

 <p>50hertz Elia Group</p>	<p>SuedOstLink - BBPIG Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a -</p> <p>Abschnitt B Thüringen/Sachsen</p> <p>Unterlagen gemäß §21 NABEG</p>	
		<p>Das Vorhaben Nr.5 im SuedOstLink ist von der Europäischen Union gefördert; sie haftet nicht für die Inhalte.</p>  <p>Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union</p>
<p>Inhaltsverzeichnis der §21 Planfeststellungsunterlagen</p>		

Dok.:

SOL_THO_B0_21INH_BLD_0000_Inhaltsverzeichnis-P21_00_F

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
Teil A: Allgemeiner Teil			
A0	0	Bericht zur Öffentlichkeitsbeteiligung	SOB_50H_B0_21A00_ELB_0100
A0	1	Hinweis Gemeindefusion	SOL_50H_B0_21A00_ELB_1000
A 1		Erläuterungsbericht	SOB_ARG_B0_21A01_ELB_0000
A 1.1		Ermittlung und Zuordnung der vorhabenspezifischen Wirkungen zu den Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a	SOB_ARG_B0_21A01_VOR_1000
A1.2		Übersetzungstabelle FTK - Trassen-km	SOL_ARG_B0_21A01_FA2_2000
A 2		A2.1 Übersichtsplan 1:25000	SOL_ARG_B0_21A02_UK2_0001
A 2		A2.2 Übersichtsplan 1:25000	SOL_ARG_B0_21A02_UK2_0002
A 2		A2.3 Übersichtsplan 1:25000	SOL_ARG_B0_21A02_UK2_0003
A 2		A2.4 Übersichtsplan 1:25000	SOL_ARG_B0_21A02_UK2_0004
A2		A2.5 Übersichtsplan TöBs 1:100.000	SOL_ARG_B0_21A02_UK2_0005
A 3		Allgemeinverständliche Zusammenfassung gemäß § 16 UVP-Gesetz	SOB_FUG_B0_21A03_ELB_0000
Teil B: Alternativenbetrachtung und Ermittlung der Vorzugstrasse			
B		Alternativenbetrachtung und Ermittlung der Vorzugstrasse	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_0000
Anlage B1		Ablaufschema	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_1000
Anlage B3	B3.1	Untersuchung von offener oder geschlossener Bauweise zur Querung ausgewählter Gewässer	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_3001
Anlage B4	B4.1	Königshofen	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4001
Anlage B4	B4.2	Rauda II	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4002
Anlage B4	B4.3	Tautenhain II und Tautenhain III	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4003
Anlage B4	B4.4	Gleina	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4004
Anlage B4	B4.5	Reichardtsdorf West und Reichardtsdorf Ost	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4005
Anlage B4	B4.7	Harpersdorf	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4007
Anlage B4	B4.8	Großsaara I und Großsaara II	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4008
Anlage B4	B4.9	Markersdorf Süd	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4009
Anlage B4	B4.10	Weißig	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4010
Anlage B4	B4.11	Gorlitzsch	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4011
Anlage B4	B4.12	Sibris	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4012
Anlage B4	B4.13	Zossen	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4013
Anlage B4	B4.14	Fortuna	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4014
Anlage B4	B4.15	Altgersdorf	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4015
Anlage B4	B4.16	Nitschareuth I und Nitschareuth II	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4016
Anlage B4	B4.17	Daßlitz	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4017
Anlage B4	B4.18	Naitschau	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4018
Anlage B4	B4.19	Wellsdorf II	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4019
Anlage B4	B4.20	Wellsdorf III	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4020
Anlage B4	B4.21	Dobia	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4021
Anlage B4	B4.22	Schönbrunn II	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4022
Anlage B4	B4.23	Rosenbach	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4023
Anlage B4	B4.24	Peintenbach	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4024
Anlage B4	B4.25	Geiersberg Ost und Geiersberg West	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4025
Anlage B4	B4.26	Demeusel	SOB_ARG_B0_21B00_FA2_4026

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
Anlage B4	B4.27	Tobertitz	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4027
Anlage B4	B4.28	Reuth II	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4028
Anlage B4	B4.29	Gefell	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4029
Anlage B4	B4.30	KAS Gefell	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4030
Anlage B4	B4.31	Rauda	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4031
Anlage B4	B4.32	Tautenhain	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4032
Anlage B4	B4.33	Reichardtshausen-Bad Köstritz	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4033
Anlage B4	B4.34	Kaltenborn	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4034
Anlage B4	B4.35	Markersdorf	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4035
Anlage B4	B4.36	Gorlitzsch	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4036
Anlage B4	B4.37	Mildenerfurth	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4037
Anlage B4	B4.38	Wittchendorf	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4038
Anlage B4	B4.39	Tschirma	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4039
Anlage B4	B4.40	Daßlitz	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4040
Anlage B4	B4.41	Wellsdorf	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4041
Anlage B4	B4.42	Büna	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4042
Anlage B4	B4.43	Schönbrunn	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4043
Anlage B4	B4.44	Dreibauersteich	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4044
Anlage B4	B4.45	Reuth	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4045
Anlage B4	B4.46	Rüdersdorf	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_4046
Anlage B6		Kostenschätzung	SOB_ARG_BO_21B00_FA2_6000
Anlage B8		Standortfindung von Nebenbauwerken und -anlagen	SOB_FUG_BO_21B00_FA2_8000
Anlage B8.1		Standortfindung von Nebenbauwerken und -anlagen	SOB_FUG_BO_21B00_FA2_8100
Teil C: Trassierungstechnischer Teil			
C 1		Trassierungskriterien	SOB_ARG_BO_21C01_FA2_0000
Anlage C1.1		Ableitung der Planungsleitsätze und Planungsgrundsätze aus den rechtlichen Vorgaben und den Erfordernissen der Raumordnung ((Antrag gemäß § 19 NABEG für Vorhaben Nr. 5a Kap. 1.6.1)	SOB_ARG_BO_21C01_FA2_1000
C 2.1		Technische Angaben zum Vorhaben	SOB_ARG_BO_21C21_FA2_0000
C 2.2		Beschreibung des Bauablaufs	SOB_ARG_BO_21C22_FA2_0000
C 2.2.1	C2.2.1.1	Regelquerschnitt-Schutzstreifen	SOL_ARG_BO_21C22_ST2_1001
C 2.2.1	C2.2.1.3	Offene Querung	SOL_ARG_BO_21C22_ST2_1003
C 2.2.1	C2.2.1.4	Geschl Querung	SOL_ARG_BO_21C22_ST2_1004
C 2.2.1	C2.2.1.7	HDD-BE Kleinbohrtechnik	SOL_ARG_BO_21C22_ST2_1007
C 2.2.1	C2.2.1.28	Tiefer-Energieversorgung	SOL_ARG_BO_21C22_ST2_1028
C 2.2.2		Tiefbauverfahren-Steckbriefe	SOB_50H_BO_21C22_FA2_2000
C 2.2.3		Maschinen- und Gerätekataster	SOB_ARG_BO_21C22_FA2_3000
C 2.3		Trassenbeschreibung	SOB_ARG_BO_21C23_FA2_0000
C 2.3.1	C2.3.1.1	Uebersichtsplan 01	SOL_ARG_BO_21C23_UK2_1001
C 2.3.1	C2.3.1.2	Uebersichtsplan 02	SOL_ARG_BO_21C23_UK2_1002
C 2.3.1	C2.3.1.3	Uebersichtsplan 03	SOL_ARG_BO_21C23_UK2_1003
C 2.3.1	C2.3.1.4	Uebersichtsplan 04	SOL_ARG_BO_21C23_UK2_1004
C 2.3.2	C2.3.2.0	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_BO_21C23_TP2_2000

