	Vollflächig ohne Randlinie (21), Text mittig in Fläche, (strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf)	1 35	EH	ERHOLUNGSGEBIETE
o)  0 - 255 - 0	Randlinie grün (3), strichliert 1,0, Text mittig	2	(NB)	NICHT BEBAUBARE FLÄCHEN in Erholungsgebieten

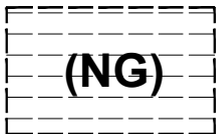
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
<p>p)</p>  <p>255 - 0 - 0</p>	<p>Vollflächig ohne Randlinie, Echtrot (10), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]</p>	<p>1 35</p>	<p>E1</p>	<p>Gebiete für EINKAUFSZENTREN 1</p>
<p>q)</p>  <p>255 - 0 - 0</p>	<p>Vollflächig ohne Randlinie, Echtrot (10), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]</p>	<p>1 35</p>	<p>E2</p>	<p>Gebiete für EINKAUFSZENTREN 2</p>
<p>r)</p> 	<p>Randlinie schwarz strichliert 0,7 mm, und ZSW mittig</p>	<p>2</p>	<p>(EV) + (3000/1000) (-1000) (3000/-) ...</p>	<p>EINKAUFSZENTREN HERABSETZUNG DER VERKAUFSFLÄCHE als Zusatzwidmung erster Wert (z.B. 3000) = Herabsetzung der Verkaufsfläche, zweiter Wert (z.B.1000) = Beschränkung der max. zulässigen Verkaufsfläche für Lebensmittel</p>
<p>s)</p>  <p>255 - 127 - 127</p>	<p>Vollflächig ohne Randlinie, dunkel rosa (11), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]</p>	<p>1 35</p>	<p>FW</p>	<p>FERIENWOHNGBIETE</p>
<p>t)</p>  <p>255 - 0 - 0</p>	<p>Randlinie rot (10) strichliert 1,0, Text mittig</p>	<p>2</p>	<p>(ZW)</p>	<p>BESCHRÄNKUNGSZONEN für Zweitwohnsitze in Ferienwohngebieten</p>



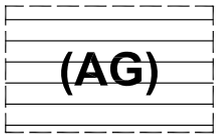
I. A. (2) AUFSCHLIESSUNGSGEBIETE

Grafik - Darstellung	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
 <p>Beispiel WA: 255 - 178 - 102</p>	Randlinie 0,25 schwarz-strichliert, in 2mm Abstand von der Randlinie Flächenfüllung mit abgestufter Baulandfarbe der jeweiligen Baulandkategorie = 40% Transparenz bzw. folgende RGB Werte: WA 255 - 178 - 102 KG 255 - 102 - 102 GG 255 - 178 - 255 I1 217 - 178 - 255 I2 178 - 178 - 255 DO 225 - 194 - 102 KU 255 - 217 - 178 EH 255 - 198 - 178 E1 u. E2 255 - 102 - 102 FW 255 - 178 - 178	2	(AS) + (1) (1a) (2b) ...	AUFSCHLIESSUNGSGEBIETE mit fortlaufender Nummer (1,2,3..) und (a, b, c..) bei Zonierung als Zusatzwidmung

I. A. (3) SANIERUNGSGEBIETE

Grafik - Darstellung	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
	Randlinie 0,18 schwarz strichliert, Schraffur (eng) horizontal 0,13 schwarz strichliert, Zusatzwidmung als Text mittig	2	(SA) + (NG) (IM) (AW) (SO)	SANIERUNGSGEBIETE mit Mängelangaben NG = Naturgefahren (Hochwasser, Rutschung, Lawinen etc.), IM = Immissionen (Luft, Lärm), AW = Abwasser, SO = Sonstige als Zusatzwidmung

I. A. (4) AUFFÜLLUNGSGEBIET - ALT

Grafik - Darstellung	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
	Randlinie 0,18 schwarz strichliert, Schraffur (eng) horizontal 0,18 schwarz durchgehend, Text mittig	2	(AG)	AUFFÜLLUNGSGEBIETE im Bauland nach alter Rechtslage vor 1995

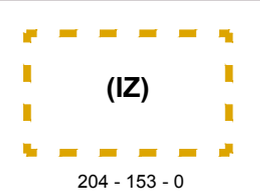
I. A. (5) Gebiete mit erhaltenswertem ORTS- und STRASSENBILD

Grafik - Darstellung	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
	Randlinie 0,5 schwarz mit aufgesetzten offenen schwarzen Halbkreisen 0,25, Text "EO" im Kreis als Symbol mittig bis gebietsfüllend mehrfach, Gebäudegruppen als Rechteck + Text "E"	2	EO EG	ERHALTENSWERTES ORTS- und STRASSENBILD (EO) bzw. GEBÄUDEGRUPPEN (EG)

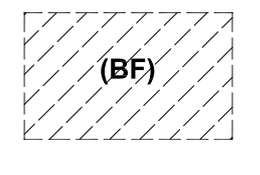
I. A. (6) BEBAUUNGSDICHTEN und Bauwerkshöhen

- a) 0.2-2.5 Mindest- und höchstzulässige Bebauungsdichte je Baugebiet
- b) ...m Höchste zulässige Bauwerksstelle in Meter (max. dreistellige ganze Zahl)
- c) [0.5-1.0] Zeitlich folgende Bebauungsdichte in Verbindung mit zeitlicher Folgenutzung

I. A. (7) IMMISSIONSSCHUTZZONEN

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
	Randlinie ocker (42) strichliert 1,0, Text mittig	2	(IZ)	IMMISSIONSSCHUTZZONE

I. A. (8) BEBAUUNGSFRISTEN

Grafik - Darstellung	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
	Randlinie 0,18 schwarz-strichliert, Schraffur (eng) schräg (45°) 0,13 schwarz strichliert, Text mittig	2	(BF)	Baulandbereiche mit festgelegten BEBAUUNGSFRISTEN

I. A. (9) ZEITLICH FOLGENDE und ÜBEREINANDER liegende Nutzungen im Bauland

Grafik - Darstellung	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
<p>a)</p> 	Border 3,0 in Farbe der Folgenutzung, Text in Klammer mittig, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	2 35	[WA]	Baulandbereiche mit ZEITLICH FOLGENDER NUTZUNG Eintrittsvoraussetzungen der Folgenutzung lt. Wortlaut Beispiel: [WA] als Folgenutzung oder Aufschließungsgebiet [WA (5a)]
<p>b)</p> 	3 bis 5 mm breite Streifen, abwechselnd in den Farben der Baulandwidmung schräg (45°) flächenfüllend, Text mittig, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	KG+WA	Baulandbereiche mit GESCHOSSWEISE ÜBEREINANDERLIEGENDER NUTZUNG Beispiel: KG im Erdgeschoss, WA im Obergeschoss
<p>c)</p> 	3 bis 5 mm breite Streifen, abwechselnd in den Farben der Widmung schräg (45°) flächenfüllend, Text mittig, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	P+KG	VERKEHRSFLÄCHE mit BAULANDÜBERLAGERUNG Beispiel: Parkplatz und KG
<p>d)</p> 	3 bis 5 mm breite Streifen, abwechselnd in den Farben der Widmung schräg (45°) flächenfüllend, Text mittig, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	ewg+WA	SONDERNUTZUNG IM FREILAND mit BAULANDÜBERLAGERUNG Beispiel: Erwerbsgärtnerei und WA



I. B. VERKEHRSFLÄCHEN

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
a)  255 - 255 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, gelb (50), [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	VERK	VERKEHRSFLÄCHEN für den FLIESSENDEN VERKEHR Gemeindestraßen, Güterwege, Interessentenwege und Privatwege
b)  255 - 255 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, gelb (50), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	P	VERKEHRSFLÄCHEN für den RUHENDEN VERKEHR
c)  255 - 255 - 0 / 153 - 204 - 0	3 bis 5 mm breite gelbe (50) / olivgrüne (62) Streifen schräg (45°) flächen- füllend, Widmung und Zusatzwidmung als Text, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	U + par erh spi spo ...	FLÄCHEN FÜR DEN RUHENDEN VERKEHR UNTER FREILAND- SONDERNUTZUNG U = unterirdische Parkplätze bzw. Tiefgarage mit Angabe der Freilandsondernutzungsart (siehe I.C.(2)) als Zusatzwidmung

I. C. FREILAND

I. C. (1) LAND- und FORSTWIRTSCHAFTLICHES Freiland sowie ÖDLAND

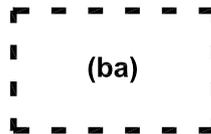
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
a)  223 - 255 - 127	Vollflächig ohne Randlinie hellgrün (61), Text mittig bis mehrfach gebietsfüllend (optional)	1	LF	LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTLICHE Nutzung im Freiland
b)  165 - 165 - 82	Vollflächig ohne Randlinie graugrün (53), Text mittig bis mehrfach gebietsfüllend	1	OEF	ÖDLAND im Freiland

I. C. (2) SONDERNUTZUNGEN im Freiland

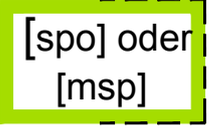
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung / Zusatz	
<p>a)</p>  <p>153 - 204 - 0</p>	<p>Vollflächig ohne Randlinie, olivgrün (62), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]</p>	<p>1</p> <p>35</p>	<p>ewg</p>	<p>Sondernutzung im Freiland für ERWERBSGÄRTNEREI</p>
<p>b)</p>  <p>153 - 204 - 0</p>	<p>Vollflächig ohne Randlinie, olivgrün (62), Text entweder nur "erh" wenn keine spezifische Nutzung oder nur Zusatzwidmung [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]</p>	<p>1</p> <p>35</p>	<p>erh + alp cam fzp lpf ppa wig zoo wrz -</p>	<p>Sondernutzung im Freiland für ERHOLUNGSZWECKE mit spezifischer Nutzung als Zusatzwidmung alp = Alpengarten, cam = Camping, fzp = Freizeitpark/Freizeitzentrum, lpf = Lehrpfad, ppa = private Parkanlage, wig= Wildgehege, zoo = Zoo, wrz = Waldrandzone - = sonstige Nutzung</p>
<p>c)</p>  <p>153 - 204 - 0</p>	<p>Vollflächig ohne Randlinie, olivgrün (62), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]</p>	<p>1</p> <p>35</p>	<p>spi</p>	<p>Sondernutzung im Freiland für SPIELZWECKE</p>
<p>d)</p>  <p>153 - 204 - 0</p>	<p>Vollflächig ohne Randlinie, Olivgrün (62), Text entweder nur "spo" wenn keine spezifische Nutzung oder nur Zusatzwidmung [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]</p>	<p>1</p> <p>35</p>	<p>spo + bad bsp esp glf hap mfp mfp pil rsp ssp ztr -</p>	<p>Sondernutzung im Freiland für SPORTZWECKE mit spezifischer Nutzung als Zusatzwidmung bad = Badeanlage, bsp = Ballsport, esp = Eissport, glf = Golfplatz, hap = Hundeabrichteplatz, mfp = Modell- flugplatz, msp = Motorsportanlage, pil = Piste alpin/Loipe nordisch, rsp = Reitsport, ssp = Stocksport, ztr = Sportzentrum, - = sonstige Nutzung</p>
<p>e)</p>  <p>153 - 204 - 0</p>	<p>Vollflächig ohne Randlinie, olivgrün (62), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]</p>	<p>1</p> <p>35</p>	<p>par</p>	<p>Sondernutzung im Freiland für ÖFFENTLICHE PARKANLAGE</p>
<p>f)</p>  <p>153 - 204 - 0</p>	<p>Vollflächig ohne Randlinie, olivgrün (62), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]</p>	<p>1</p> <p>35</p>	<p>frh</p>	<p>Sondernutzung im Freiland für FRIEDHOF</p>
<p>g)</p>  <p>153 - 204 - 0</p>	<p>Vollflächig ohne Randlinie, olivgrün (62), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]</p>	<p>1</p> <p>35</p>	<p>klg</p>	<p>Sondernutzung im Freiland für KLEINGARTENANLAGEN</p>



Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
h)  153 - 0 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, braun (14), Text entweder nur "aba" wenn keine spezifische Nutzung oder nur Zusatzwidmung [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	aba + asz bhd kpa mad rsd brd isd sta -	Sondernutzung im Freiland für ABFALLBEHANDLUNGSANLAGEN asz = Abfallwirtschafts- /Sammelzentrum bhd = Bodenaushubdeponie kpa = Kompostieranlage mad = Massenabfalldeponie rsd = Reststoffdeponie brd = Baurestmassendeponie isd = Inertstoffdeponie sta = Sortieranlage - = sonstige Nutzung
i)  153 - 0 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, braun (14), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	gaf	Sondernutzung im Freiland für GELÄNDEAUFFÜLLUNGEN
j)  153 - 0 - 0	Vollflächig ohne Rand, braun (14), Text mittig in Fläche, (strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungs-Bedarf)	1 35	bef + abb	Sondernutzung im Freiland für BODENENTNAHMEFLÄCHEN abb = Abbaugbiet gem. MinROG
k)  153 - 204 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, olivgrün (62), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	sst	Sondernutzung im Freiland für SCHIESSTÄTTEN
l)  153 - 204 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, olivgrün (62), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	sml	Sondernutzung im Freiland für SCHIESS- UND SPRENGMITTELLAGER und ihre Gefährdungsbereiche
m)  153 - 0 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, braun (14), Text entweder nur "eva" wenn keine spezifische Nutzung oder nur Zusatzwidmung [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	eva + bga bmh gta wak wka pva -	Sondernutzung im Freiland für ENERGIEERZEUGUNGS- UND VERSORGUNGSANLAGE bga = Biogasanlage, bmh = Biomasse- heisanlage, gta = Geothermieanlage wak = Wasserkraftanlage wka = Windkraftanlage, pva = Photovoltaikanlage - = keine spezifische Nutzung bzw. sonstige
n)  153 - 204 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, olivgrün (62), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	hwr	Sondernutzung im Freiland für HOCHWASSER- und GESCHIEBERÜCKHALTEANLAGEN
o)  153 - 0 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, braun (14), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	wva	Sondernutzung im Freiland für WASSERVERSORGUNGSANLAGE

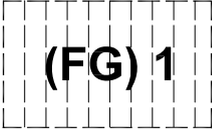
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
p)  153 - 0 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, braun (14), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	ara	Sondernutzung im Freiland für ABWASSERBESEITIGUNGS- U. REINIGUNGSANLAGEN
q)  63 - 255 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, grün leuchtend (80), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	afg	Sondernutzung im Freiland für AUFFÜLLUNGSGEBIETE
r)  153 - 0 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, braun (14), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	lgp	Sondernutzung im Freiland für LAGERPLATZ
s)  153 - 0 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, braun (14), Text mittig in Fläche, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	1 35	thb	Sondernutzung im Freiland für TIERHALTUNGSBETRIEB
t) 	Randlinie schwarz strichliert 0,7 und Text mittig	2	(ba)	AUSSCHLUSS BAULICHE ANLAGEN in Sondernutzungen im Freiland

I. C. (3) ZEITLICH FOLGENDE NUTZUNGEN im Freiland

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
	Border 2,0 in Farbe der Folgenutzung, Text mittig, [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	2 35	Beispiel: [spo] als Widmung und [msp] als Zusatzwidmung	ZEITLICH - FOLGENDE SONDERNUTZUNG IM FREILAND Eintrittsvoraussetzungen der Folgenutzung im Wortlaut



I. C. (4) FREIHALTEGEBIETE im Freiland

Grafik - Darstellung	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
 <p>(FG) 1</p>	Randlinie 0,18 schwarz strichliert, Schraffur senkrecht 0,13 schwarz strichliert, Widmung und Zusatzwidmung als Text mittig	2	(FG) + 1 2 3 4 5 1/2 ...	FREIHALTEGEBIETE Hochwasser = 1 Rutschung = 2 Kleinklima = 3 Sichtbeziehung = 4 Landschaftsbild = 5 bzw. Sonstige (z.B. 6) oder Kombination (1/2)

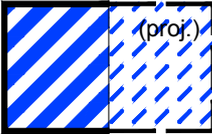
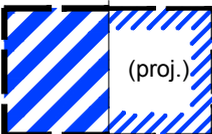
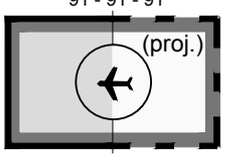
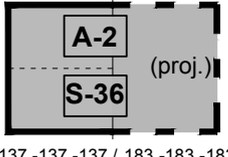
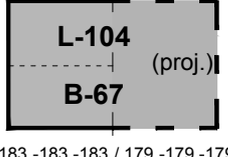
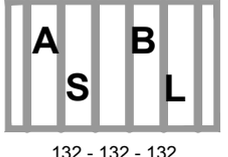
I. D. VORBEHALTSFLÄCHEN auf Bauland, Verkehrsflächen oder Freiland

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
 <p>(KIG)</p> <p>255 - 0 - 255</p>	Border 2,0 magenta (6), künftige Widmung als Flächenfarbe gemäß Vorbehaltsfestlegung bzw. Baulandwidmung, Text mittig [strichlierte Begrenzung 0,25 schwarz nur bei Unterscheidungsbedarf]	2 35	VF + (KIG) (VSCH) (GA) (LKH) (U) (FRH) (SPO) (BAD) (ARA) (ABA) (HWR) (FWB) ...	VORBEHALTSFLÄCHE Vorbehaltsfestlegung als Zusatzwidmung z.B.: KIG = Kindergarden VSCH = Volksschule GA = Gemeindeamt LKH = Landeskrankenhaus U = Unterirdische Parkfläche FRH = Friedhof SPO = Sportplatz BAD = Freibad ARA = Abwasserreinigungsanlage ABA = Abfallbehandlungsanlage HWR = Hochwasserrückhaltebecken FWB = Förderbarer Wohnbau ... = sonstige Nutzung

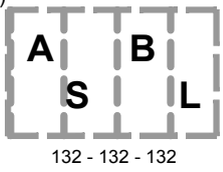
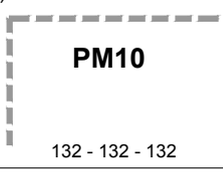
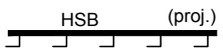
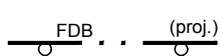
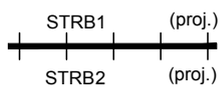
II. ERSICHTLICHMACHUNGEN

II. A. FLÄCHEN, die durch RECHTSWIRKSAME ÜBERÖRTLICHE PLANUNGEN für eine BESONDERE NUTZUNG bestimmt sind sowie PROJEKTE dieser Art

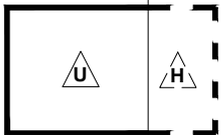
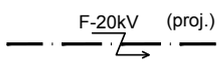
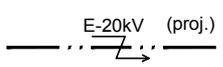
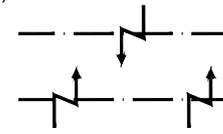
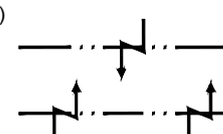
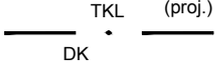
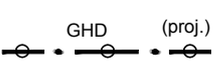
II. A. (1) VERKEHRSANLAGEN von überörtlicher Bedeutung

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
a)  0 - 63 - 255	Randlinie durchgehend schwarz 0,8, bei Projekt 0,5 strichliert, 45° Flächenschraffur 2 mm Abstand 2 mm, 0,8 blau (160), bei Projekt Randlinie und Flächenschraffur strichliert 0,5 mit Text "(proj.)"	3	BAHN BAHNPROJ	EISENBAHN bestehend/projektiert im Umfang der Bahnbetriebsflächen bzw. -grundstücke (Haupt- und Nebenbahn, Anschluß- oder Materialbahn als optionaler Infotext)
b)  0 - 63 - 255	Randlinie schwarz 0,8 strichliert, bei Projekt Randlinie 0,5 strichliert, 45° Flächenschraffur 2 mm Abstand 2 mm, 0,8 blau (160), bei Projekt als Border 3,0 Strichstärke 0,5 mit Text "(proj.)"	3	BAHNT BAHNTPROJ	EISENBAHN-/TUNNELTRASSE bestehend/projektiert im Umfang der Bahnbetriebsfläche bzw. -grundstück (Haupt- und Nebenbahn, Anschluß- oder Materialbahn als optionaler Infotext)
c)  51 - 51 - 51	Kreuzweise Randschraffur strichliert 0,25 dunkelgrau (250) als Border 3,0, Randlinie schwarz strichliert 0,5 und Text linienbegleitend innenseitig	4	TVBAHN	TRASSENVERORDNUNGEN für Eisenbahn-(hochleistungs-)strecken im Umfang der Bahnbetriebsfläche bzw. - grundstück
d)  214 - 214 - 214 / 250 - 250 - 250	Border 2,0 dunkelgrau (251), Fläche hellgrau (254) bzw. (255), schwarze Kreis-signatur mit Flugzeugsymbol, bei Projekt Rand schwarz 0,8 durchgehend bzw. strichliert und Text "(proj.)"	3	FLUG + FGH HUB MIL MOT SGL FLUGPROJ + FGH HUB MIL MOT SGL	FLUGPLATZ bestehend/projektiert FGH = Flughafen, HUB = Hubschrauberlandeplatz, MIL = Militärflugplatz, MOT = Motorflugplatz SGL = Segelflugplatz, als Zusatzwidmung
e)  137 -137 -137 / 183 -183 -183	Randlinie durchgehend schwarz 0,8, Fläche grau (254), Widmung und Zusatz im Rechteck, bei Projekt Randlinie strichliert 0,8, Fläche hellgrau (255) und Text "(proj.)"	3	A S + + Nr. Nr. APROJ SPROJ + + Nr. Nr.	BUNDESSTRASSEN bestehend/projektiert A = Bundesautobahn und S = Bundesschnellstraße mit Straßennummer als Zusatzwidmung
f)  183 -183 -183 / 179 -179 -179	Randlinie durchgehend schwarz 0,5, Fläche mittelgrau (253), Widmung und Zusatz ohne Rechteck, bei Projekt Randlinie strichliert 0,8, Fläche hellgrau (255) und Text "(proj.)"	3	L B + + Nr. Nr. LPROJ BPROJ + + Nr. Nr.	LANDESSTRASSEN bestehend/projektiert L = Landesstraße L B = Landesstraße B mit mit jeweiliger Straßennummer als Zusatzwidmung
g)  132 - 132 - 132	Randlinie durchgehend 0,8 grau (252), Schraffur 5 mm Abstand durchgehend 1,2 grau (252) vertikal eng, Zusatzwidmung als Text	3	STRGB + A S B L	STRASSENPLANUNGSGBIET Zusatzwidmung: A = Autobahn S = Schnellstraße B = Landesstraße B L = Landesstraße L



Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
h) 	Randlinie 0,8 grau (252) strichliert, Schraffur (weit) 1,2 grau (252) vertikal strichliert, Zusatzwidmung als Text	3	SPK + A S B L	STRASSENPLANUNGS- bzw. TRASSENKORRIDOR A = Autobahn S = Schnellstraße B = Landesstraße B L = Landesstraße L als Zusatzwidmung
i) 	Begrenzungslinie 0,8 grau (252) strichliert, Zusatzwidmung als Text linienbegleitend	4	BLK + PM10 SO2 NO2 NOX ...	BELASTUNGSKORRIDOR zusätzlich zum Straßenplanungs- gebiet oder -korridor (außenseitig anschließend) mit der jeweiligen Belastung als Zusatzwidmung
j) 	Hauptlinie durchgehend schwarz 0,8 mit 2 mm langen Haken, Zusatzwidmung als Text bzw. bei Projekt zusätzlich "(proj.)"	4	SEILB SEILPROJ + HSB KSB SEL MSB	SEILBAHNEN Bestehend/projektiert mit Angabe der Seilbahnart als Zusatzwidmung: HSB = Hauptseilbahn KSB = Kleinseilbahn SEL = Sessellift MSB = Materialseilbahn
k) 	Hauptlinie durchgehend schwarz 0,8 mit schräg aufgesetzten 2 mm langen Linien, Text "Schl" bzw. bei Projekt zusätzlich "(proj.)"	4	SCHL SCHLPROJ	SCHLEPPLIFTE Bestehend/projektiert
l) 	Hauptlinie schwarz 0,5 doppel strichpunktirt (Strichlänge 10mm) mit aufgesetzten leeren Kreisen, Text "Fdb" bzw. bei Projekt zusätzlich "(proj.)"	4	FDB FDBPROJ	FÖRDERBANDANLAGEN Bestehend/projektiert
m) 	Hauptlinie durchgehend schwarz 0,8 mit 2 mm langen Querstrichen in 7 mm Abstand, "Strb" und Zusatzwidmung als Text bzw. bei Projekt zusätzlich "(proj.)"	4	STRB STRPROJ + 1 2	STRASSENBAHN Bestehend/projektiert mit Angabe "1" od. "2" für ein-/zweigleisige Straßenbahn als Zusatzwidmung

