

- Erläuterungen zu den digitalen Daten der Zeichnerischen Darstellung -

Planzeichen-Nr. <i>(aufsteigend sortiert)</i>	Planzeichen VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet	Datei <i>(ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)</i>	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet
Raum- und Siedlungsstruktur, Standortfunktionen				
		Ortsnamen.mdb	AnnotationClassID	„Klasse 1“ = Name Oberzentrum / Mittelzentrum / Grundzentrum „Klasse 2“ = Name Standort mit grundzentralen Teilfunktionen „Klasse 3“ = Name Standort mit der besonderen Entwicklungsaufgabe Erholung/Tourismus
01.01	Oberzentrum	01_01_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Name Oberzentrum
01.03	Mittelzentrum	01_03_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Name Mittelzentrum
01.04	Grundzentrum	01_04_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Name Grundzentrum
01.11	VR Industrielle Anlagen	01_11_f_RROP08.shp	ANMERKUNG	Standort VR Industrielle Anlagen
01.13	VR Freiraumfunktionen	01_13_f_RROP08.shp	VRF_CODE	Kennung VR Freiraumfunktionen
			ANMERKUNG	Lage VR Freiraumfunktionen
		01_13_f_RROP08_Puffer_100m.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Puffer-/Banddarstellung)
01.14	Standort mit grundzentralen Teilfunktionen	01_14_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Name Standort mit grundzentralen Teilfunktionen
Natura 2000 / Natur und Landschaft				
02.01	VB Natur und Landschaft	02_01_f_RROP08.shp		
02.01a	VB Natur und Landschaft - mit linienhafter Ausprägung	02_01a_I_RROP08.shp		aus Gründen der Darstellbarkeit werden schmale, bandartige VB Natur und Landschaft als „VB Natur und Landschaft - mit linienhafter Ausprägung“ festgelegt ⇒ die lineare Wiedergabe in der Zeichnerischen Darstellung entspricht nicht den konkreten Gebietsabgrenzungen der naturschutzfachlichen Basisdaten
02.02	VR Natur und Landschaft	02_02_f_RROP08.shp		

Planzeichen-Nr. <i>(aufsteigend sortiert)</i>	Planzeichen <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>	Datei <i>(ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)</i>	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>
02.02a	VR Natur und Landschaft - mit linienhafter Ausprägung	02_02a_I_RROP08.shp		aus Gründen der Darstellbarkeit werden schmale, bandartige VR Natur und Landschaft als „VR Natur und Landschaft - mit linienhafter Ausprägung“ festgelegt ⇒ die lineare Wiedergabe in der Zeichnerischen Darstellung entspricht nicht den konkreten Gebietsabgrenzungen der naturschutzfachlichen Basisdaten
			Bez	„02_02“ = Darstellung im RROP 2008 mit Standardsymbolik „02_02 und 02_06“ = Darstellung im RROP 2008 mit besonderer Symbolik, da deckungsgleicher Verlauf mit „VR Natura 2000 - mit linienhafter Ausprägung“ (02.06a)
02.04	VR Grünlandbewirtschaftung, -pflege und -entwicklung	02_04_f_RROP08.shp		
02.06	VR Natura 2000	02_06_f_RROP08.shp	FFH_Name / FFH_Nr	Name / Nummer FFH-Gebiet (deckt den Bereich des jeweiligen VR Natura 2000 vollständig oder auch nur teilweise ab)
			BSG_Name / BSG_Nr	Name / Nummer Europäisches Vogelschutzgebiet (deckt den Bereich des jeweiligen VR Natura 2000 vollständig oder auch nur teilweise ab)
			02_06_f_RROP08_Puffer_100m.shp	nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Puffer-/Banddarstellung)
02.06a	VR Natura 2000 - mit linienhafter Ausprägung	02_06a_I_RROP08.shp		aus Gründen der Darstellbarkeit werden schmale, bandartige Natura 2000-Gebiete als „VR Natura 2000 - mit linienhafter Ausprägung“ festgelegt ⇒ die lineare Wiedergabe in der Zeichnerischen Darstellung entspricht nicht den konkreten Gebietsabgrenzungen der Natura 2000- Gebiete
			Bez	„02_06“ = Darstellung im RROP 2008 mit Standardsymbolik „02_02 und 02_06“ = im RROP 2008 nicht dargestellt, da deckungs- gleicher Verlauf mit VR Natur und Landschaft - mit linienhafter Ausprägung (02.02a) – Darstellung dieser Inhalte unter 02.02a
			FFH_Name / FFH_Nr	Name / Nummer FFH-Gebiet
			BSG_Name / BSG_Nr	Name / Nummer Europäisches Vogelschutzgebiet
Erholung und Tourismus				
03.01	VB Erholung	03_01_f_RROP08.shp		