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
C 2.3.2	C2.3.2.1	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2001
C 2.3.2	C2.3.2.2	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2002
C 2.3.2	C2.3.2.3	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2003
C 2.3.2	C2.3.2.4	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2004
C 2.3.2	C2.3.2.5	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2005
C 2.3.2	C2.3.2.6	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2006
C 2.3.2	C2.3.2.7	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2007
C 2.3.2	C2.3.2.8	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2008
C 2.3.2	C2.3.2.9	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2009
C 2.3.2	C2.3.2.10	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2010
C 2.3.2	C2.3.2.11	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2011
C 2.3.2	C2.3.2.12	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2012
C 2.3.2	C2.3.2.13	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2013
C 2.3.2	C2.3.2.14	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2014
C 2.3.2	C2.3.2.15	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2015
C 2.3.2	C2.3.2.16	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2016
C 2.3.2	C2.3.2.17	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2017
C 2.3.2	C2.3.2.18	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2018
C 2.3.2	C2.3.2.19	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2019
C 2.3.2	C2.3.2.20	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2020
C 2.3.2	C2.3.2.21	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2021
C 2.3.2	C2.3.2.22	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2022
C 2.3.2	C2.3.2.23	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2023
C 2.3.2	C2.3.2.24	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2024
C 2.3.2	C2.3.2.25	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2025
C 2.3.2	C2.3.2.26	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2026
C 2.3.2	C2.3.2.27	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2027
C 2.3.2	C2.3.2.28	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2028
C 2.3.2	C2.3.2.29	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2029
C 2.3.2	C2.3.2.30	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2030
C 2.3.2	C2.3.2.31	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2031
C 2.3.2	C2.3.2.32	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2032
C 2.3.2	C2.3.2.33	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2033
C 2.3.2	C2.3.2.34	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2034
C 2.3.2	C2.3.2.35	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2035
C 2.3.2	C2.3.2.36	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2036
C 2.3.2	C2.3.2.37	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2037
C 2.3.2	C2.3.2.38	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2038
C 2.3.2	C2.3.2.39	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2039
C 2.3.2	C2.3.2.40	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2040
C 2.3.2	C2.3.2.41	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2041
C 2.3.2	C2.3.2.42	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2042

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
C 2.3.2	C2.3.2.43	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2043
C 2.3.2	C2.3.2.44	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2044
C 2.3.2	C2.3.2.45	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2045
C 2.3.2	C2.3.2.46	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2046
C 2.3.2	C2.3.2.47	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2047
C 2.3.2	C2.3.2.48	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2048
C 2.3.2	C2.3.2.49	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2049
C 2.3.2	C2.3.2.50	Lagepläne 1:2.000	SOL_ARG_B0_21C23_TP2_2050
C 2.3.3		Wegekonzept	SOB_ARG_B0_21C23_KO2_3000
C 2.3.3	C2.3.3.01	Wegekonzept Übersichtsplan 01 (M 1 : 25.000)	SOL_ARG_B0_21C23_UK2_3001
C 2.3.3	C2.3.3.02	Wegekonzept Übersichtsplan 02 (M 1 : 25.000)	SOL_ARG_B0_21C23_UK2_3002
C 2.3.3	C2.3.3.03	Wegekonzept Übersichtsplan 03 (M 1 : 25.000)	SOL_ARG_B0_21C23_UK2_3003
C 2.3.3	C2.3.3.04	Wegekonzept Übersichtsplan 04 (M 1 : 25.000)	SOL_ARG_B0_21C23_UK2_3004
C 2.3.3	C2.3.3.0	Wegekonzept Lageplan 00 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3000
C 2.3.3	C2.3.3.1	Wegekonzept Lageplan 01 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3001
C 2.3.3	C2.3.3.1.1	Wegekonzept Lageplan 01.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3101
C 2.3.3	C2.3.3.2	Wegekonzept Lageplan 02 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3002
C 2.3.3	C2.3.3.2.1	Wegekonzept Lageplan 02.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3102
C 2.3.3	C2.3.3.3	Wegekonzept Lageplan 03 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3003
C 2.3.3	C2.3.3.3.1	Wegekonzept Lageplan 03.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3103
C 2.3.3	C2.3.3.4	Wegekonzept Lageplan 04 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3004
C 2.3.3	C2.3.3.4.1	Wegekonzept Lageplan 04.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3104
C 2.3.3	C2.3.3.4.2	Wegekonzept Lageplan 04.2 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3204
C 2.3.3	C2.3.3.4.3	Wegekonzept Lageplan 04.3 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3304
C 2.3.3	C2.3.3.5	Wegekonzept Lageplan 05 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3005
C 2.3.3	C2.3.3.5.1	Wegekonzept Lageplan 05.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3105
C 2.3.3	C2.3.3.6	Wegekonzept Lageplan 06 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3006
C 2.3.3	C2.3.3.7	Wegekonzept Lageplan 07 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3007
C 2.3.3	C2.3.3.8	Wegekonzept Lageplan 08 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3008
C 2.3.3	C2.3.3.8.1	Wegekonzept Lageplan 08.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3108
C 2.3.3	C2.3.3.9	Wegekonzept Lageplan 09 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3009
C 2.3.3	C2.3.3.9.1	Wegekonzept Lageplan 09.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3109
C 2.3.3	C2.3.3.9.2	Wegekonzept Lageplan 09.2 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3209
C 2.3.3	C2.3.3.10	Wegekonzept Lageplan 10 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3010
C 2.3.3	C2.3.3.11	Wegekonzept Lageplan 11 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3011
C 2.3.3	C2.3.3.11.1	Wegekonzept Lageplan 11.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3111
C 2.3.3	C2.3.3.12	Wegekonzept Lageplan 12 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3012
C 2.3.3	C2.3.3.12.1	Wegekonzept Lageplan 12.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3112
C 2.3.3	C2.3.3.13	Wegekonzept Lageplan 13 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3013
C 2.3.3	C2.3.3.14	Wegekonzept Lageplan 14 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3014
C 2.3.3	C2.3.3.14.1	Wegekonzept Lageplan 14.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3114
C 2.3.3	C2.3.3.15	Wegekonzept Lageplan 15 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3015