II. A. (2) VERSORGUNGSANLAGEN von überörtlicher Bedeutung

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
<p>a)</p> 	<p>Randlinie durchgehend schwarz 0,7 oder Einsetzpunkt, Zusatzwidmung als Text in gleichseitigem Dreieck (bei Projekt: Dreieck und Randlinie strichliert)</p>	<p>5 6</p>	<p>VA VAPROJ + DKW F H M P R S SM T U WK WS WV PVA WKA</p>	<p>VERSORGUNGSANLAGE VON ÜBERÖRTLICHER BEDEUTUNG bestehend/projektiert Zusatzwidmung: DKW=Dampfkraftwerk F=Fernheizwerk H=Hochbehälter M=Molchstation-Gas P=Pumpstation R=Reduzierstation-Gas S=Sende-/Empfangsanlage SM=Straßenmeisterei-/bauhof T=Transformator U=Umspanwerk WK=Wasserkraftwerk WS=Wetterstation WV=Wasserversorgungsanlage PVA=Photovoltaikanlage WKA=Windkraftanlage</p>
<p>b)</p> 	<p>Hauptlinie schwarz 0,35 strichpunktiert Hauptlinie mit aufgesetzter Blitzsignatur, "F" und Zusatzwidmung als Text bzw. bei Projekt zusätzlich "(proj.)"</p>	<p>7</p>	<p>F FPROJ + 20 110 220 380</p>	<p>HOCHSPANNUNGSFREILEITUNG bestehend/projektiert mit Angabe der Spannung als Zusatzwidmung</p>
<p>c)</p> 	<p>Schwarze strichpunktierte Hauptlinie 0,35 mit aufgesetzter Blitzsignatur, Bezeichnung "E" und Zusatzwidmung bzw. bei Projekt "proj." als Text</p>	<p>7</p>	<p>E EPROJ + 20 110 220 380</p>	<p>HOCHSPANNUNGSERDKABEL bestehend/projektiert mit Angabe der Spannung als Zusatzwidmung</p>
<p>d)</p> 	<p>Hauptlinie schwarz 0,35 strichpunktiert Hauptlinie mit aufgesetzter Blitzsignatur in den Korridor zeigend</p>	<p>7</p>	<p>FKORR</p>	<p>KORRIDOR HOCHSPANNUNGSFREILEITUNG</p>
<p>e)</p> 	<p>Schwarze strichpunktierte Hauptlinie 0,35 mit aufgesetzter Blitzsignatur in den Korridor zeigend</p>	<p>7</p>	<p>EKORR</p>	<p>KORRIDOR HOCHSPANNUNGSERDKABEL</p>
<p>f)</p> 	<p>Schwarze strichpunktierte Linie 0,35 (Strichlänge 10 mm) mit Bezeichnung "TKL" und Zusatzwidmung "DK" od. "PK" bzw. bei Projekt "proj." als Text</p>	<p>7</p>	<p>TKL TKLPROJ + DK PK</p>	<p>TELEKOMMUNIKATIONSLEITUNG bestehend/projektiert unterirdisch (TKL) mit Zusatzwidmung DK=Datenkabel PK =Postkabel</p>
<p>g)</p> 	<p>Schwarze strichpunktierte Linie 0, 5 (Strichlänge 10 mm) mit aufgesetzten Kreisen (1 mm), Zusatzwidmung als Text bzw. "proj." bei Projekt</p>	<p>7</p>	<p>ROHR ROHRPROJ + GMD GHD W FWT ERD</p>	<p>ROHRLEITUNG bestehend/projektiert mit Angabe der Rohrleitungsart als Zusatzwidmung G = Gasleitung (MD = Mitteldruck, HD = Hochdruck) W = Wassertransportleitung FWT = Fernwärmtransportleitung ERD = Erdöltransportleitung</p>



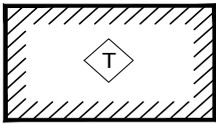
II. A. (3) BERGBAUGEBIETE

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG + Bezug
		Ebenen - Nr.	Widmung	
 <p>51 - 51 - 51</p>	Schwarze, strichlierte Randlinie 0,5 mit jeweils 2 vollen schwarzen Dreiecken, 3mm Band dunkelgrau (250) kreuzweise schraffiert und Kreissignatur mit Hammersymbol innenseitig entlang der Randlinie	8	BG	BERGBAUGEBIETE ("Bruchgebiete") Gem. MinROG

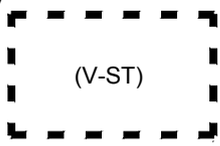
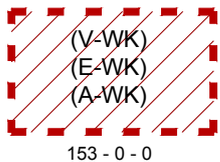
II A. (4) GEWÄSSER und SCHUTZWASSERBAU

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG + Bezug
		Ebenen - Nr.	Widmung	
a)  <p>0 - 255 - 255 / 0 - 127 - 255</p>	Vollflächig ohne Rand, Mittelblau/Cyan (130), Texte, Pfeil und Nr. blau (150) innerhalb des Gewässers, bei geringer Breite knapp außerhalb	10	GEW	FLIESENDE und STEHENDE GEWÄSSER mit Fließrichtung und Nr./Bezeichnung lt. Gewässerkartei sowie Zuständigkeitsbereich "WBV" (=Wasserbauverwaltung) bzw. "WLV" (= Wildbach und Lawinenverbauung) als Teil der Ersichtlichmachung
b)  <p>0 - 127 - 255</p>	Strichlierte Linie 0,7 Blau dunkel (150)	9	GERINNE	GERINNE
c)  <p>0 - 255 - 255</p>	Randlinie strichliert 0,35 Cyan (4), Schraffur 0,25 links- geneigt Cyan (4), Text mittig, bei Projekt strichlierte Schraffur + Zusatztext (proj.)	10	HWD HWDPROJ	HOCHWASSERSCHUTZDAMM bestehend/projiziert
d)  <p>0 - 255 - 255</p>	Randlinie durchgehend 0,35 Cyan (4), Schraffur 0,25 rechts- geneigt Cyan (4), Text mittig, bei Projekt strichlierte Schraffur + Zusatztext (proj.)	10	HWR HWRPROJ	HOCHWASSER- RÜCKHALTEBECKEN bestehend/projiziert (Dammaufstandsfläche und Einstaubereich HQ100)

II. A. (5) MILITÄRISCHE ANLAGEN

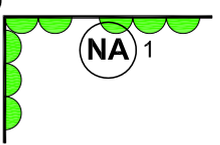
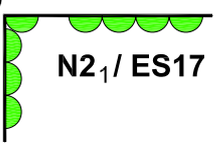
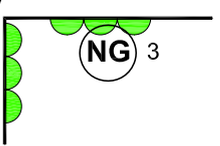
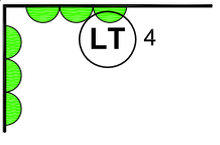
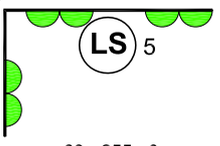
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
	Schwarze Randlinie durchgehend 0,5 mit Border 3,0 schwarzes Band schräg-schraffiert (0,35), Karosignatur mittig mit Zusatzwidmung als Text	11	MIL + K G SI SP T	MILITÄRISCHE ANLAGE mit Angabe der Anlagenart als Zusatzwidmung K=Kaserne, G=Garnisonsübungs- platz, SI=Schießplatz, SP=Spren- gungsplatz, T=Truppenübungsplatz

II. A. (6) Überörtliche Festlegungen aus Sachprogrammen des Landes

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung	
a) 	Schwarze Randlinie strichliert 0,7 Text mittig	39	V-ST	EINKAUFSZENTREN-EINZELSTANDORTVERORDNUNG
b) 	Braune (14) Randlinie strichliert 0,7 Text mittig (+ Schraffur)	39	V-WK E-WK A-WK	VORRANGZONE EIGNUNGSZONE AUSSCHLUSSZONE WINDKRAFTANLAGE (Entwicklungsprogramm für den Sachbereich Windenergie)

II. B. FLÄCHEN und OBJEKTE, für die aufgrund von Bundes- od. Landesgesetzen NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN bestehen

II. B. (1) NATUR- und LANDSCHAFTSSCHUTZ

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG + Bezug
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
a) 	Schwarze Hauptlinie 0,5, jeweils 5 in Abständen ins Innere des Gebietes gerichtete Halbkreise 0,13 mit Farbfüllung mittelgrün (80), schwarze Kreissignatur innenseitig mit Widmung und Zusatzwidmung als Text	12	NA + Nr. (z.B. 1)	NATIONALPARK mit Angabe der Schutzgebiets-Nr. (z.B. Nr. 1 lt. Verordnung bzw. Naturschutzbuch) als Zusatzwidmung
b) 	Schwarze Hauptlinie 0,5, jeweils 4 in Abständen ins Innere des Gebietes gerichtete Halbkreise 0,13 mit Farbfüllung mittelgrün (80), Text (N2 oder ES) innenseitig + Zusatzwidmung (Nr.)	12	N2 ES + + Nr Nr	NATURA-2000-Gebiet (N2) bzw. EUROPASCHUTZGEBIET (ES) Verordnetes Natura-2000-Gebiet mit Schutzgebiets-Nr. (z.B. Nr. 17, lt. Verordnung bzw. Naturschutzbuch) als Zusatzwidmung
c) 	Schwarze Hauptlinie 0,5, jeweils 3 in Abständen ins Innere des Gebietes gerichtete Halbkreise 0,13 mit Farbfüllung mittelgrün (80), schwarze Kreissignatur mit Text innenseitig + Zusatzwidmung (Nr.)	12	NG + Nr. (z.B. 3)	NATURSCHUTZGEBIET mit Schutzgebiets-Nr. (z.B. Nr. 3 lt. Verordnung bzw. Naturschutzbuch) als Zusatzwidmung
d) 	Schwarze Hauptlinie 0,5, jeweils 3 in Abständen ins Innere des Gebietes gerichtete Halbkreise mit Farbfüllung mittelgrün (80), schwarze Kreissignatur mit Text innenseitig + Zusatzwidmung (Nr.)	12	LT + Nr. (z.B. 4)	GESCHÜTZTER LANDSCHAFTSTEIL mit Schutzgebiets-Nr. (z.B. Nr. 4 lt. Verordnung bzw. Naturschutzbuch) als Zusatzwidmung
e) 	Schwarze Hauptlinie 0,5, jeweils 2 in Abständen ins Innere des Gebietes gerichtete Halbkreise 0,13 mit Farbfüllung mittelgrün (80), schwarze Kreissignatur mit Text innenseitig + Zusatzwidmung (Nr.)	12	LS + Nr. (z.B. 5)	LANDSCHAFTSCHUTZGEBIET mit Schutzgebiets-Nr. (z.B. Nr. 5 lt. Verordnung bzw. Naturschutzbuch) als Zusatzwidmung

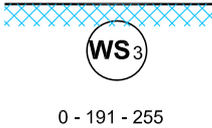
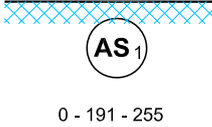
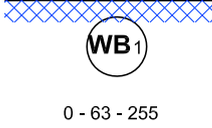
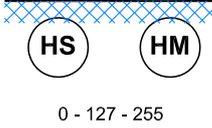


Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG + Bezug
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
f) 63 - 255 - 0	Schwarze Hauptlinie 0,5, jeweils 2 in Abständen ins Innere des Gebietes gerichtete Halbkreise 0,13 mit Farbfüllung mittelgrün (80), schwarze Kreissignatur mit Text innenseitig + Zusatzwidmung (Nr.)	12	NP + Nr. (z.B. 6)	NATURPARK mit Schutzgebiets-Nr. (z.B. Nr. 6 lt. Verordnung bzw. Naturschutzbuch) als Zusatzwidmung
g) 63 - 255 - 0	Schwarze Hauptlinie 0,5, jeweils 2 in Abständen ins Innere des Gebietes gerichtete Halbkreise 0,13 mit Farbfüllung mittelgrün (80), schwarze Kreissignatur mit Text innenseitig + Zusatzwidmung (Nr.)	12	BT + Nr. (z.B. 10010)	BIOTOP mit Angabe der Biotop-Nummer lt. digitalem Atlas Steiermark (z.B. Nr. 10010) als Zusatzwidmung
h) 63 - 255 - 0	Umrandung strichliert 0,5 mittelgrün (80), jeweils 1 in Abständen ins Innere des Gebietes gerichteter schwarzer Halbkreis 0,13 mit Farbfüllung mittelgrün (80)	12	PBT	PUFFERZONE zu BIOTOPEN (lt. digitalem Atlas Steiermark)
i) 63 - 255 - 0	Schwarze Kreissignatur mit zentralem Bezugspunkt und Bezeichnung (ND/NH) mit Zusatzwidmung (Nr.)	13	ND + Nr. NH	NATURDENKMAL (lt. Verordnung/Naturschutzbuch mit Nr. als Zusatzwidmung) NATURHÖHLE (lt. Verordnung/Naturschutzbuch)
j) Mangels verfügbarer Bezugslinie (=Böschungskante) keine grafische Darstellung, Festlegung im Wortlaut	—	—	—	UFERSTREIFEN mit 10 m Breite ab Böschungsoberkante entlang natürlich fließender Gewässer (20 m entlang der Mur) lt. Programm zur hochwassersicheren Entwicklung der Siedlungsräume