Planzeichen-Nr. <i>(aufsteigend sortiert)</i>	Planzeichen <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>	Datei <i>(ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)</i>	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>
03.02	VR Ruhige Erholung in Natur und Landschaft	03_02_f_RROP08.shp		
		03_02_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
03.03	VR Erholung mit starker Inanspruchnahme durch die Bevölkerung	03_03_f_RROP08.shp		
		03_03_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
03.04	Standort mit der besonderen Entwicklungsaufgabe Erholung	03_04_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Standort
03.05	Standort mit der besonderen Entwicklungsaufgabe Tourismus	03_05_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Standort
03.06	Regional bedeutsamer Erholungsschwerpunkt	03_06_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Einrichtung / Bereich
03.07	VR Regional bedeutsame Sportanlage	03_07_f_RROP08.shp	Bez	FS = Flugsport / GS = Golfsport / RS = Reitsport / SZ = Sportzentrum / WS = Wassersport
			ANMERKUNG	Standort VR Regional bedeutsame Sportanlage
		03_07_p_RROP08.shp	Bez	nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
				FS = Flugsport / GS = Golfsport / RS = Reitsport / SZ = Sportzentrum / WS = Wassersport
03.08	VR Regional bedeutsamer Wanderweg	03_08_I_RROP08.shp	Bez	B = Wasserwandern / F = Radfahren / R = Reiten / W = Wandern
			Weg_1 bis Weg_5	Kennung und Bezeichnung VR Regional bedeutsamer Wanderweg (Mehrfachbelegungen aufgrund deckungsgleichen Verlaufs im jeweiligem Teilstück)
		03_08_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
		Anmerkung	Kennung VR Regional bedeutsamer Wanderweg	
			Bez	B = Wasserwandern / F = Radfahren / R = Reiten / W = Wandern

Planzeichen-Nr. <i>(aufsteigend sortiert)</i>	Planzeichen <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>	Datei <i>(ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)</i>	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>
Landwirtschaft				
04.01	VB Landwirtschaft (aufgrund hohen, natürlichen, standortgebundenen landwirtschaftlichen Ertragspotenzials)	04_01_f_RROP08.shp		
04.02	VB Landwirtschaft (aufgrund besonderer Funktionen der Landwirtschaft)	04_02_f_RROP08.shp		
Wald und Forstwirtschaft				
05.01	VB Wald	05_01_f_RROP08.shp		
05.02	VB Gebiet zur Vergrößerung des Waldanteils	05_02_f_RROP08.shp		
05.03	VB Von Aufforstung freizuhaltendes Gebiet	05_03_f_RROP08.shp		
05.04	VB Besondere Schutzfunktionen des Waldes	05_04_f_RROP08.shp		
Kulturelle Sachgüter				
07.01	VR Kulturelles Sachgut	07_01_p_RROP08.shp	Anmerkung	Name VR Kulturelles Sachgut
			Bez	Nummer VR Kulturelles Sachgut
Lärmschutz				
08.02	VR Siedlungsbeschränkungsbereich	08_02_f_RROP08.shp		
		08_02_RROP08_Puffer_85m.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Puffer-/Banddarstellung)
Rohstoffgewinnung				
09.01	VB Rohstoffgewinnung	09_01_f_RROP08.shp	Bez	Kennung Art der Rohstofflagerstätte: Ki = Kies, KS = Kieshaltiger Sand, Ö = Ölschiefer, Qu = Quarzsand und Quarzit, S = Sand, T = Torf, To = Ton
			ANMERKUNG	Art der Rohstofflagerstätte