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
C 2.3.3	C2.3.3.16	Wegekonzept Lageplan 16 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3016
C 2.3.3	C2.3.3.17	Wegekonzept Lageplan 17 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3017
C 2.3.3	C2.3.3.17.1	Wegekonzept Lageplan 17.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3117
C 2.3.3	C2.3.3.18	Wegekonzept Lageplan 18 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3018
C 2.3.3	C2.3.3.19	Wegekonzept Lageplan 19 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3019
C 2.3.3	C2.3.3.19.1	Wegekonzept Lageplan 19.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3119
C 2.3.3	C2.3.3.19.2	Wegekonzept Lageplan 19.2 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3219
C 2.3.3	C2.3.3.20	Wegekonzept Lageplan 20 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3020
C 2.3.3	C2.3.3.21	Wegekonzept Lageplan 21 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3021
C 2.3.3	C2.3.3.22	Wegekonzept Lageplan 22 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3022
C 2.3.3	C2.3.3.22.1	Wegekonzept Lageplan 22.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3122
C 2.3.3	C2.3.3.23	Wegekonzept Lageplan 23 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3023
C 2.3.3	C2.3.3.23.1	Wegekonzept Lageplan 23.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3123
C 2.3.3	C2.3.3.24	Wegekonzept Lageplan 24 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3024
C 2.3.3	C2.3.3.25	Wegekonzept Lageplan 25 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3025
C 2.3.3	C2.3.3.25.1	Wegekonzept Lageplan 25.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3125
C 2.3.3	C2.3.3.26	Wegekonzept Lageplan 26 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3026
C 2.3.3	C2.3.3.27	Wegekonzept Lageplan 27 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3027
C 2.3.3	C2.3.3.28	Wegekonzept Lageplan 28 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3028
C 2.3.3	C2.3.3.29	Wegekonzept Lageplan 29 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3029
C 2.3.3	C2.3.3.30	Wegekonzept Lageplan 30 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3030
C 2.3.3	C2.3.3.31	Wegekonzept Lageplan 31 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3031
C 2.3.3	C2.3.3.32	Wegekonzept Lageplan 32 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3032
C 2.3.3	C2.3.3.33	Wegekonzept Lageplan 33 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3033
C 2.3.3	C2.3.3.34	Wegekonzept Lageplan 34 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3034
C 2.3.3	C2.3.3.35	Wegekonzept Lageplan 35 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3035
C 2.3.3	C2.3.3.36	Wegekonzept Lageplan 36 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3036
C 2.3.3	C2.3.3.37	Wegekonzept Lageplan 37 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3037
C 2.3.3	C2.3.3.37.1	Wegekonzept Lageplan 37.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3137
C 2.3.3	C2.3.3.38	Wegekonzept Lageplan 38 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3038
C 2.3.3	C2.3.3.39	Wegekonzept Lageplan 39 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3039
C 2.3.3	C2.3.3.39.1	Wegekonzept Lageplan 39.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3139
C 2.3.3	C2.3.3.40	Wegekonzept Lageplan 40 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3040
C 2.3.3	C2.3.3.41	Wegekonzept Lageplan 41 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3041
C 2.3.3	C2.3.3.42	Wegekonzept Lageplan 42 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3042
C 2.3.3	C2.3.3.42.1	Wegekonzept Lageplan 42.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3142
C 2.3.3	C2.3.3.43	Wegekonzept Lageplan 43 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3043
C 2.3.3	C2.3.3.44	Wegekonzept Lageplan 44 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3044
C 2.3.3	C2.3.3.45	Wegekonzept Lageplan 45 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3045
C 2.3.3	C2.3.3.45.1	Wegekonzept Lageplan 45.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3145
C 2.3.3	C2.3.3.46	Wegekonzept Lageplan 46 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3046
C 2.3.3	C2.3.3.47	Wegekonzept Lageplan 47 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3047