II. B. (2) WÄLDER lt. Forstgesetz

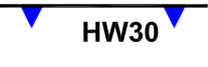
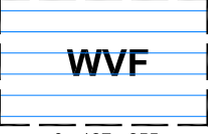
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
a) 85 - 255 - 0	1 mm breite flächenfüllende Kreuzschraffur 0,18 dunkelgrün (100), Randlinie 0,35 dunkelgrün umlaufend	14	WALD	WALDFLÄCHEN lt. Forstgesetz gem. Bekanntgabe der Forstbehörde oder Rodungsverzeichnis der Gemeinde (samt befristeten Rodungen und Wiederaufforstungen) als Überlagerung des jeweiligen Layers "nutz"
b) 56 - 168 - 0	1 mm breite flächenfüllende Kreuzschraffur 0,18 dunkelgrün (100), Randlinie 0,35 dunkelgrün,	14	WALDBES	WALDFLÄCHEN mit erhöhter öffentlicher Wirkung

II. B. (3) WASSERSCHON- und SCHUTZGEBIETE

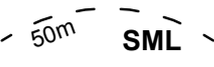
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
<p>a)</p>  <p>0 - 191 - 255</p>	<p>Schwarze Hauptlinie 0,35 und 3 mm breites Kreuzschraffurband 0,35 blau (140) alle 2 mm, innenseitig begleitend schwarze Kreis-signatur mit Text "WS" und Zusatzwidmung</p>	15	<p>WS + 1 ...</p>	<p>WASSERSCHONGEBIET mit näherer Gebietseinteilung als Zusatzwidmung (z.B.: 1, 2, 3,...)</p>
<p>b)</p>  <p>0 - 191 - 255</p>	<p>Schwarze Hauptlinie 0,35 und 3 mm breites Kreuzschraffurband 0,35 blau (140) alle 2 mm, innenseitig begleitend schwarze Kreis-signatur mit Text "AS" und Zusatzwidmung</p>	15	<p>AS + 1 ...</p>	<p>ARTESISCHES WASSERSCHONGEBIET mit näherer Gebietseinteilung als Zusatzwidmung (z.B.: 1, 2, 3, ...)</p>
<p>c)</p>  <p>0 - 63 - 255</p>	<p>Schwarze Hauptlinie 0,35 und 3 mm breites Kreuzschraffurband 0,35 blau (160) alle 2 mm, innenseitig begleitend schwarze Kreis mit Text "BS" und Zusatzwidmung</p>	15	<p>WB + 1 ...</p>	<p>WASSERWIRTSCHAFTLICHE BESCHRÄNKUNG (Quellen-, Brunnenschutzgebiet) mit näherer Gebietseinteilung als Zusatzwidmung (z.B.: 1, 2, 3,...)</p>
<p>d)</p>  <p>0 - 127 - 255</p>	<p>Schwarze Hauptlinie 0,35 und 3 mm breites Kreuzschraffurband 0,35 blau (150) alle 2 mm, innenseitig begleitend schwarze Kreis-signatur mit Zusatzwidmung als Text</p>	15	<p>H + HS HM</p>	<p>HEILQUELLEN- UND HEILMOORSCHUTZGEBIETE HS = Heilquellenschutzgebiet HM = Heilmoorschutzgebiet</p>



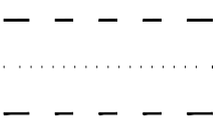
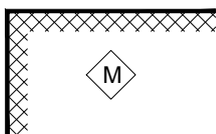
II. B. (4) WASSERWIRTSCHAFTLICHE NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN und HOCHWASSERGEFÄHRDUNGSBEREICHE

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG + Bezug
		Ebenen - Nr.	Widmung	
a)  0 - 0 - 255	Schwarze Hauptlinie 0,5 mit aufgesetzten nach innen gerichteten 3 mm großen schwarz umrandeten Dreiecken mit Füllung blau (5) und schwarzer Kreissignatur, Text "HA" als innenseitiger Linienbegleiter	16	HA	HOCHWASSERABFLUSSGEBIET lt. WRG (Wasserrechtliche Bewilligung für alle Bauvorhaben erforderlich)
b)  0 - 0 - 255	Schwarze Hauptlinie 0,5 mit aufgesetzten nach innen gerichteten 3 mm großen schwarz umrandeten Dreiecken mit Füllung blau (5), Text "HW 30" innenseitig als Linienbegleiter	16	HW30	HOCHWASSERGEFÄHRDUNGSBEREICH bei "30-jährigem" Hochwasser (HW30 als HQ30 - Anschlaglinie) bzw. Begrenzung des Hochwasserabflußgebietes des HQ30
c)  0 - 0 - 255	Schwarze Hauptlinie 0,5 mit aufgesetzten nach innen gerichteten 3 mm großen offenen Dreiecken in blau (5), Text "HW100" innenseitig als Linienbegleiter	16	HW100	HOCHWASSERGEFÄHRDUNGSBEREICH bei "100-jährigem" Hochwasser (HW100 als HQ100 - Anschlaglinie) bzw. Begrenzung des Hochwasserabflußgebietes des HQ100
d)  0 - 0 - 255	Strichlierte schwarze Hauptlinie 0,5 mit aufgesetzten, nach innen gerichteten 3 mm großen offenen Dreiecken in blau mittel (5), Text "RRB" innenseitig als Linienbegleiter	16	RRB	RESTRISIKOBEREICH der Hochwassergefährdung > HQ100 (gemäß Planungsbekanntgabe)
e)  0 - 127 - 255	Schwarze strichlierte Umrandung 0,35 und horizontal-schraffierte Fläche 0,25 Abstand 3,0 mm blau (150), Text "WVF" mittig oder randbegleitend	17	WVF	WASSERWIRTSCHAFTLICHE VORRANGFLÄCHE zur Sicherung und Freihaltung von Überflutungs-/Retentionsbereichen
f)  0 - 127 - 255	Schwarze Umrandung 0,35 mit Border 2,0 mm blau (150), Text "WVB" mittig oder randbegleitend	17	WVB	WASSERWIRTSCHAFTLICHE VORBEHALTSFLÄCHE als Standortvorsorge/-sicherung für wasserbauliche Maßnahmen

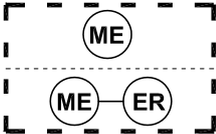
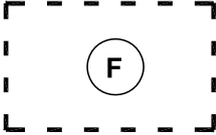
II. B. (5) SICHERHEITS-, -BAUBESCHRÄNKUNGS- und SCHUTZZONEN sowie SONSTIGE GEFÄHRDUNGS-, -ABSTANDS- u. BAUVERBOTSBEREICHE

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen - Nr.	Widmung	
<p>a)</p>  <p>91 - 91 - 91</p>	<p>Strichlierte schwarze Linie 0,5 und 2 mm breites Schraffurband (mittel) grau (250), innenseitiges Flugzeugsymbol im Kreis als Linienbegleiter</p>	18	FP	SICHERHEITZONE um einen Flugplatz
<p>b)</p>  <p>91 - 91 - 91</p>	<p>Strichlierte schwarze Linie 0,5 und 2 mm breitem Schraffurband (weit) grau (251), Text als Linienbegleiter</p>	18	FPB	FLUGZEUGERPROBUNGS- BEREICH
<p>c)</p>  <p>91 - 91 - 91</p>	<p>Strichlierte schwarze Linie 0,5 und 2 mm breitem Schraffurband (eng) grau (251), Kreissignatur mit Text innenseitig als Linienbegleiter</p>	18	TS	MILITÄRISCHE TIEFFLUGSTRECKE
<p>d)</p> 	<p>Nur im Wortlaut oder Darstellung als schwarze, strichlierte Linie 0,35, Text innenseitig als Linienbegleiter</p>	18	BR + A S B L	BAUBESCHRÄNKUNGSZONE A= Autobahn, B = Bundesschnellestraße, B = Landesstraße B, L = Landesstraße L
<p>e)</p> 	<p>Schwarze, strichlierte Kreislinie 0,35, Text innenseitig (Widmung + Zusatz)</p>	18	SML + 50	GEFÄHRDUNGSBEREICH Engerer bzw. weiterer von Schieß- und Sprengmittellager mit Radiusangabe in Metern als Zusatzwidmung
<p>f)</p> 	<p>Schwarze, strichlierte Kreislinie 0,35, Text innenseitig (Widmung + Zusatz)</p>	18	FS + 300	BAUBESCHRÄNKUNGSBEREICH um eine Funk- oder Sendeanlage mit Entfernungs-/Radiusangabe in Metern als Zusatzwidmung
<p>g)</p> 	<p>2 schwarz-strichlierte Linien (0,25), in der Achse Frequenzmodulations-symbole und Text ("RI" + Sender/Empfänger) in größeren Abständen</p>	18	RI	RICHTFUNKSTRECKE mit Textangabe (Sender-Empfänger)

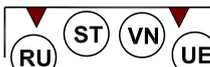
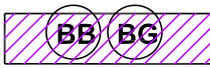


Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
h) 	2 schwarz strichlierte Linien (0,18), beiderseits der Leitungssachse im jeweils erforderlichen Abstand lt. Wortlautangabe	18	LSZ	LEITUNGSSCHUTZZONE (Gefährdungsbereich) von Hochspannungsfreileitungen und für Gasleitungen mit Breitenangaben ab Achse nur im Wortlaut (keine Kotierung im Plan)
i) 	Schwarze Randlinie 0,5 mit Band 3 mm kreuzweise schwarz schraffiert (0,35), Text in Karosignatur innenseitig bzw. linienbegleitend	18	M	MILITÄRISCHES SPERRGEBIET

II. B. (6) MELIORATIONSGBIETE und GRUNDZUSAMMENLEGUNGSGBIETE

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
a) 	Randlinie 0,7 schwarz strichliert, schwarze Kreissignatur mit Text	19	ME + ER -	MELIORATIONSGBIETE - = ohne oder mit ausgebauter Rutschhangsanierung = ER
b) 	Randlinie 0,7 schwarz strichliert, schwarze Kreissignatur mit Text	19	F	GRUNDZUSAMMENLEGUNGS- bzw. FLURBEREINIGUNGSGBIET

II. C. GEFAHRENZONEN, Vorbehalts- und Hinweisbereiche nach den (WLF-) Gefahrenzonenplänen des Bundesministers für Land- und Forstwirtschaft

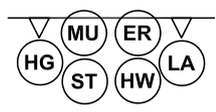
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
a)  255 - 0 - 0	Schwarze Randlinie 0,25, 3 mm große innengerichtete Dreiecke + schwarze Um- randung + rote (10) Flächen- farbe, schwarze Kreissignatur mit Text "RW" oder "RL"	20	RT + RW RL	ROTE GEFAHRENZONE RW = Wildbach RL = Lawinen
b)  255 - 255 - 0	Schwarze Randlinie (0,25), 3 mm große innengerichtete Dreiecke + schwarze Um- randung + gelbe (2) Flächen- farbe, schwarze Kreissignatur mit Text "GW" oder "GL"	20	GE + GW GL	GELBE GEFAHRENZONE GW = Wildbach GL = Lawinen
c)  0 - 63 - 255	schwarzer Randlinie 0,25, Schraffur linksgeneigt (160/0), blau (18) 0,25, schwarze Kreissignatur mit Zusatzwidmung als Text	20	BL + TM FM SS SV	BLAUER VORBEHALTSBEREICH TM = Technische Maßnahmen FM = Forstlich-biologische Maß- nahmen, SS = Sicherstellung der Schutzfunktionen, SV = Sicherstellung des Verbauungserfolges
d)  76 - 0 - 0	Schwarze Randlinie (0,25), 3 mm großen innengerichtete Dreiecke + schwarzer Umrandung + braune (18) Flächenfarbe, schwarze Kreissignatur mit Zusatzwidmung als Text	20	BR + RU ST VN UE	BRAUNER HINWEISBEREICH RU = Rutschung ST = Steinschlag VN = Vernässung Ü = Überflutungen, Oberflächenwässer (ohne Wildbachcharakter)
e)  191 - 0 - 255	Schwarze Randlinie (0,25), violette (18) Schraffur (200/0) flächig geneigt 45 Grad 0,25, schwarze Kreissignatur mit Zusatzwidmung als Text	20	VI + BB BG	VIOLETER HINWEISBEREICH BB = Beschaffenheit des Bodens BG = Beschaffenheit des Geländes