Planzeichen-Nr. (aufsteigend sortiert)	Planzeichen VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet	Datei (ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet
Fortsetzung 09.01		09_01_f_RROP08_Puffer_85m.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Puffer-/Banddarstellung)
		09_01_f_RROP08_Maskierung.shp		wird <u>nicht</u> dargestellt – dient als Maskierungslayer (ArcGIS ⇒ Layer ⇒ Erweiterte Darstellungsoptionen ⇒ Layer-Maskierung) für die Planzeichen 11.22 und 05.04, um in diesen Bereichen die Lesbarkeit der Symbole des Planzeichens 09.01 (Datei 09_01_p_RROP08.shp) zu verbessern
		09_01_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
		Bez	Kennung Art der Rohstofflagerstätte: Ki = Kies, KS = Kieshaltiger Sand, Ö = Ölschiefer, Qu = Quarzsand und Quarzit, S = Sand, T = Torf, To = Ton	
09.02	VR Rohstoffgewinnung	09_02_f_RROP08.shp	Bez	Kennung Art der Rohstofflagerstätte: Br = Braunkohle, K = Kalkstein, Ki = Kies, Km = Kalk- und Kalkmergelstein, KS = Kieshaltiger Sand, N = Naturstein, Nw = Naturwerkstein, Qu = Quarzsand und Quarzit, S = Sand, To = Ton
			ANMERKUNG	Art der Rohstofflagerstätte
		09_02_f_RROP08_Puffer_85m.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Puffer-/Banddarstellung)
		09_02_f_RROP08_Maskierung.shp		wird <u>nicht</u> dargestellt – dient als Maskierungslayer (ArcGIS ⇒ Layer ⇒ Erweiterte Darstellungsoptionen ⇒ Layer-Maskierung) für die Datei 09_02_f_RROP08.shp sowie die Planzeichen 11.22 und 05.04, um in diesen Bereichen die Lesbarkeit der Symbole des Planzeichens 09.02 (Datei 09_02_p_RROP08.shp) zu verbessern
		09_02_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)

Planzeichen-Nr. (aufsteigend sortiert)	Planzeichen VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet	Datei (ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet
Fortsetzung 09.02			Bez	Kennung Art der Rohstofflagerstätte: Br = Braunkohle, K = Kalkstein, Ki = Kies, Km = Kalk- und Kalkmergelstein, KS = Kieshaltiger Sand, N = Naturstein, Nw = Naturwerkstein, Qu = Quarzsand und Quarzit, S = Sand, To = Ton
			ANMERKUNG	Art der Rohstofflagerstätte
Verkehr (Schienenverkehr)				
10.01	VR Haupteisenbahnstrecke (mit Regionalverkehr)	10_01_I_RROP08.shp	Stufe	1 = VR
			R_Verkehr	1 = mit Regionalverkehr (VR)
10.02	VR / VB Sonstige Eisenbahnstrecke (mit / ohne Regionalverkehr)	10_02_I_RROP08.shp	Stufe	1 = VR 2 = VB
			R_Verkehr	0 = ohne Regionalverkehr 1 = mit Regionalverkehr (VR) 2 = mit Regionalverkehr (VB)
10.04	VR / VB Stadtbahn	10_04_I_RROP08.shp	Stufe	1 = VR 2 = VB
10.05	VR Anschlussgleis für Industrie und Gewerbe	10_05_I_RROP08.shp 10_05_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
10.06	VR / VB Bahnhof mit Fernverkehrsfunktion	10_06_p_RROP08.shp	Stufe	1 = VR 2 = VB
			Winkel	Platzierungswinkel des Bild-Markersymbols (zur Verwendung in ArcGIS notwendige Einstellungen unter „Layer-Eigenschaften“ ⇒ „Erweitert“ ⇒ „Rotation“ ⇒ Attributspalte „Winkel“ / Auswahl „Geographisch“)