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
C 2.3.3	C2.3.3.48	Wegekonzept Lageplan 48 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3048
C 2.3.3	C2.3.3.48.1	Wegekonzept Lageplan 48.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3148
C 2.3.3	C2.3.3.49	Wegekonzept Lageplan 49 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3049
C 2.3.3	C2.3.3.50	Wegekonzept Lageplan 50 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3050
C 2.3.3	C2.3.3.50.1	Wegekonzept Lageplan 50.1 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3150
C 2.3.3	C2.3.3.50.2	Wegekonzept Lageplan 50.2 (M 1 : 2000)	SOL_ARG_B0_21C23_DP2_3250
C 2.3.4		Bauwerksverzeichnis	SOL_ARG_B0_21C23_FA2_4001
C 2.3.5		Kreuzungsverzeichnis	SOL_ARG_B0_21C23_FA2_5001
Teil D: Rechtserwerbsplan und Rechtserwerbsverzeichnis			
D 1		Hinweise zum Rechtserwerbsverzeichnis	SOB_ARG_B0_21D01_FA2_0000
D 2		Rechtserwerbsverzeichnis	SOL_ARG_B0_21D02_FA2_0000
D 3	D.3.0	Rechtserwerbsplan Sek00	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0000
D 3	D.3.1	Rechtserwerbsplan Sek01	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0001
D 3	D.3.1.1	Rechtserwerbsplan Sek01.1	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0101
D 3	D.3.2	Rechtserwerbsplan Sek02	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0002
D 3	D.3.2.1	Rechtserwerbsplan Sek02.1	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0102
D 3	D.3.3	Rechtserwerbsplan Sek03	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0003
D 3	D.3.3.1	Rechtserwerbsplan Sek03.1	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0103
D 3	D.3.4	Rechtserwerbsplan Sek04	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0004
D 3	D.3.4.1	Rechtserwerbsplan Sek04.1	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0104
D 3	D.3.4.2	Rechtserwerbsplan Sek04.2	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0204
D 3	D.3.4.3	Rechtserwerbsplan Sek04.3	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0304
D 3	D.3.4.4	Rechtserwerbsplan Sek04.4	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0404
D 3	D.3.5	Rechtserwerbsplan Sek05	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0005
D 3	D.3.5.1	Rechtserwerbsplan Sek05.1	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0105
D 3	D.3.6	Rechtserwerbsplan Sek06	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0006
D 3	D.3.7	Rechtserwerbsplan Sek07	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0007
D 3	D.3.8	Rechtserwerbsplan Sek08	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0008
D 3	D.3.8.1	Rechtserwerbsplan Sek08.1	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0108
D 3	D.3.8.2	Rechtserwerbsplan Sek08.2	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0208
D 3	D.3.9	Rechtserwerbsplan Sek09	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0009
D 3	D.3.9.1	Rechtserwerbsplan Sek09.1	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0109
D 3	D.3.9.2	Rechtserwerbsplan Sek09.2	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0209
D 3	D.3.10	Rechtserwerbsplan Sek10	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0010
D 3	D.3.11	Rechtserwerbsplan Sek11	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0011
D 3	D.3.11.1	Rechtserwerbsplan Sek11.1	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0111
D 3	D.3.12	Rechtserwerbsplan Sek12	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0012
D 3	D.3.12.1	Rechtserwerbsplan Sek12.1	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0112
D 3	D.3.12.2	Rechtserwerbsplan Sek12.2	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0212
D 3	D.3.13	Rechtserwerbsplan Sek13	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0013
D 3	D.3.13.1	Rechtserwerbsplan Sek13.1	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0113
D 3	D.3.13.2	Rechtserwerbsplan Sek13.2	SOL_ARG_B0_21D03_RP2_0213

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
D 3	D.3.13.3	Rechtserwerbsplan Sek13.3	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0313
D 3	D.3.14	Rechtserwerbsplan Sek14	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0014
D 3	D.3.14.1	Rechtserwerbsplan Sek14.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0114
D 3	D.3.15	Rechtserwerbsplan Sek15	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0015
D 3	D.3.16	Rechtserwerbsplan Sek16	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0016
D 3	D.3.16.1	Rechtserwerbsplan Sek16.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0116
D 3	D.3.17	Rechtserwerbsplan Sek17	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0017
D 3	D.3.17.1	Rechtserwerbsplan Sek17.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0117
D 3	D.3.18	Rechtserwerbsplan Sek18	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0018
D 3	D.3.19	Rechtserwerbsplan Sek19	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0019
D 3	D.3.19.1	Rechtserwerbsplan Sek19.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0119
D 3	D.3.19.2	Rechtserwerbsplan Sek19.2	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0219
D 3	D.3.20	Rechtserwerbsplan Sek20	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0020
D 3	D.3.21	Rechtserwerbsplan Sek21	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0021
D 3	D.3.21.1	Rechtserwerbsplan Sek21.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0121
D 3	D.3.21.2	Rechtserwerbsplan Sek21.2	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0221
D 3	D.3.22	Rechtserwerbsplan Sek22	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0022
D 3	D.3.22.1	Rechtserwerbsplan Sek22.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0122
D 3	D.3.23	Rechtserwerbsplan Sek23	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0023
D 3	D.3.23.1	Rechtserwerbsplan Sek23.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0123
D 3	D.3.24	Rechtserwerbsplan Sek24	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0024
D 3	D.3.25	Rechtserwerbsplan Sek25	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0025
D 3	D.3.25.1	Rechtserwerbsplan Sek25.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0125
D 3	D.3.26	Rechtserwerbsplan Sek26	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0026
D 3	D.3.27	Rechtserwerbsplan Sek27	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0027
D 3	D.3.28	Rechtserwerbsplan Sek28	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0028
D 3	D.3.29	Rechtserwerbsplan Sek29	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0029
D 3	D.3.30	Rechtserwerbsplan Sek30	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0030
D 3	D.3.31	Rechtserwerbsplan Sek31	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0031
D 3	D.3.32	Rechtserwerbsplan Sek32	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0032
D 3	D.3.32.1	Rechtserwerbsplan Sek32.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0132
D 3	D.3.33	Rechtserwerbsplan Sek33	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0033
D 3	D.3.34	Rechtserwerbsplan Sek34	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0034
D 3	D.3.34.1	Rechtserwerbsplan Sek34.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0134
D 3	D.3.35	Rechtserwerbsplan Sek35	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0035
D 3	D.3.36	Rechtserwerbsplan Sek36	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0036
D 3	D.3.37	Rechtserwerbsplan Sek37	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0037
D 3	D.3.37.1	Rechtserwerbsplan Sek37.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0137
D 3	D.3.38	Rechtserwerbsplan Sek38	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0038
D 3	D.3.39	Rechtserwerbsplan Sek39	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0039
D 3	D.3.39.1	Rechtserwerbsplan Sek39.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0139
D 3	D.3.39.2	Rechtserwerbsplan Sek39.2	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0239