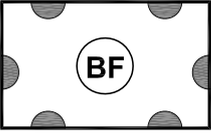
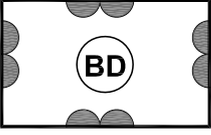
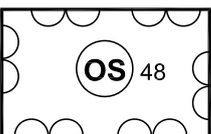
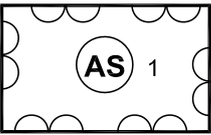
II. D. ABSTAND von Betrieben, die in den Anwendungsbereich der Richtlinie 96/82/EG fallen (SEVESO)

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
	Schwarze, strichlierte Kreislinie 0,35 mm, Text innenseitig	18	SEV	ABSTAND zu SEVESO BETRIEBEN

II. E. Sonstige GEFÄHRDETE Flächen

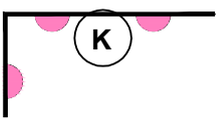
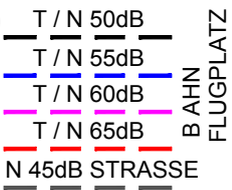
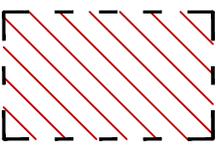
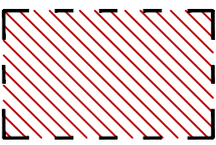
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
	Schwarze Hauptlinie 0,25, aufgesetzte schwarz umrandete offene Dreiecke, aufgesetzte schwarze Kreissignatur mit Zusatzwidmung als Text	21	GF + HG MU ST ER LA HW	GEFÄHRDETE FLÄCHEN HG = durch hohen Grundwasserstand gefährdete Fläche MU = durch Vermurung gefährdete Fläche ST = durch Steinschlag gefährdete Fläche ER = durch Erdbeben gefährdete Fläche LA = durch Lawinen gefährdete Fläche HW = Hochwasser

II. F. DENKMAL- und ORTSBILDSCHUTZ

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
a)  91 - 91 - 91	Randlinie schwarz 0,5, Fläche dunkelgrau (251), Text mittig oder außerhalb D + Zusatzwidmung (Nr.)	22	D + Nr.	DENKMALGESCHÜTZTES Gebäude/Bauwerk mit Nr. lt. Bundesdenkmalamt als Zusatzwidmung
b)  91 - 91 - 91	Randlinie schwarz strichliert 0,5, Fläche dunkelgrau (251), Text mittig oder außerhalb (D) + Zusatzwidmung (Nr.)	22	(D) + Nr.	DENKMALWÜRDIGES Gebäude/Bauwerk evtl. mit Nr. lt. Dehio als Zusatzwidmung
c)  91 - 91 - 91	Schwarze Umrandungs- linie 0,5 mit in Abständen ins Innere gerichteten gefüllten Einzelhalbkreisen grau (251), Text im Kreis als Symbol (mittig bzw. innenseitig randbegleitend)	22	BF	ARCHÄOLOGISCHE BODENFUNDSTÄTTE
d) 	Schwarze Umrandungs- linie 0,5 mit in Abständen ins Innere gerichteten gefüllten Doppelhalbkreisen grau (251), Text im Kreis als Symbol (mittig bzw. innenseitig randbegleitend)	22	BD	ARCHÄOLOGISCHES BODENDENKMAL
e) 	Schwarze Umrandungs- linie 0,5 mit in Abständen ins Innere gerichtete Doppel- halbkreise 0,25 ohne Füllung, Text im Kreis als Symbol + Zusatzwidmung (Nr.) (mittig bzw. innenseitig randbegleitend)	23	OS + Nr.	ORTSBILDSCHUTZGEBIET mit Schutzgebietsnummer lt. Verordnung nach Ortsbildgesetz als Zusatzwidmung
f) 	Trapez/Rechteck mit schwarz strichliertter Randlinie 0,5 mit innengerichteten Halbkreisen 0,25 ohne Füllung, Text im Kreis als Symbol (mittig bzw. innenseitig randbegleitend)	23	SZ	SICHTZONE Ortsbildgesetz
g) 	Schwarze Randlinie 0,5 mit ins Innere gerichtete Doppel-Halbkreise 0,25 ohne Füllung (in Abständen), schwarze Kreissignatur, Text "AS"+ Zusatzwidmung (mittig bzw. innenseitig randbegleitend)	23	ASZ + Nr.	ALTSTADTSCHUTZZONE (z.B.: Nr.1 gem. Grazer Altstadt- erhaltungsgesetz) mit Nr. der Schutzzone als Zusatzwidmung



II. G. NUTZUNGSBESCHRÄNKUNG durch IMMISSIONEN

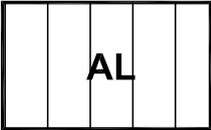
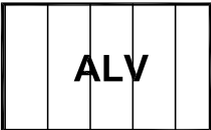
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
a)  255 - 127 - 191	Schwarze Randlinie 0,5 mit schwarzen Einzelhalbkreisen rosa gefüllt (231), Kreissignatur mit Text innenseitig bzw. linienbegleitend	24	K	KURBEZIRK Abgrenzung nach Bescheid für rechtmäßig anerkannte Heilvorkommen
b)  T / N 50dB T / N 55dB T / N 60dB T / N 65dB N 45dB STRASSE	Schwarz/blau/magenta/rot/ grau strichlierte Linien 0,5, Text "T" oder "N" in je 5 Arten (45/50/55/60/65 dB) und Zusatzwidmung	24	NXXDB TXXCB + BAHN FLUGPLATZ STRASSE	ISOPHONEN Linien gleicher Lärmbelastung für Tag (T) oder für Nacht (N) mit Angabe der Emissionsquelle Bahn, Flugplatz oder Straße als Zusatzwidmung
c)  127 - 0 - 31	Randlinie schwarz strichliert (0,35), Schraffur 0,25 mm braun (246) linksgeneigt Abstand 4 mm	25	GER	GERUCHSSCHWELLENABSTAND
d)  127 - 0 - 31	Randlinie schwarz strichliert (0,35), Schraffur 0,25 mm braun (246) linksgeneigt Abstand 2 mm	25	BEL	BELÄSTIGUNGSBEREICH
e) 	Symboldarstellung Aussenkreis schwarz 0,13 mm, Punkt schwarz mittig	26	TIERH	TIERHALTUNGSBETRIEB unter G=20

II. H. Anlagen und Einrichtungen, die WIRTSCHAFTLICHEN, SOZIALEN und KULTURELLEN Zwecken dienen

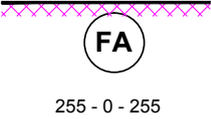
Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung Ebene-Nr. Widmung + Zusatz		BEDEUTUNG
<p>a)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 50px; margin: 20px auto; text-align: center; line-height: 50px;">AHS</div>	<p>Schwarze Umrandungslinie 0,7, Zusatzwidmung als Text</p>	<p>27</p>	<p>ERSL + ABH AHS ALH AMS BBH BG BH BHF BHS BU FSH FW GA HB HSCH JH KGD KIG KRA MH MSCH MU MZH PZF PFH PFZ POL POST RA SCHH SPH SSE TUH UNI VOH VSCH WIH ZA ZSCH ...</p>	<p>EINRICHTUNGS-ERSICHTLICHMACHUNG z.B.: ABH = Aufbahnhalle AHS = Allgemein bildende höhere Schule ALH= Alten-/Seniorenheim AMS = Arbeitsmarktservice BBH = Busbahnhof BG = Bezirksgericht BH = Bezirkshauptmannschaft BHF = Bahnhof BHS = Berufsbildende höhere Schule BU = Bücherei/Bibliothek FSH = Festsaal/-halle FW = Feuerwehrrüsthaus GA = Gemeindeamt HB = Hallenbad HSCH = Hauptschule JH = Jugendherberge KGD = Kriegerdenkmal KIG = Kindergarten KRA = Krankenanstalt MH = Musikerheim MSCH= Musikschule MU = Museum MZH = Mehrzweckhalle/-saal PZF= öffentlicher Platz mit zentraler Funktion PFH = Pflegeheim PFZ = Pfarrzentrum/-heim POL = Polizeiinspektion POST = Postamt/-dienststelle/-basis RA = Rathaus SCHH = Schülerheim SPH = Sporthalle SSE = Seelsorgeeinrichtung TUH = Turnhalle UNI = Universität VOH = Volkshaus/-heim VSCH = Volksschule WIH = Wirtschafts-/Bauhof ZA = Zollamt ZSCH = Zivilschutzanlage</p>
<p>b)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 50px; margin: 20px auto; text-align: center; line-height: 50px;">KLA</div>	<p>Schwarze Randlinie 0,5, Zusatzwidmung als Text mittig</p>	<p>28</p>	<p>AWBA + AHP ARA KLA</p>	<p>ABWASSERBESEITIGUNGS-/REINIGUNGSANLAGEN mit Zusatzwidmung: AHP = Abwasserhebe-/pumpanlage ARA = Abwasserreinigungsanlage KLA = Kläranlage</p>
<p>c)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 50px; margin: 20px auto; text-align: center; line-height: 50px;">ASZ</div>	<p>Schwarze Randlinie 0,5, Zusatzwidmung als Text mittig</p>	<p>28</p>	<p>AFBA + ASZ BHD BRD ISD KPA MAD RSD STA</p>	<p>ABFALLBEHANDLUNGSANLAGEN mit Zusatzwidmung: ASZ = Altstoffsammelzentrum BHD = Bodenaushubdeponie BRD = Baurestmassendeponie ISD = Inertstoffdeponie KPA = Kompostieranlage MAD = Massenabfalldeponie RSD = Reststoffdeponie STA = Sortieranlage</p>



II. I. NUTZUNGSBESCHRÄNKUNG durch ALTLASTEN

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG + Bezug
		Ebenen - Nr.	Widmung	
a) 	Randlinie schwarz 0,5, Schraffur schwarz 0,25 senkrecht Abstand 6 mm, Text "AL" mittig (ev. mehrfach)	29	AL	ALTLAST In der Altlastenatlasverordnung eingetragene Altlast
b) 	Randlinie schwarz 0,5, Schraffur schwarz 0,25 senkrecht Abstand 6 mm, Text "ALV" mittig (ev.mehrfach)	29	ALV	(ALTLASTEN-) VERDACHTSFLÄCHE Im Verdachtsflächenkataster eingetragene Verdachtsfläche
c) 	Randlinie schwarz 0,5, Schraffur schwarz 0,25 senkrecht Abstand 6 mm, Text "ALTL" mittig (ev.mehrfach)	29	ALTL	ALTABLAGERUNG (siehe Erläuterung)
d) Mangels verfügbarer Detailinformationen keine grafische Darstellung, Aufnahme im Erläuterungsbericht	—	—	—	ALTSTANDORT lt. Planungsbekanntgabe der zuständigen Abteilung (nur in den Erläuterungsbericht zum Flächenwidmungsplan aufzunehmen)

II. J. Gebiete, für die eine zentrale Wärmeversorgung über Fernwärmesysteme zu erfolgen hat (FERNWÄRMEANSCHLUSSBEREICHE)

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG + Bezug
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
a) 	Schwarze Randlinie 0,5 mit Kreuz-Schraffur 2 mm magenta (6) und innen- seitig aufgesetzte schwarze Kreissignatur mit Text "FA"	30	FA	FERNWÄRMEANSCHLUSS- BEREICH (Geltungsbereich einer Verordnung gemäß StROG)
b) 	Schwarze Randlinie 0,5 Zusatzwidmung als Text mittig	31	VSA + BGA BMH EEVA FHW NWVA WAW	VERSORGUNGSANLAGE von örtlicher Bedeutung mit Zusatzwidmung: BGA = Biogasanlage BMH = Biomasseheizanlage EEVA = Energieerzeugungs- und Versorgungsanlage FHW = Fernheizwerk NWVA = Nahwärmeversorgungsanlage WAW = Wasserwerk

III. GRENZEN

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen - Nr.	Widmung	
a) 	Schwarze strichpunktierte 1,2 mm-Linie	32	SG	STAATSGRENZE
b) 	Schwarze strichlierte 1,0 mm-Linie	32	LG	LANDESGRENZE
c) 	Schwarze Linie 0,8 mm mit 3 gefüllten schwarzen Kreisen Ø 3 mm in max. 0,5/5,0 cm Abstand	32	BG	BEZIRKSGRENZE
d) 	Schwarze Linie 0,5 mm mit 2 schwarzen gefüllten Kreisen Ø 3 mm in max. 1,0/5,0 cm Abstand	32	PG	GEMEINDEGRENZE (Grenze der politischen Gemeinde = PG)
e) 	Schwarze Linie 0,5 mm mit schwarz gefüllten Einzelkreisen Ø 3 mm in max. 5,0 cm Abstand	32	KGG	KATASTRALGEMEINDEGRENZE