Planzeichen-Nr. <i>(aufsteigend sortiert)</i>	Planzeichen <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>	Datei <i>(ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)</i>	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>
10.07	VR Bahnhof mit Verknüpfung zu RegioBussen	10_07_p_RROP08.shp	Stufe ----- Winkel	1 = VR Platzierungswinkel des Bild-Markersymbols (zur Verwendung in ArcGIS notwendige Einstellungen unter „Layer- Eigenschaften“ ⇒ „Erweitert“ ⇒ „Rotation“ ⇒ Attributspalte „Winkel“ / Auswahl „Geographisch“)
10.08	VR / VB Haltepunkt	10_08_p_RROP08.shp	Bez Winkel	1 = VR 2 = VB Platzierungswinkel des Bild-Markersymbols (zur Verwendung in ArcGIS notwendige Einstellungen unter „Layer- Eigenschaften“ ⇒ „Erweitert“ ⇒ „Rotation“ ⇒ Attributspalte „Winkel“ / Auswahl „Geographisch“)
10.12	VR Tunnel	10_12_I_RROP08.shp		
10.13	VR / VB RegioStadtBahn	10_13_I_RROP08.shp	Stufe	Diese Daten beinhalten nur die Teilstücke des geplanten RegioStadtBahn-Netzes, die nicht als VR Haupteisenbahnstrecke bzw. VR/VB Sonstige Eisenbahnstrecke im RROP 2008 festgelegt sind. 1 = VR 2 = VB
Verkehr (Straßenverkehr)				
10.20	VR Autobahn	10_20_I_RROP08.shp		
10.21	VR / VB Anschlussstelle	10_21_p_RROP08.shp	Stufe	1 = VR 2 = VB
10.22	VR / VB Hauptverkehrsstraße	10_22_I_RROP08.shp	Stufe	1 = VR 2 = VB
10.23	VR / VB Hauptverkehrsstraße von regionaler Bedeutung	10_23_I_RROP08.shp	Stufe	1 = VR 2 = VB
10.26	VR Hauptverkehrsstraße, vierstreifig	10_26_I_RROP08.shp		

Planzeichen-Nr. <i>(aufsteigend sortiert)</i>	Planzeichen <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>	Datei <i>(ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)</i>	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>
Verkehr (Wasserstraßen und Häfen)				
10.32	VR Schifffahrt	10_32_I_RROP08.shp	Bez	Tragfähigkeit in Tonnen
		10_32_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
			Bez Winkel	Tragfähigkeit in Tonnen Platzierungswinkel des Bild-Markersymbols (zur Verwendung in ArcGIS notwendige Einstellungen unter „Layer-Eigenschaften“ ⇒ „Erweitert“ ⇒ „Rotation“ ⇒ Attributspalte „Winkel“ / Auswahl „Geographisch“)
10.34	VR Hafen	10_34_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Standort VR Hafen
10.35	VR Sportboothafen	10_35_p_RROP08.shp		
10.36	VR Umschlagplatz	10_36_p_RROP08.shp		
10.37	VR Schleuse / Hebewerk	10_37_p_RROP08.shp	Winkel	Platzierungswinkel des Bild-Markersymbols (zur Verwendung in ArcGIS notwendige Einstellungen unter „Layer-Eigenschaften“ ⇒ „Erweitert“ ⇒ „Rotation“ ⇒ Attributspalte „Winkel“ / Auswahl „Geographisch“)
Verkehr (Luftverkehr)				
10.40	VR Verkehrsflughafen	10_40_f_RROP08.shp	ANMERKUNG	Name VR Verkehrsflughafen
		10_40_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
			ANMERKUNG	Name VR Verkehrsflughafen
10.41	VR Verkehrslandeplatz	10_41_f_RROP08.shp	ANMERKUNG	Standort VR Verkehrslandeplatz
		10_41_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
			ANMERKUNG	Standort VR Verkehrslandeplatz
Logistik				
10.50	VR Güterverkehrszentrum	10_50_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Standort VR Güterverkehrszentrum