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
D 3	D.3.40	Rechtserwerbsplan Sek40	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0040
D 3	D.3.41	Rechtserwerbsplan Sek41	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0041
D 3	D.3.42	Rechtserwerbsplan Sek42	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0042
D 3	D.3.42.1	Rechtserwerbsplan Sek42.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0142
D 3	D.3.43	Rechtserwerbsplan Sek43	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0043
D 3	D.3.44	Rechtserwerbsplan Sek44	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0044
D 3	D.3.45	Rechtserwerbsplan Sek45	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0045
D 3	D.3.45.1	Rechtserwerbsplan Sek45.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0145
D 3	D.3.46	Rechtserwerbsplan Sek46	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0046
D 3	D.3.47	Rechtserwerbsplan Sek47	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0047
D 3	D.3.48	Rechtserwerbsplan Sek48	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0048
D 3	D.3.48.1	Rechtserwerbsplan Sek48.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0148
D 3	D.3.49	Rechtserwerbsplan Sek49	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0049
D 3	D.3.50	Rechtserwerbsplan Sek50	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0050
D 3	D.3.50.1	Rechtserwerbsplan Sek50.1	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0150
D 3	D.3.50.2	Rechtserwerbsplan Sek50.2	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0250
D 3	D.3.50.3	Rechtserwerbsplan Sek50.3	SOL_ARG_BO_21D03_RP2_0350
Teil E: Nachweise			
E1	1.1	Fachgutachten zu elektromagnetischen Feldern (EMF) - Kabeltrasse	SOB_ARG_BO_21E01_FA2_1000
E1	Anl. 1.1.1	Minimierung	SOB_ARG_BO_21E01_FA2_1001
E1	1.2	Fachgutachten zu elektromagnetischen Feldern (EMF) - <u>KAS Gefell</u>	SOB_ARG_BO_21E01_FA2_2000
E1	1.3	Fachgutachten zu elektromagnetischen Feldern (EMF) - <u>KAS Königshofen</u>	SOB_ARG_BO_21E01_FA2_3000
E 2	2.1.1	Fachgutachten Baulärm Kabeltrasse (Stufe 1: Musterbaustellen)	SOB_ARG_BO_21E02_FA2_1001
E 2	2.1.2	Fachgutachten Baulärm Kabeltrasse (Stufe 2: Ortskonkret)	SOB_ARG_BO_21E02_FA2_1002
E 2	2.2	Fachgutachten Baulärm KAS Gefell	SOB_ARG_BO_21E02_FA2_2000
E 2	2.3	Fachgutachten Baulärm KAS Königshofen	SOB_ARG_BO_21E02_FA2_3000
E 2	2.4	Fachgutachten Baulärm KMS Altgersndorf	SOB_ARG_BO_21E02_FA2_4000
E 2	2.5	Fachgutachten Betriebslärm KAS Gefell	SOB_ARG_BO_21E02_FA2_5000
E 2	2.6	Fachgutachten Betriebslärm KAS Königshofen (V5/ V5a)	SOB_ARG_BO_21E02_FA2_6000
E 2	2.7	Fachgutachten Betriebslärm KMS Altgersndorf	SOB_ARG_BO_21E02_FA2_7000
E 3		Erschütterungsgutachten	SOB_ARG_BO_21E03_FA2_0000
E 4	E4.1	Wärmeimmisionsgutachten	SOB_ARG_BO_21E04_FA2_1000
E 4	E4.1.1	Wärmetransportberechnung	SOB_ARG_BO_21E04_FA2_1001
E 4	E4.2	Bodenkundliche Bewertung	SOB_ARG_BO_21E04_FA2_2000
E 4	E4.3	Ertragsberechnungen	SOB_ARG_BO_21E04_FA2_3000
Teil F: UVP Bericht			
F		UVP-Bericht	SOB_FUG_BO_21F00_ELB_0000
F1		Vertiefende Betrachtung des Schutzgutes Boden	SOB_FUG_BO_21F01_FA2_0000
F1.1		Karten zur Vertiefenden Betrachtung des Schutzgutes Boden	SOL_FUG_BO_21F11_DP2_0000
F2.1		Übersicht Blattsschnitte	SOL_FUG_BO_21F21_UK2_0000
F2.2.1		Bestand Schutzgüter Menschen sowie Kultur- und Sachgüter	SOL_FUG_BO_21F22_BUK_1000
F2.2.2.1		Bestand Schutzgüter Tiere, Pflanzen, Biologische Vielfalt	SOL_FUG_BO_21F22_BUK_2100