IV. BEBAUUNGSPLANZONIERUNGSPLAN zum FWP

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung Widmung + Zusatz		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.		
 255 - 0 - 0	Randlinie schwarz 0,5, 45 Grad rechtsgeneigte 3 mm breite Schraffur 0,8, hellrot (11), Zusatzwidmung als Text mittig	33	BNEU + B1 ...	BEBAUUNGSPLAN (B) ERFORDERLICH (Neufestlegung) mit fortlaufender Nummerierung

- Digitale Katastermappe (DKM-Plangrundlage des FWP)
- Orientierungselemente aus dem FWP (Übergeordnete Straßen, Bahn, öffentl. Gewässer, Verkehrsflächen, Grenzen, evtl. Wald)
- Widmungselemente Bauland, Verkehrsflächen und Freilandsondernutzung aus dem FWP in Graustufen

V. ERGÄNZUNGSPLÄNE zum FWP

V. A. DIFFERENZPLAN

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	BEDEUTUNG
a)  255 - 191 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, Dunkelgelb (40), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung REINE WOHNGBIETE mit laufender Nummer
b)  255 - 127 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, Zinnoberrot (30), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung ALLGEMEINE WOHNGBIETE mit laufender Nummer
c)  255 - 0 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, Echtrrot (10), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung KERNGEBIETE mit laufender Nummer
d)  255 - 127 - 255	Vollflächig ohne Randlinie, Hellviolett (211), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung GEWERBEGEBIETE mit laufender Nummer
e)  191 - 127 - 255	Vollflächig ohne Randlinie, Mittelviolett (191), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung INDUSTRIEGEBIET 1 mit laufender Nummer
f)  127 - 127 - 255	Vollflächig ohne Randlinie, Dunkelviolett (171), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung INDUSTRIEGEBIET 2 mit laufender Nummer
g)  204 - 153 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, Ocker (42), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung DORFGBIETE mit laufender Nummer
h)  255 - 191 - 127	Vollflächig ohne Randlinie (31), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung KURGBIETE mit laufender Nummer



Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	BEDEUTUNG		
i)  255 - 159 - 127	Vollflächig ohne Randlinie (21), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung ERHOLUNGSGEBIETE mit laufender Nummer		
j)  255 - 0 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, Echrot (10), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung EINKAUFSZENTREN 1 und 2 mit laufender Nummer		
k)  255 - 127 - 127	Vollflächig ohne Randlinie, dunkel rosa (11), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung FERIENWOHNGBIETE mit laufender Nummer		
l)  255 - 255 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, gelb (50), schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung VERKEHRSFLÄCHE mit laufender Nummer		
m)  223 - 255 - 127	Vollflächig ohne Randlinie hellgrün (61), schwarzer Kreis und Nummer	Rückwidmung ins FREILAND		
n)  153 - 204 - 0	 153 - 0 - 0	 63 - 255 - 0	Vollflächig ohne Randlinie, olivgrün (62) oder braun (14) oder grün leuchtend (80) schwarzer Kreis und Nummer	Neuausweisung SONDERNUTZUNG mit laufender Nummer

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	BEDEUTUNG
o)  91 - 91 - 91	Vollflächig ohne Randlinie grau (251)	NICHT GEÄNDERTE BAULANDFLÄCHEN
p)  255 - 0 - 0	Border 2,0 in der Farbe der Baulandkategorie	ÄNDERUNG der BAULANDKATEGORIE
q)  255 - 0 - 0	Border 0,7 in rot (10)	GEBIETE mit DICHTÄNDERUNG ohne KATEGORIEÄNDERUNG

PLANHINTERGRUND

- Digitale Katastermappe (DKM-Plangrundlage des FWP)
- Orientierungselemente aus dem FWP (Übergeordnete Straßen, Bahn, öffentl. Gewässer, Verkehrsflächen, Grenzen, evtl. Wald)
- Widmungselemente Bauland, Verkehrsflächen und Freilandsondernutzung aus dem FWP in Graustufen

V. B. BAULANDFLÄCHENBILANZPLAN

Grafik - Darstellung mit RGB-Farbwert	Grafik - Beschreibung mit ACI-Farbwert in ()	Schnittstellenbeschreibung		BEDEUTUNG
		Ebenen-Nr.	Widmung + Zusatz	
 0 - 255 - 0	Umrandung 0,18, Schraffur 0,13 grün (3) 30 Grad geneigt Abstand 1 - 3 mm, m²-Angabe als Text	34	UNB + + 100 BV ... -	UNBEBAUTE FLÄCHEN mit m2-Angabe und Baulandvertrag =BV als Zusatzwidmung

PLANHINTERGRUND

- Digitale Katastermappe (DKM-Plangrundlage des FWP)
- Orientierungselemente aus dem FWP (Übergeordnete Straßen, Bahn, öffentl. Gewässer, Verkehrsflächen, Grenzen, evtl. Wald)
- Baulandelemente lt. FWP, jedoch farbig generalisiert und ohne Ausweisungstext sowie mit Block-Nr. je Polygon (Ifd. Nr. bzw. aus Datensatz und entsprechend der Flächenbilanztafel)



SCHNITTSTELLENBESCHREIBUNG

1. NUTZ_F

Ebenenname: `nutz_f`
 Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Precision	Scale	Type
WIDMUNG	25	-	-	C
ZSW	25	-	-	C
MIND	-	6	2	F
MAXD	-	6	2	F
MAXH	-	3	-	I

C=Character, F=Float, I=Integer, ZSW=Zusatzwidmung, MIND=Mindestdichte, MAXD=Maximaldichte, MAXH=Maximale Höhe

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
WR	-	I.A.(1) a	Reine Wohngebiete	WR
WA	-	I.A.(1) b	Allgemeine Wohngebiete	WA
KG	-	I.A.(1) c	Kerngebiete	KG
GG	-	I.A.(1) g	Gerwerbegebiete	GG
I1	-	I.A.(1) i	Industriegebiet 1	I1
I2	-	I.A.(1) j	Industriegebiet 2	I2
DO	-	I.A.(1) l	Dorfgebiete	DO
KU	-	I.A.(1) m	Kurgebiete	KU
EH	-	I.A.(1) n	Erholungsgebiete	EH
E1	-	I.A.(1) p	Gebiet für Einkaufszentren 1	E1
E2	-	I.A.(1) q	Gebiet für Einkaufszentren 2	E2
FW	-	I.A.(1) s	Ferienwohngebiete	FW
KG+WA	-	I.A.(9) b	Baulandbereiche mit geschoßweise übereinanderliegender Nutzung (beispielhaft: WA über KG)	Beispiel: KG+WA
P+KG	-	I.A.(9) c	Verkehrsfläche (Parkplatz) mit Baulandüberlagerung KG über P (beispielhaft)	Beispiel: P+KG
ewg+WA	-	I.A.(9) d	Sondernutzung im Freiland mit Baulandüberlagerung ewg+WA (beispielhaft)	Beispiel: ewg+WA
VERK	-	I.B. a	Verkehrsflächen für den fließenden Verkehr	keine
P	-	I.B. b	Verkehrsflächen für den ruhenden Verkehr	P
U	+par	I.B. c	Verkehrsfläche mit Überlagerung z.B.: Fläche für den unterirdisch ruhenden Verkehr U (Unterirdische Parkfläche bzw. Tiefgarage) unter z.B. par (Parkanlage) Freilandsondernutzungskategorien (siehe I.C.(2)) als ZSW	U+ZSW
LF	-	I.C.(1) a	Land- und forstwirtschaftliche Nutzung im Freiland	LF
OEF	-	I.C.(1) b	Ödlandnutzung im Freiland	OEF



WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
ewg	-	I.C.(2) a	Sondernutzung im Freiland für Erwerbsgärtnerei	ewg
erh	alp cam fzp lpf ppa wig zoo wrz -	I.C.(2) b	Sondernutzung im Freiland für Erholungszwecke alp = Alpengarten cam = Camping fzp= Freizeitpark/Freizeitzentrum lpf = Lehrpfad ppa = private Parkanlage wig = Wildgehege zoo= Zoo/Kleintierzoo wrz = Waldrandzone - = sonstige Nutzung	erh od. nur ZSW
spi	-	I.C.(2) c	Sondernutzung im Freiland für Spielzwecke	spi
spo	bad bsp esp glf hap mfp msp pil rsp ssp ztr -	I.C.(2) d	Sondernutzung im Freiland für Sportzwecke bad = Badeanlage bsp = Ballsport esp = Eissport glf = Golfsport hap = Hundeabrichteplatz mfp = Modellflugplatz msp = Motorsportanlage pil = Piste alpin/Loipe nordisch rsp = Reitsport ssp = Stocksport ztr= Sportzentrum - = sonstige Nutzung	spo od. nur ZSW
par	-	I.C.(2) e	Sondernutzung im Freiland für öffentliche Parkanlage	par
frh	-	I.C.(2) f	Sondernutzung im Freiland für Friedhof	frh
klg	-	I.C.(2) g	Sondernutzung im Freiland für Kleingartenanlagen	klg

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
aba	asz bhd kpa mad rsd brd isd sta -	I.C.(2) h	Sondernutzung im Freiland für Abfallbehandlungsanlage asz = Abfallwirtschafts-/Sammelzentrum bhd = Bodenaushubdeponie kpa= Kompostieranlage mad = Massenabfalldeponie rsd= Reststoffdeponie brd = Baurestmassedeponie isd = Inertstoffdeponie sta = Sortieranlage - = sonstige Nutzung	aba od. nur ZSW
gaf	-	I.C.(2) i	Sondernutzung im Freiland für Geländeauffüllungen	gaf
bef	abb	I.C.(2) j	Sondernutzung im Freiland für Bodenentnahmefläche abb = Abbauggebiet gem. MinROG	bef od. nur ZSW
sst	-	I.C.(2) k	Sondernutzung im Freiland für Schießstätten	sst
sml	-	I.C.(2) l	Sondernutzung im Freiland für Schieß- und Sprengmittellager und ihre Gefährdungsbereiche	sml
eva	bga bmh gta wak wka pva -	I.C.(2) m	Sondernutzung im Freiland für Energieerzeugungs- und Versorgungsanlagen bga = Biogasanlage bmh = Biomasseheizanlage gta = Geothermieanlage wak= Wasserkraftanlage wka = Windkraftanlage pvs = Photovoltaikanlage - = sonstige Nutzung	eva od. nur ZSW
hwr	-	I.C.(2) n	Sondernutzung im Freiland für Hochwasser- und Geschieberückhalteanlagen	hwr
wva	-	I.C.(2) o	Sondernutzung im Freiland für Wasserversorgungsanlage	wva
ara	-	I.C.(2) p	Sondernutzung im Freiland für Abwasserbeseitigungs- und Reinigungsanlage	ara
afg	-	I.C.(2) q	Sondernutzung im Freiland für Auffüllungsgebiet	afg
lgp	-	I.C.(2) r	Sondernutzung im Freiland für Lagerplatz	lgp
thb	-	I.C.(2) s	Sondernutzung im Freiland für Tierhaltungsbetriebe	thb



2. BESCHR_F

Ebenenname: beschr_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
(EA)	-	I.A.(1) d	Einkaufszentren - Ausschlußbereiche in Kerngebieten	(EA)
(E1-A)	-	I.A.(1) e	Einkaufszentren 1 - Ausschlußbereiche in Kerngebieten	(E1-A)
(E2-A)	-	I.A.(1) f	Einkaufszentren 2 - Ausschlußbereiche in Kerngebieten	(E2-A)
(HA)	-	I.A.(1) h	Handelsbetriebe Ausschlussbereiche	(HA)
(SE)	-	I.A.(1) k	Seveso 2 - Eignungszonen im I2	(SE)
(NB)	-	I.A.(1) o	Nicht bebaubare Flächen im Erholungsgebieten	(NB)
(EV)	(3000/1000)	I.A.(1) r	Einkaufszentren Herabsetzung der Verkaufsfläche als Zusatzwidmung erster Wert (z.B. 3000) = Herabsetzung der Verkaufsfläche, zweiter Wert (z.B. 1000) Beschränkung der max. zulässigen Verkaufsfläche für Lebensmittel	nur ZSW
(ZW)	-	I.A.(1) t	Baubeschränkungszone für Zweitwohnsitze in Ferienwohngebieten	(ZW)
(AS)	(1a)	I.A.(2)	Aufschliessungsgebiete fortlaufende Nummer (1,2,3,...) und wenn vorhanden Zonierung (a, b, c ...)	nur ZSW
(SA)	(NG) (IM) (AW) (SO)	I.A.(3)	Sanierungsgebiete mit Mängelangaben NG= Naturgefahren (Hochwasser, Rutschung, Lawinen etc.) IM = Immissionen (Luft, Lärm) AW = Abwasser SO = Sonstiges	nur ZSW
(AG)	-	I.A.(4)	Auffüllungsgebiete im Bauland nach alter Rechtslage vor 1995	(AG)