Planzeichen-Nr. (aufsteigend sortiert)	Planzeichen VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet	Datei (ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet
10.51	VR Regionales Güterverkehrszentrum	10_51_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Standort VR Regionales Güterverkehrszentrum
Wasserwirtschaft (Wasserversorgung)				
11.01	VB Trinkwassergewinnung	11_01_f_RROP08.shp		
		11_01_f_RROP08_Puffer_100m.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Puffer-/Banddarstellung)
		11_01_f_RROP08_Puffer_ Maskierung.shp		wird <u>nicht</u> dargestellt – dient als Maskierungslayer (ArcGIS ⇒ Layer ⇒ Erweiterte Darstellungsoptionen ⇒ Layer-Maskierung) für die Puffer-Datei des Planzeichens VB Trinkwassergewinnung (11_01_f_RROP08_Puffer_100m.shp). Der Puffer wird in den Bereichen maskiert (nicht dargestellt), in denen die Grenzen VB Trinkwassergewinnung und VR Trinkwassergewinnung deckungsgleich verlaufen. In diesen Bereichen wird demnach nur der Puffer VR Trinkwassergewinnung dargestellt, um die Abdeckung anderer Karteneinhalte möglichst gering zu halten.
11.02	VR Trinkwassergewinnung	11_02_f_RROP08.shp		
		11_02_f_RROP08_Puffer_100m.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Puffer-/Banddarstellung)
11.03	VR Heilquelle	11_03_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Standort VR Heilquelle
11.04	VR Talsperre / Speicherbecken	11_04_f_RROP08.shp		
		11_04_l_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol) / (= Standort Staumauer)
11.05	VR Wasserwerk / Wassergewinnungsanlage	11_05_p_RROP08.shp		
11.06	VR Fernwasserleitung	11_06_l_RROP08.shp		
		11_06_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
Wasserwirtschaft (Abwasserbeseitigung)				
11.20	VR Zentrale Kläranlage	11_20_p_RROP08.shp		

Planzeichen-Nr. <i>(aufsteigend sortiert)</i>	Planzeichen <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>	Datei <i>(ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)</i>	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>
11.22	VB Abwasserverwertungsfläche	11_22_f_RROP08.shp		
Wasserwirtschaft (Hochwasserschutz)				
11.33	VB Hochwasserschutz	11_33_f_RROP08.shp		
		11_33_f_RROP08_Puffer_50m.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Puffer-/Banddarstellung)
11.34	VR Hochwasserschutz	11_34_f_RROP08.shp		
		11_34_f_RROP08_Puffer_50m.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Puffer-/Banddarstellung)
Abfallwirtschaft				
12.04	VR Sicherung / Sanierung von Altlasten	12_04_p_RROP08.shp		
12.05	VR Abfallverwertung	12_05_p_RROP08.shp		„K“ in RROP-Symbolik steht für „Kompostierung“
12.06	VR Abfallbeseitigung	12_06_p_RROP08.shp	Bez	Anlagenform: D = Siedlungsabfalldeponie, M = Mineralstoffdeponie, V = Anlage zur thermischen Restabfallbehandlung
12.07	VR Sonderabfallbeseitigung	12_07_p_RROP08.shp		
12.08	VR Entsorgung radioaktiver Abfälle	12_08_p_RROP08.shp	ANMERKUNG	Name VR Entsorgung radioaktiver Abfälle
Energie				
13.01a	VR Großkraftwerk / VR Kraftwerk	13_01a_f_RROP08.shp	Bez	Flächenhafte Darstellung nur für Großkraftwerke Buschhaus und Mehrum Kennung Primärenergie: G = Gas, K = Kohle
			Anmerkung	Bezeichnung Großkraftwerk und Lage (Gemeindenname in Klammern)
		13_01a_p_RROP08.shp		Einheitliche punkthafte Symbolik für VR Großkraftwerk und VR Kraftwerk (Unterscheidung nur über textliche Festlegungen: Beschreibende Darstellung, Kap. IV 3.2). Flächenhafte Darstellung nur für Großkraftwerke Buschhaus und Mehrum in Datei 13_01a_f_RROP08.

Planzeichen-Nr. <i>(aufsteigend sortiert)</i>	Planzeichen <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>	Datei <i>(ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)</i>	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>
Fortsetzung 13.01a			Bez	Kennung Primärenergie: G = Gas, K = Kohle, K+G = Kohle <u>und</u> Gas
			Anmerkung	Bezeichnung Großkraftwerk / Kraftwerk und Lage (Gemeindenname in Klammern)
13.01b	VR Windenergienutzung	13_01b_f_RROP08.shp	Bez	W/V = VR Windenergienutzung
			Kennung	Kennung Eignungsgebiet / VR
			Anmerkung	Lage Eignungsgebiet / VR
		13_01b_p_RROP08.shp	Bez	nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol) W/V = VR Windenergienutzung
13.02	VR / VB Leitungstrasse (ab 110 kV, mit Angabe der Spannung)	13_02_I_RROP08.shp	Stufe	Differenzierung der Leitungstrassen nach der Spannung ist nur über die punkthafte Symbolik möglich (13_02_p_RROP08.shp) 1 = VR 2 = VB
			Stufe	1 = VR 2 = VB
		13_02_p_RROP08.shp	Bez	Spannung in kV
			Winkel	Platzierungswinkel des Bild-Markersymbols (zur Verwendung in ArcGIS notwendige Einstellungen unter „Layer- Eigenschaften“ ⇒ „Erweitert“ ⇒ „Rotation“ ⇒ Attributspalte „Winkel“ / Auswahl „Geographisch“)
13.03	VR / VB Umspannwerk	13_03_p_RROP08.shp	Stufe	1 = VR 2 = VB