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
F2.2.2.2		Konflikte Schutzgüter Tiere, Pflanzen, Biologische Vielfalt	SOL_FUG_BO_21F22_BUK_2200
F2.2.3		Schutzgebiete	SOL_FUG_BO_21F22_BUK_3000
F2.2.4.1		Bestand Schutzgut Boden	SOL_FUG_BO_21F22_BUK_4100
F2.2.4.2		Konflikte Schutzgut Boden	SOL_FUG_BO_21F22_BUK_4200
F2.2.5		Bestand und Konflikte Schutzgut Wasser	SOL_FUG_BO_21F22_BUK_5000
F2.2.6		Bestand und Konflikte Schutzgüter Klima und Luft	SOL_FUG_BO_21F22_BUK_6000
F2.2.7		Bestand und Konflikte Schutzgut Landschaft	SOL_FUG_BO_21F22_BUK_7000
Teil G: NATURA 2000 - Verträglichkeitsuntersuchung			
G		NATURA 2000 - Verträglichkeitsuntersuchung	SOB_FUG_BO_21G00_ELB_0000
G	G.6.1	Detaillkarte zum FFH DE5037-303	SOL_FUG_BO_21G61_DP2_0000
G	G.6.2	Detaillkarte zum FFH-DE5238-303	SOL_FUG_BO_21G62_DP2_0000
G	G.6.3	Detaillkarte zum SPA-DE5238-303	SOL_FUG_BO_21G63_DP2_0000
G	G.6.4	Detaillkarte zum FFH-DE5338-301	SOL_FUG_BO_21G64_DP2_0000
G	G.6.5	Detaillkarte zum SPA-DE5338-420	SOL_FUG_BO_21G65_DP2_0000
G	G.6.6	Detaillkarte zum SPA-DE5537-452	SOL_FUG_BO_21G66_DP2_0000
G	G.6.7	Legendenblätter zu den Detaillkarten der Natura-2000-Verträglichkeitsprüfungen (Teil G6)	SOL_FUG_BO_21G67_DP2_0000
G	G.7	Übersichtskarte mit den zu prüfenden Schutzgebieten (M 1:85.000)	SOL_FUG_BO_21G07_UK2_0000
Teil H: Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag			
H		Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag	SOB_FUG_BO_21H00_ELB_0000
H.1		Gesamtartenliste Europäische Vogelarten	SOL_FUG_BO_21H01_UET_0000
H.2		Gesamtartenliste Anhang IV-Arten	SOL_FUG_BO_21H02_UET_0000
H.3		Formblätter zur Prüfung auf Verbotstatbestände	SOL_FUG_BO_21H03_FA2_0000
Teil I: Landschaftspflegerischer Begleitplan			
I		Landschaftspflegerischer Begleitplan	SOB_FUG_BO_21I00_ELB_0000
I	I 1	Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff- und Kompensationsflächen	SOL_FUG_BO_21I01_UET_0000
I	I 2	Maßnahmenblätter zu Schutzgütern des LBP	SOL_FUG_BO_21I02_MBL_0000
I	I 3	Maßnahmenblätter zu Schutzgütern der UVP und sonstigen Unterlagen	SOL_FUG_BO_21I03_MBL_0000
I	I 4	Übersicht Blattschnitte 1:100.000 / Übersichtskarte	SOL_FUG_BO_21I04_UK2_0000
I	I 5	Bestands- und Konfliktpläne	SOL_FUG_BO_21I05_BUK_0000
I		Maßnahmenpläne des LBP, Schutzgüter Tiere Pflanzen - Teil 1	SOL_FUG_BO_21I61_MPL_0001
I		Maßnahmenpläne des LBP, Schutzgüter Tiere Pflanzen - Teil 2	SOL_FUG_BO_21I61_MPL_0002
I		Maßnahmenpläne des LBP, Schutzgüter Tiere Pflanzen - Teil 3	SOL_FUG_BO_21I61_MPL_0003
I		Maßnahmenpläne des LBP, Schutzgüter Tiere Pflanzen - Teil 4	SOL_FUG_BO_21I61_MPL_0004
I	I 6.2	Maßnahmenpläne des LBP, Schutzgut Boden	SOL_FUG_BO_21I62_MPL_0000
I	I 6.3	Maßnahmenpläne des LBP, trassenferne Maßnahmen	SOL_FUG_BO_21I63_MPL_0000
Teil J: Fachbeitrag EU-WRRL			
J		Fachbeitrag EU-WRRL	SOB_FUG_BO_21J00_ELB_0000
J1.1		Anlage J1.1: Oberflächenwasserkörpersteckbriefe	SOL_FUG_BO_21J11_ANL_0000
J1.2		Anlage 2: Grundwasserkörpersteckbriefe	SOL_FUG_BO_21J12_ANL_0000
J2.1		Anlage 1: Detaillkarte Oberflächenwasserkörper	SOL_FUG_BO_21J21_DP2_0000
J2.2		Anlage 2: Detaillkarte Grundwasserkörper	SOL_FUG_BO_21J22_DP2_0000

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
J2.3		Anlage 3: Übersichtskarte Wasserkörper	SOL_FUG_B0_21J23_UK2_0000
Teil K: Mitzuentscheidende Genehmigungen, Zulassungen und Befreiungen			
K1.1.0		Inhaltsverzeichnis - KAS Gefell	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0003
K1.1.1		Antragsunterlagen (Bauantrag und Baubeschreibung) - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0004
K1.1.1.1		Bauantrag Gesamt Allgemein	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0005
K1.1.1.2		Bauantrag Gesamt_ohne Namensangabe	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0006
K1.1.1.3		Bauantrag BG Brandschutznachweis zum Bauantrag für Gebäude der GK 1-5	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0007
K1.1.1.4		Bauantrag BG Erklärung zum Brandschutznachweis	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0008
K1.1.1.5		Antrag auf Zulassung einer Abweichung Abstandsflächen ThürBauO	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0009
K1.1.1.6		Beurteilung nach §35 BauGB	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0010
K1.1.1.7		BB BG Betriebsgebäude	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0011
K1.1.1.8		BG Berechnung der NRF nach DIN 277 (2016)	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0012
K1.1.1.9		BG Nachweis der Gebäudeklasse	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0013
K1.1.1.10		BB Geländeregulierung	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0014
K1.1.1.11		BB Einfriedung	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0015
K1.1.1.12		BB Entwässerungsanlage	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0016
K1.1.1.13		BB NEA-groß TenneT	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0017
K1.1.1.14		NEA-groß TenneT Nachweis der Gebäudeklasse	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0018
K1.1.1.15		BB NEA-klein 50Hertz	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0019
K1.1.1.16		NEA-klein 50Hertz Nachweis der Gebäudeklasse	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0020
K1.1.1.17		BB LWL Technikcontainer	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0021
K1.1.1.18		LWL Technikcontainer Nachweis der Gebäudeklasse	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0022
K1.1.1.19		Antrag Hausnummer	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0023
K1.1.1.20		Zustimmung Nachbarn_ohne Namensangabe	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0024
K1.1.1.21		BauVorl Fannipour	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0025
K1.1.1.22		BauVorl Blöchl	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0026
K1.1.2		Bauvorlagen - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0027
K1.1.2.1		BV Betriebsgebäude	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0028
K1.1.2.2		BV Einfriedung	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0029
K1.1.2.3		BV Geländeschnitt 1-50-500	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0030
K1.1.2.4		BV LWL Technikcontainer	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0031
K1.1.2.5		BV NEAs	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0032
K1.1.2.6		BV NEA groß Bereich TenneT	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0033
K1.1.2.7		BV NEA klein Bereich 50Hertz	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0034
K1.1.3		Übersichtslagepläne - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K11_UK2_0035
K1.1.3.1		BV Übersichtskarte	SOL_50H_B0_21K11_UK2_0036
K1.1.3.2		BV Übersichtslageplan 1-2000	SOL_50H_B0_21K11_UK2_0037
K1.1.3.3		BV Übersichtslageplan 1-750	SOL_50H_B0_21K11_UK2_0038
K1.1.3.4		BV Übersichtslageplan 1-500	SOL_50H_B0_21K11_UK2_0039
K1.1.3.5		BV LP Sparten 1-2000	SOL_50H_B0_21K11_UK2_0040
K1.1.3.6		Grunderwerbsplan	SOL_50H_B0_21K11_RGR_0041
K1.1.3.7		BV Abstandfläche 1-500	SOL_50H_B0_21K11_UK2_0042