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
(EO)	-	I.A.(5)	Erhaltenswertes Orts- und Straßenbild	EO
(EG)	-	I.A.(5)	Erhaltenswerte Gebäudegruppen	EG
(IZ)	-	I.A.(7)	Immissionsschutzzone	(IZ)
(BF)	-	I.A.(8)	Baulandbereiche mit festgelegten Bebauungsfristen	(BF)
[WA]	-	I.A.(9) a	Baulandbereiche mit zeitliche folgender Nutzung (beispielhaft zeitlich folgende Nutzung WA = Allgemeines Wohngebiet oder Aufschließungsgebiet WA (5a))	Beispiel: [WA] bzw. [WA (5a)]
(ba)	-	I.C.(2) t	Ausschluss baulicher Anlagen in Sondernutzungen im Freiland	(ba)
[spo]	msp bad ...	I.C.(3)	Zeitlich-folgende Sondernutzung im Freiland Beispielhaft Sondernutzung spo mit ZWS msp = Motorsportanlage bad = Badeanlage ... = sonstige	Beispiel: [spo] oder [msp]
(FG)	1 2 3 4 5 1/2 ...	I.C(4)	Freihaltegebiete 1 = Hochwasser 2 = Rutschung 3 = Kleinklima 4 = Sichtbeziehung 5 = Landschaftsbild bzw. sonstige (z.B. 6) oder Kombination (1/2)	(FG) und ZSW
(VF)	(KIG) (VSCH) (GA) (LKH) (U) (FRH) (SPO) (BAD) (ARA) (ABA) (HWR) (FWB) ...	I.D.	Vorbehaltsfläche KIG = Kindergarten VSCH = Volksschule GA = Gemeindeamt LKH = Landeskrankenhaus U = Unterirdische Parkfläche FRH = Friedhof SPO = Sportplatz BAD = Badeanlage ARA = Abwasserreinigungsanlage ABA = Abfallbehandlungsanlage HWR = Hochwasserrückhaltebecken FWB = Förderbarer Wohnbau ... = sonstige	nur (ZSW)

3. ERSL VERKEHR_F

Ebenenname: ersl_verkehr_f
Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
BAHN	-	II.A.(1) a	Bestehende Eisenbahn	keine
BAHNPROJ	-	II.A.(1) a	Projektierte Eisenbahn	(proj.)
BAHNT	-	II.A.(1) b	Eisenbahn-Tunneltrasse	keine
BAHNTPROJ	-	II.A.(1) b	Projektierte Eisenbahn-Tunneltrasse	(proj.)
FLUG	FGH HUB MIL MOT SGL	II.A.(1) d	Flugplatz bestehend FGH = Flughafen HUB = Hubschrauberlandeplatz MIL = Militärflugplatz MOT = Motorflugplatz SGL = Segelflugplatz	keine
FLUGPROJ	FGH HUB MIL MOT SGL	II.A.(1) d	Flugplatz projektiert ZSW siehe oben	(proj.)
A	2	II.A.(1) e	Bundesautobahn bestehend Straßennummer z.B: 2	A-ZSW
S	36	II.A.(1) e	Bundesschnellstraße bestehend Straßennummer z.B: 36	S-ZSW
APROJ	2	II.A.(1) e	Bundesautobahn projektiert Straßennummer z.B: 2	A-ZSW (proj.)
SPROJ	36	II.A.(1) e	Bundesschnellstraße projektiert Straßennummer z.B: 36	S-ZSW (proj.)
L	104	II.A.(1) f	Landesstraße L bestehend Straßennummer z.B: 104	L-ZSW
B	67	II.A.(1) f	Landesstraße B bestehend Straßennummer z.B: 67	B-ZSW
LPROJ	104	II.A.(1) f	Landesstraße L projektiert Straßennummer z.B: 104	L-ZSW (proj.)
BPROJ	67	II.A.(1) f	Landesstraße B projektiert Straßennummer z.B: 67	B-ZSW (proj.)
STRGB	A S B L	II.A.(1) g	Strassenplanungsgebiet A = Autobahn S = Schnellstrasse B = Landesstrasse B L = Landesstrasse L	nur ZSW
SPK	A S B L	II.A.(1) h	100 m Straßenplanungskorridor ZSW siehe oben	nur ZSW

4. ERSL_ VERKEHR_L

Ebenenname: ersl_verkehr_l
Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
TVBAHN	-	II.A.(1) c	Trassenverordnung für Eisenbahnstrecken	TVBAHN
BLK	PM10 SO2 NO2 NOX ...	II.A.(1) i	Belastungskorridor Belastungsart als Zusatzwidmung	nur ZSW
SEILB	HSB KSB SEL MSB	II.A.(1) j	Seilbahnen HSB = Hauptseilbahn KSB = Kleinseilbahn SEL= Sessellift MSB = Materialseilbahn	nur ZSW
SEILPROJ	HSB KSB SEL MSB	II.A.(1) j	Seilbahnen projektiert HSB = Hauptseilbahn KSB = Kleinseilbahn SEL= Sessellift MSB = Materialseilbahn	nur ZSW (proj.)
SCHL	-	II.A.(1) k	Schlepplift	SCHL
SCHLPROJ	-	II.A.(1) k	Schlepplift projektiert	SCHL (proj.)
FDB	-	II.A.(1) l	Förderbandanlagen	FDB
FDBPROJ	-	II.A.(1) l	Förderbandanlagen projektiert	SCHL (proj.)
STRB	1 2	II.A.(1) m	Straßenbahn 1 =ingleisig 2 = Zweingleisig	Beispiel: STRB 1
STRBPROJ	1 2	II.A.(1) m	Projektierte Straßenbahn 1 =ingleisig 2 = Zweingleisig	Beispiel: STRB 1 (proj.)



5. ERSL_VERSORG_F

Ebenenname: ersl_versorg_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	
VA	DKW F H M P R S SM T U WK WS WV PVA WKA	II.A.(2) a	Versorgungsanlagen von überörtlicher Bedeutung (Bestand) DKW = Dampf-Kraftwerk F = Fernheizwerk H = Hochbehälter M = Molchstation P = Pumpstation R = Reduzierstation S = Sende-/Empfangsanlage SM = Strassenmeisterei/-bauhof T = Transformator U = Umspannwerk WK = Wasserkraftwerk WS = Wetterstation WV = Wasserversorgungsanlage PVA = Photovoltaikanlage WKA = Windkraftanlage	ZSW in Symbol
VProj	DKW F H M P R S SM T U WK WS WV PVA WKA	II.A.(2) a	Versorgungsanlagen von überörtlicher Bedeutung (projektiert) DKW = Dampf-Kraftwerk F = Fernheizwerk H = Hochbehälter M = Molchstation P = Pumpstation R = Reduzierstation S = Sende-/Empfangsanlage SM = Strassenmeisterei/-bauhof T = Transformator U = Umspannwerk WK = Wasserkraftwerk WS = Wetterstation WV = Wasserversorgungsanlage PVA = Photovoltaikanlage WKA = Windkraftanlage	ZSW in Symbol

6. ERSL_VERSORG_P

Ebenenname: ersl_versorg_p

Struktur: Point

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
VA	H P R S T WV	II.A.(2) a	Versorgungsanlagen von überörtlicher Bedeutung H = Hochbehälter P = Pumpstation R = Reduzierstation S = Sende-/Empfangsanlage T = Transformator WV = Wasserversorgungsanlage	ZSW in Symbol
VProj	H P R S T WV	II.A.(2) a	Versorgungsanlagen von überörtlicher Bedeutung projektiert H = Hochbehälter P = Pumpstation R = Reduzierstation S = Sende-/Empfangsanlage T = Transformator WV = Wasserversorgungsanlage	ZSW in Symbol



7. ERSL_VERSORG_L

Ebenenname: ersl_versorg_1

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
F	20	II.A.(2) b	Hochspannungsfreileitung Bsp: 20kV, 110 kV, 220 KV, 380kV	F-ZSW
FPROJ	20	II.A.(2) b	Hochspannungsfreileitung projektiert Bsp: 20kV, 110 kV, 220 KV, 380kV	F-ZSW (proj.)
E	20	II.A.(2) c	Hochspannungserdkabel Bsp: 20kV, 110 kV, 220 KV, 380kV	E-ZSW
EPROJ	20	II.A.(2) c	Hochspannungserdkabel projektiert Bsp: 20kV, 110 kV, 220 KV, 380kV	E-ZSW (proj.)
FKORR	-	II.A.(2) d	Korridor Hochspannungsfreileitung	keine
EKORR	-	II.A.(2) e	Korridor Hochspannungserdkabel	keine
TKL	DK PK	II.A.(2) f	Telekommunikationsleitung DK = Datenkabel PK = Postkabel	TKL und ZSW
TKLPROJ	DK PK	II.A.(2) f	Telekommunikationsleitung projektiert DK = Datenkabel PK = Postkabel	TKL und ZSW (proj.)
ROHR	GMD GHD W FWT EÖ	II.A.(2) g	Rohrleitung GMD = Gasleitung (Mitteldruck) GHD = Gasleitung (Hochdruck) W = Wassertransportleitung FWT = Fernwärmtransportleitung EÖ = Erdöltransportleitung	nur ZSW
ROHRPROJ	GMD GHD W FWT ERD	II.A.(2) g	Rohrleitung projektiert GMD = Gasleitung (Mitteldruck) GHD = Gasleitung (Hochdruck) W = Wassertransportleitung FWT = Fernwärmtransportleitung ERD = Erdöltransportleitung	ZSW (proj.)

8. ERSL_BERG

Ebenenname: ersl_berg

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
BG		II.A.(3)	Bergbaugebiete	nur Symbol

9. ERS_GEW_L

Ebenenname: ersl_gew_l

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

C=Character

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
GERINNE	II.A.(4) b	Gerinne	keine

10. ERSL_GEW_F

Ebenenname: ersl_gew_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

C=Character

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
GEW	II.A.(4) a	Fließende und stehende Gewässer	Symbol u. Nr./ Bezeichnung lt.Gewässerkartei sowie Zuständigkeitsbereich
HWD	II.A.(4) c	Hochwasserschutzdamm	HWD
HWDPROJ	II.A.(4) c	Hochwasserschutzdamm projektiert	HWD (proj.)
HWR	II.A.(4) d	Hochwasser-Rückhaltebecken	HWR
HWRPROJ	II.A.(4) d	Hochwasser-Rückhaltebecken projektiert	HWR (proj.)



11. ERSL_MILA_F

Ebenenname: ersl_mila_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
MIL	K G SI SP T	II.A.(5)	Militärische Anlage K=Kaserne G=Garnisonsübungsplatz SI=Schiessplatz SP=Sprengübungsplatz T=Truppenübungsplatz	Symbol mit ZSW

12. ERSL_NATUR_L

Ebenenname: ersl_natur_1

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
NA	1	II.B.(1) a	Nationalpark ZSW=Schutzgebietsnummer	Symbol mit NA und ZWS
N2	1	II.B.(1) b	Natura 2000 Gebiet ZSW=Nummer	Symbol mit N2 und ZWS
ES	17	II.B.(1) b	Europaschutzgebiet ZSW=Schutzgebietsnummer	Symbol mit ES und ZWS
NG	3	II.B.(1) c	Naturschutzgebiet ZSW=Schutzgebietsnummer	Symbol mit NG und ZWS
LT	4	II.B.(1) d	Geschützter Landschaftsteil ZSW=Schutzgebietsnummer	Symbol mit LT und ZWS
LS	5	II.B.(1) e	Landschaftsschutzgebiet ZSW=Schutzgebietsnummer	Symbol mit LS und ZWS
NP	6	II.B.(1) f	Naturpark ZSW=Schutzgebietsnummer	Symbol mit NP und ZWS
BT	10010	II.B.(1) g	Biotop ZSW= Nummer Biotop	Symbol mit BT und ZWS
PBT	-	II.B.(1) h	Pufferzone zu Biotop	keine

13. ERSL_NATUR_P

Ebenenname: ersl_natur_p

Struktur: Point

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
ND	1	II.B.(1) i	Naturdenkmal ZSW= Nummer	Symbol mit ND und ZWS
NH	-	II.B.(1) i	Naturhöhle	Symbol mit NH

14. ERSL_WALD_F

Ebenenname: ersl_wald_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
WALD	-	II.B.(2) a	Waldflächen	keine
WALDBES	-	II.B.(2) b	Waldflächen mit erhöhter öffentlicher Wirkung (laut Waldentwicklungsplan 2xx, 3xx, x2x, x3x, xx3)	keine