Planzeichen-Nr. (aufsteigend sortiert)	Planzeichen VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet	Datei (ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet
13.05	VR Rohrfernleitung	13_05_l_RROP08.shp		Differenzierung der Rohrfernleitungen ist nur über die punkthafte Symbolik möglich (13_05_p_RROP08.shp)
			Bez	G = Gas k.A. = keine Angabe
		13_05_p_RROP08.shp	Bez	Eö = Erdöl, G = Gas
Sonstige Standort- und Flächenanforderungen				
14.01	VR Sperrgebiet	14_01_f_RROP08.shp		
Nachrichtliche Darstellungen				
15.01	Nationalpark	15_01_f_RROP08.shp		
		15_01_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
15.02	Naturpark	15_02_f_RROP08.shp		
		15_02_p_RROP08.shp		nur notwendig bei Anwendung der RROP-Symbolik für dieses Planzeichen (Markersymbol)
			Symbolik	„grüner Hintergrund“ = Symbolik für Darstellung auf VB Wald (05_01_f_RROP08.shp) zur Freistellung von Schraffuren wie VR/VB Natur und Landschaft / VR/VB Erholung, „ohne Hintergrund“ = Symbolik für Darstellung auf sonstigen Flächen
		15_02_f_RROP08_Maskierung.shp		wird <u>nicht</u> dargestellt – dient als Maskierungslayer (ArcGIS ⇒ Layer ⇒ Erweiterte Darstellungsoptionen ⇒ Layer-Maskierung) für das Planzeichen Naturpark (15_02_f_RROP08.shp). Die Darstellung des Planzeichens 15.02 Naturpark wird in den Bereichen maskiert (nicht dargestellt), in denen die Grenzen 15.02 Naturpark und 15.01 Nationalpark deckungsgleich verlaufen. In diesen Bereichen wird nur die Umgrenzungssymbolik des Planzeichens 15.01 Nationalpark dargestellt, um die Lesbarkeit zu gewährleisten.

Planzeichen-Nr. <i>(aufsteigend sortiert)</i>	Planzeichen <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>	Datei <i>(ein ESRI-Shapefile umfasst mehrere Dateien)</i>	Spalte in Attributtabelle	Anmerkung <i>VR = Vorranggebiet VB = Vorbehaltsgebiet</i>
15.06	Gewässer	15_06_f_RROP08.shp		
15.08	Landesgrenze	15_08_I_RROP08.shp		
15.10	Kreisgrenze	15_10_f_RROP08.shp	Anmerkung	Name Kreisfreie Stadt / Landkreis
15.11	Gemeinde- / Samtgemeindengrenze	15_11_I_RROP08.shp		Daten sind um deckungsgleich verlaufende Liniensegmente benachbarter Gemeinden bereinigt, damit Planzeichen (gestrichelte Liniensymbolik!) korrekt dargestellt wird
			Anmerkung	Zugehörigkeit des Liniensegments zur genannten Gemeinde
15.12	Planungsraumgrenze	15_12_f_RROP08.shp		
15.13	Vorhandener Siedlungsbereich oder bauleitplanerisch gesicherter Bereich	15_13_f_RROP08.shp		
15.14	Referenzgebiet des Modellvorhabens „Sanierungs- und Entwicklungsgebiet“ Okertal / nördliches Harzvorland	15_14_f_RROP08.shp		
15.15	Endlager-Forschungsbergwerk Asse (stillgelegt)	15_15_f_RROP08.shp		