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K1.1.3.8		BV LP Fundament 1-250	SOL_50H_B0_21K11_UK2_0043
K1.1.4		Äußerer Infrastrukturanschluss - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0044
K1.1.4.1		Versorgung öffentlicher Medien	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0045
K1.1.4.2		Zuwegung EB	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0046
K1.1.4.3		Zuwegung BV Höhenplan	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0047
K1.1.4.4		Zuwegung BV Lageplan	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0048
K1.1.4.5		Zuwegung BV RQ	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0049
K1.1.5		Standsicherheitsnachweis Deckblatt	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0050
K1.1.5.1		BG Erklärung zum Standsicherheitsnachweis	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0051
K1.1.6		Brandschutz - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K11_K02_0052
K1.1.6.1		BSK 01 Betriebsgebäude	SOL_50H_B0_21K11_K02_0053
K1.1.6.2		BSK 02 Netzerstanlage-klein	SOL_50H_B0_21K11_K02_0054
K1.1.6.3		BSK 03 LWL Technikcontainer	SOL_50H_B0_21K11_K02_0055
K1.1.6.4		BSK 04 Netzerstanlage-groß	SOL_50H_B0_21K11_K02_0056
K1.1.6.5		BSK 05 Feuerwehrpläne Objektbeschreibung	SOL_50H_B0_21K11_K02_0057
K1.1.6.6		BSK Brandschutzkonzept als Brandschutznachweis	SOL_50H_B0_21K11_K02_0058
K1.1.6.7		BSK BV Übersichtsplan BSK 1-500	SOL_50H_B0_21K11_K02_0059
K1.1.6.8		BSK FW01 Ü-Lageplan	SOL_50H_B0_21K11_K02_0060
K1.1.6.9		BSK FW02 Betriebsgebäude	SOL_50H_B0_21K11_K02_0061
K1.1.6.10		BSK FW03 NEA-klein	SOL_50H_B0_21K11_K02_0062
K1.1.6.11		BSK FW04 LWL Technikcontainer	SOL_50H_B0_21K11_K02_0063
K1.1.6.12		BSK FW05 NEA-groß	SOL_50H_B0_21K11_K02_0064
K1.1.7		Geotechnischer Bericht - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0065
K1.1.7.1		Geotechnischer Bericht	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0066
K1.1.8		Beleuchtung - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0067
K1.1.8.1		Beleuchtungsplan	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0068
K1.1.8.2		Außenbeleuchtung Betriebsgelände	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0069
K1.1.9		Entwässerung- Deckblatt	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0070
K1.1.9.1		BV LP Entwässerung 1-250	SOL_50H_B0_21K11_TP2_0071
K1.1.9.2		BV Übersichtsplan 1-500	SOL_50H_B0_21K11_UK2_0072
K1.1.9.3		Abwasserwirtschaft allgemein	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0073
K1.1.9.4		BB Entwässerungsanlage	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0074
K1.1.9.5		EB Wasserrechtliche Erlaubnis - siehe Unterlage K3.3.2 Antrag auf Erlaubnis zur Einleitung Niederschlagswasser von befestigten Flächen	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0075
K1.1.9.6		BV LS Kanal und Löschwasserbehälter 1-100	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0076
K1.1.9.7		BV LS Versickerungsbecken 1-100	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0077
K1.1.10		Umgang mit wassergefährdenden Stoffen - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0078
K1.1.10.1		Betriebsanweisung Gefahrstoff	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0079
K1.1.10.2		Betriebsanweisung Gewässerschutz	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0080
K1.1.10.3		Richtlinie Gewässerschutz	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0081
K1.1.10.4		Betriebsanweisung Mobile Stromerzeuger	SOL_50H_B0_21K11_FA2_0082
K1.2.0		Inhaltsverzeichnis - KAS Königshofgen	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0084

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K1.2.1		Antragsunterlagen (Bauantrag und Baubeschreibung) - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0085
K1.2.1.1		Bauantrag gesamt Allgemein	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0086
K1.2.1.2		Bauantrag Gesamt_ohne Namensangabe	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0087
K1.2.1.3		Bauantrag BG Erklärung zum Brandschutznachweis	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0088
K1.2.1.4		Bauantrag BG Brandschutznachweis zum Bauantrag für Gebäude der GK 1-5	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0089
K1.2.1.5		Beurteilung nach §35 BauGB	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0090
K1.2.1.6		BB BG Betriebsgebäude	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0091
K1.2.1.7		BG Berechnung der NRF nach DIN 277 (2016)	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0092
K1.2.1.8		BG Nachweis der Gebäudeklasse	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0093
K1.2.1.9		BG Geländeregulierung	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0094
K1.2.1.10		BB Einfriedung	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0095
K1.2.1.11		BB NEA	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0096
K1.2.1.12		Antrag Hausnummer	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0097
K1.2.1.13		Zustimmungserklärung Nachbarn_ohne Namensangabe	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0098
K1.2.1.14		BauVorl Fannipour	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0099
K1.2.1.15		BauVorl Blöchl	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0100
K1.2.2		Bauvorlagen - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0160
K1.2.2.1		BV Betriebsgebäude	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0102
K1.2.2.2		BV Einfriedung	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0103
K1.2.2.3		BV Geländeregulierung	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0104
K1.2.2.4		BV NEA	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0105
K1.2.3		Übersichtslagepläne - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0106
K1.2.3.1		BV Übersichtskarte	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0107
K1.2.3.2		BV Übersichtslageplan 1-2000	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0108
K1.2.3.3		BV Übersichtslageplan 1-750	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0109
K1.2.3.4		BV Übersichtslageplan 1-500	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0110
K1.2.3.5		BV LP Sparten 1-2000	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0111
K1.2.3.6		Grunderwerbsplan	SOL_50H_B0_21K12_RGR_0112
K1.2.3.7		BV Abstandsfläche	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0113
K1.2.3.8		BV LP Fundament	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0114
K1.2.4		Äußerer Infrastrukturanschluss - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0115
K1.2.4.1		Versorgung öffentlicher Medien	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0116
K1.2.4.2		BV Zuwegung Höhenplan	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0117
K1.2.4.3		BV Zuwegung LP	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0118
K1.2.4.4		BV Zuwegung RQ	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0119
K1.2.4.5		Zuwegung EB	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0120
K1.2.5		Standsicherheitsnachweis - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0121
K1.2.5.1		BG Erklärung zum Standsicherheitsnachweis	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0122
K1.2.6		Brandschutz - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0123
K1.2.6.1		BSK Brandschutzkonzept als Brandschutznachweis	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0124
K1.2.6.2		BSK BV Übersichtslageplan 1-500	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0125
K1.2.6.3		BSK 02 BG GR EG	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0126