15. ERSL_WASG_L

Ebenenname: ersl_wasg_l

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
WS	1 ...	II.B.(3) a	Wasserschongebiet Nummer (1,2,3,...)	Symbol mit WS und ZSW
AS	1 ...	II.B.(3) b	Artesisches Wasserschongebiet Nummer (1,2,3,...)	Symbol mit AS und ZSW
WB	1 ...	II.B.(3) c	Wasserwirtschaftliche Beschränkung Nummer (1,2,3,...)	Symbol mit WB und ZSW
H	HS HM	II.B.(3) d	Heilquellen- und Heilmoorschutzgebiete HS = Heilquellenschutzgebiet HM = Heilmoorschutzgebiet	Symbol mit ZSW



16. ERSL_HOWA_L

Ebenenname: ersl_howa_1

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
HA	II.B.(4) a	Hochwasserabflussgebiet	Symbol mit HA
HW30	II.B.(4) b	Hochwassergefährdungsbereich (30-jährig)	HW30
HW100	II.B.(4) c	Hochwassergefährdungsbereich (100-jährig)	HW100
RRB	II.B.(4) d	Restrisikobereich	RRB

17. ERSL_WAWI_F

Ebenenname: ersl_wawi_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
WVF	II.B.(4) e	Wasserwirtschaftliche Vorrangfläche	WVF
WVB	II.B.(4) f	Wasserwirtschaftliche Vorbehaltsfläche	WVB

18. ERSL_SICH_L

Ebenenname: ersl_sich_l

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
FP	-	II.B.(5) a	Sicherheitszone um einen Flugplatz	nur Symbol
FPB	-	II.B.(5) b	Flugzeugerprobungsbereich	FPB
TS	-	II.B (5) c	Militärische Tiefflugstrecke	Symbol mit TS
BR	A S B L	II.B.(5) d	Baubeschränkungszone Autobahn A = Bundesautobahn S = Bundesschnellstraße B = Landesstraße B L = Landesstraße L	nur ZSW
SML	50	II.B.(5) e	Gefährdungsbereich von Schieß- und Sprengmittellagern (eng/weit) Meterangabe	Beispiel: SML 50m
FS	300	II.B.(5) f	Baubeschränkungsgebiet um eine Funk- oder Sendeanlage Meterangabe	Beispiel: FS 300m
RI	-	II.B.(5) g	Richtfunkstrecke	RI
LSZ	-	II.B.(5) h	Leitungsschutzzone von Hochspannungsfreileitungen und Gasleitungen	keine
M	-	II.B.(5) i	Militärisches Sperrgebiet	Symbol mit M
SEV	-	II.D	Abstand zu Seveso Betrieben	SEV

19. ERSL_MELGR_F

Ebenenname: ersl_melgr_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
ME	ER -	II.B.(6) a Meliorationsgebiet ER = Meliorationsgebiet mit ausgebauter Rutschhangsicherung - = ohne Rutschhangsanierung	Symbol mit ME bzw. Symbol mit ME und Symbol mit ER
F	-	II.B.(6) b Grundzusammenlegungs- bzw. Flurbereinigungsgebiet	Symbol mit F



20. ERSL_GEFZO_L

Ebenenname: ersl_gefzo_1

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
RT	RW RL	II.C. a	Rote Gefahrenzone RW = Wildbach RL = Lawinen	Symbol mit ZSW
GE	GW GL	II.C. b	Gelbe Gefahrenzone GW = Wildbach GL = Lawinen	Symbol mit ZSW
BL	TM FM SS SV	II.C. c	Blauer Vorbehaltsbereich TM = Technische Maßnahmen FM = Forstlich-biologische Maßnahmen SS = Sicherstellung der Schutzfunktion SV = Sicherung Verbauungserfolges	Symbol mit ZSW
BR	RU ST VN UE	II.C. d	Brauner Hinweisbereich RU = Rutschung ST = Steinschlag VN = Vernässung UE = Überflutungen, Oberflächenwässer	Symbol mit ZSW
VI	BB BG	II.C. e	Violetter Hinweisbereich BB = Beschaffenheit des Bodens BG = Beschaffenheit des Geländes	Symbol mit ZSW

21. ERSL_GEFBE_L

Ebenenname: ersl_gefbe_1

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
GF	HG MU ST ER LA HW	II.E	Gefährdete Flächen HG = Hoher Grundwasserstand MU = Vermurung ST = Steinschlag ER = Erdrutsch LA = Lawinen HW = Hochwasser	Symbol mit ZSW

22. ERSL_ DENKM_F

Ebenenname: ersl_denkm_f
 Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
D	1	II.F. a	Denkmalgeschütztes Gebäude/Bauwerk ZSW= Nummer	D und ZSW
(D)	1	II.F. b	Denkmalwürdiges Gebäude/Bauwerk ZSW= Nummer	(D) und ZSW
BF	-	II.F. c	Archäologische Bodenfundstätte	Symbol mit BF
BD	-	II.F. d	Archäologisches Bodendenkmal	Symbol mit BD

23. ERSL_OBS_F

Ebenenname: ersl_obs_f
 Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
OS	48	II.F. e	Ortsbildschutzgebiet ZSW=Schutzgebietsnummer	Symbol mit OS und ZSW
SZ	-	II.F. f	Sichtzone	Symbol mit SZ
ASZ	1	II.F. g	Altstadtschutzzone ZSW=Schutzzonennummer	Symbol mit AS und ZSW



24. ERSL_IMM_L

Ebenenname: ersl_imm_l

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
K	-	II.G. a	Kurzbezirk	Symbol mit K
NXXDB	BAHN FLUGPLATZ STRASSE	II.G. b	Isophonen Nacht xx=dB Wert (z.B.N50dB)	Beispiel: N45db STRASSE
TXXDB	BAHN FLUGPLATZ STRASSE	II.G. b	Isophonen Tag xx=dB Wert (z.B.T50dB)	Beispiel: T45db STRASSE

25. ERSL_IMM_F

Ebenenname: ersl_imm_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

C=Character

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
GER	II.G. c	Geruchsschwellenabstand	GER
BEL	II.G. d	Belästigungsbereich	BEL

26. ERSL_IMM_P

Ebenenname: ersl_imm_p

Struktur: Point

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

C=Character

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
TIERH	II.G. e	Tierhaltungsbetrieb	keine

27. ERSL_OEFF_F

Ebenenname: ersl_oeff_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
ERSL		II.H. a	Ersichtlichmachung von Anlagen und Einrichtungen, die wirtschaftlichen, sozialen, religiösen und kulturellen Zwecken dienen	nur ZSW
	ABH		ABH = Aufbahrungshalle	
	AHS		AHS= Allgemein bildende höhere Schule	
	ALH		ALH= Alten-/Seniorenheim	
	AMS		AMS = Arbeitsmarktservice	
	BBH		BBH = Busbahnhof	
	BG		BG = Bezirksgericht	
	BH		BH = Bezirkshauptmannschaft	
	BHF		BHF = Bahnhof	
	BHS		BHS = Berufsbildende höhere Schule	
	BU		BU = Bücherei/Bibliothek	
	FSH		FSH = Festsaal/-halle	
	FW		FW = Feuerwehrrüsthaus	
	GA		GA = Gemeindeamt	
	HB		HB = Hallenbad	
	HSCH		HSCH = Hauptschule	
	JH		JH = Jugendherberge	
	KGD		KDG = Kriegerdenkmal	
	KIG		KIG = Kindergarten	
	KRA		KRA = Krankenanstalt	
	MH		MH = Musikerheim	
	MSCH		MSCH = Musikschule	
	MU		MU = Museum	
	MZH		MZH = Mehrzweckhalle/-saal	
	PZF		PZF =öffentlicher Platz mit zentraler Funktion	
	PFH		PFH = Pflegeheim	
	PFZ		PFZ = Pfarrzentrum/-heim	
	POL		POL = Polizeiinspektion	
	POST		POST = Postamt/-dienststelle/-basis	
	RA		RA = Rathaus	
	SCHH		SCHH = Schülerheim	
	SPH		SPH = Sporthalle	
	SSE		SSE = Seelsorgeeinrichtung	
	TUH		TUH = Turnhalle	
	UNI		UNI = Universität	
	VOH		VOH = Volkshaus/-heim	
	VSCH		VSCH = Volksschule	
	WIH		WIH = Wirtschafts-/Bauhof	
	ZA		ZA = Zollamt	
	ZSCH		ZSCH = Zivilschutzanlage	
 = Sonstige Nutzung	



28. ERSL_KEB_F

Ebenenname: ersl_keb_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
AWBA	AHP ARA KLA	II.H. b	Abwasserbeseitigungs- und Reinigungsanlagen AHP = Abwasserhebe-/Pumpanlage ARA = Abwasserreinigungsanlage KLA = Kläranlage	nur ZSW
AFBA	ASZ BHD BRD ISD KPA MAD RSD STA	II.H. c	Abfallbehandlungsanlagen ASZ = Abfallwirtschafts-/Sammelzentrum BHD = Bodenaushubdeponie BRD = Baurestmassedeponie ISD = Inertstoffdeponie KPA = Kompostieranlage MAD = Massenabfalldeponie RSD = Reststoffdeponie STA = Sortieranlage	nur ZSW

29. ERSL_ALT_F

Ebenenname: ersl_alt_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

C=Character

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
AL	II.I. a	Altlast	AL
ALV	II.I. b	Altlastenverdachtsfläche	ALV
ALTL	II.I. c	Altablagerung	ALTL

30. ERSL_VSB_L

Ebenenname: ersl_vsb_1

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

C=Character

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
FA	II.J. a	Fernwärmeanschlussbereich	Symbol mit FA

31. ERSL_VSA_F

Ebenenname: ersl_vsa_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
VSA	BGA BMH EEVA FHW NWVA WAW	III.J. b	Wasser und Energieversorgungsanlagen BGA = Biogasanlage BMH = Biomasseheizanlage EEVA = Energieerzeugungs- u. Versorgungsanlage FHW = Fernheizwerk NWVA = Nahwärmeversorgungsanlage WAW = Wasserwerk	nur ZSW

32. ERSL_GRENZE_L

Ebenenname: ersl_grenze_1

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

C=Character

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung
SG	III. a	Staatsgrenze
LG	III. b	Landesgrenze
BG	III. c	Bezirksgrenze
PG	III. d	Gemeindegrenze
KGG	III. e	Katastralgemeindegrenze



33. ERSL_ZONI_F

Ebenenname: ersl_zoni_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
BNEU	B1 ...	IV.	Bebauungsplan erforderlich (Neufestlegung) B mit fortlaufender Nummer als Zusatzwidmung	nur ZSW

34. ERSL_BILA_F

Ebenenname: ersl_bila_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C
ZSW1	25	C
ZSW2	25	C

C=Character, ZSW=Zusatzwidmung

WIDMUNG	ZSW1	ZSW2	Nr. Planzeichen	Beschreibung	Beschriftung Plan
UNB	100 ...	BV -	V.B	Unbebaute Flächen - Baulandvertrag ZSW1= m ² Angabe ZSW2=Baulandvertrag	ZSW1 m ² und ZSW2

35. DARS_BEGR_L

Ebenenname: dars_begr_l

Struktur: Polylinie

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung
Begrenzung	I.A.(1), I.A.(9), I.C.(2), I.C(3) u. I.D	Begrenzungslinie bei Bedarf

36. KAT_GRUNDSTUECK

Ebenenname: kat_grundstueck

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Precision	Scale	Type
KG	25	10	0	I
NUMMER	25	-	-	C

C=Character, I=Integer

KG	Nummer	Beschreibung
60206	.123/1	Beispiel: Grundstück in der Katastralgemeinde 60206 mit Nr. .123/1

37. KAT_GEBAEUDE

Ebenenname: kat_gebaeude

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Precision	Scale	Type
ART	25	10	0	C

C=Character

ART	Beschreibung
DKM	Gebäude aus DKM
sonstiges	Gebäude aus andere Quelle z.B: Neuvermessung (=Sonstige)

38. AEND_F

Ebenenname: aend_f

Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Precision	Scale	Type
NAME	80	0	0	C

C=Character

Name	Beschreibung
4.01 Hintermühl	Beliebiger Text

39. UERO_F

Ebenenname: uero_f
Struktur: Polygon

Item-Name	Length	Type
WIDMUNG	25	C

C=Character

WIDMUNG	Nr. Planzeichen	Beschreibung
(V-ST)	II.A(6) a	Einkaufszentren-Einzelstandortverordnung
(V-WK)	II.A(6) b	Vorrangzone Windkraftanlage
(E-WK)	II.A(6) b	Eignungszone Windkraftanlage
(A-WK)	II.A(6) b	Ausschlusszone Windkraftanlage