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K1.2.6.4		BSK 03 NEA GR	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0127
K1.2.6.5		BSK FW01 Ü-Lageplan	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0128
K1.2.6.6		BSK FW02 Etagenplan GR EG BG	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0129
K1.2.6.7		BSK FW03 Etagenplan GR EG NEA	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0130
K1.2.7		Geotechnischer Bericht- Deckblatt	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0131
K1.2.7.1		Geotechnischer Bericht	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0132
K1.2.8		Beleuchtung - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0133
K1.2.8.1		BV Beleuchtungsplan	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0134
K1.2.8.2		Außenbeleuchtung Betriebsgelände	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0135
K1.2.9		Entwässerung - Deckblatt (Link zur K3.3.3 KAS Königshofen)	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0136
K1.2.9.1		BV LP Entwässerung	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0137
K1.2.9.2		BV Übersichtsplan 1-500	SOL_50H_B0_21K12_UK2_0138
K1.2.9.3		Abwasserwirtschaft allgemein	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0139
K1.2.9.4		BB Entwässerungsanlage	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0140
K1.2.9.6		EB Wasserrechtliche Erlaubnis - siehe Unterlage K3.3.3 Antrag auf Erlaubnis zur Einleitung Niederschlagswasser von befestigten Flächen	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0142
K1.2.9.7		BV LS Kanal Löschwasserbehälter 1-500	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0144
K1.2.9.8		BV LS Kanal Rigole 1-100	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0145
K1.2.9.9		BV LS Kanal Rigole 1-500	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0146
K1.2.10		Umgang mit wassergefährdenden Stoffen - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0147
K1.2.10.1		Betriebsanweisung Gefahrstoff	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0148
K1.2.10.2		Betriebsanweisung Gewässerschutz	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0149
K1.2.10.3		Richtlinie Gewässerschutz	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0150
K1.2.10.4		Betriebsanweisung Mobile Stromerzeuger	SOL_50H_B0_21K12_FA2_0151
K1.3.0		Inhaltsverzeichnis - KMS Altgersndorf	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0153
K1.3.1		Antragsunterlagen (Bauantrag und Baubeschreibung) - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0154
K1.3.1.1		Bauantrag Genehmigung_ohne Namensangabe	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0155
K1.3.1.2		Bauantrag Gesamt Allgemein	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0156
K1.3.1.3		Baubeschreibung Kabelmonitoringstation	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0157
K1.3.1.4		Baubeschreibung Grundstückseinfriedung	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0158
K1.3.1.5		BauVorl Fannipour	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0159
K1.3.1.6		Baubeschreibung Geländeregulierung	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0200
K1.3.1.7		BauVorl Blöchl	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0201
K1.3.2		Bauvorlagen - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0160
K1.3.2.1		BV Kabelmonitoringstation	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0161
K1.3.2.2		BV Geländeregulierung 1-250	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0202
K1.3.2.3		BV Anlageneinfriedung mit Tor	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0162
K1.3.3		Übersichtslagepläne - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K13_UK2_0163
K1.3.3.1		BV Übersichtslageplan 1-250	SOL_50H_B0_21K13_UK2_0164
K1.3.3.2		Grunderwerbsplan	SOL_50H_B0_21K13_RGR_0165
K1.3.3.3		BV Abstandsfläche	SOL_50H_B0_21K13_UK2_0166
K1.3.4		Äußerer Infrastrukturanschluss - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0167

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K1.3.4.1		Versorgung öffentlicher Medien	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0168
K1.3.5		Standsicherheitsnachweis - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0169
K1.3.5.1		BG Erklärung zum Standsicherheitsnachweis	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0170
K1.3.6		Brandschutz	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0171
K1.3.6.1		KMS Erläuterung zum Brandschutz	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0172
K1.3.7		Geotechnischer Bericht - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0173
K1.3.7.1		Geotechnischer Bericht	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0174
K1.3.8		Beleuchtung - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0175
K1.3.8.1		Beleuchtung der Außenanlage	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0176
K1.3.9		Entwässerung	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0177
K1.3.9.1		Behördliche Abstimmung zum wasserrechtl. Verfahren siehe Unterlage K3.3.4 Antrag auf Erlaubnis zur Einleitung Niederschlagswasser von befestigten Flächen	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0178
K1.3.10		Umgang mit wassergefährdenden Stoffen - Deckblatt	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0179
K1.3.10.1		Betriebsanweisung Gefahrstoff	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0180
K1.3.10.2		Betriebsanweisung Gewässerschutz	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0181
K1.3.10.3		Richtlinie Gewässerschutz	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0182
K1.3.10.4		Betriebsanweisung Mobile Stromerzeuger	SOL_50H_B0_21K13_FA2_0183
K 2.1.1		Antrag auf Befreiung von Verboten, Beschränkungen sowie Duldungs- und Handlungspflichten für das WSG Niederndorf	SOB_FUG_B0_21K21_FA2_1000
K2.1.2		Antrag auf Befreiung von Verboten, Beschränkungen sowie Duldungs- und Handlungspflichten für das WSG Rauda	SOB_FUG_B0_21K21_FA2_2000
K 2.1.3		Antrag auf Befreiung von Verboten, Beschränkungen sowie Duldungs- und Handlungspflichten für das WSG Kleinlindau	SOB_FUG_B0_21K21_FA2_3000
K 2.1.4		Antrag auf Befreiung von Verboten, Beschränkungen sowie Duldungs- und Handlungspflichten für das WSG Reichhardtsdorf-Bad Köstritz	SOB_FUG_B0_21K21_FA2_4000
K 2.1.5		Antrag auf Befreiung von Verboten, Beschränkungen sowie Duldungs- und Handlungspflichten für das WSG Wethautal	SOB_FUG_B0_21K21_FA2_5000
K2.2.1	BO_224a	Querung Weida	SOB_ARG_B0_21K22_ANT_1224
K2.2.1.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7001
K2.2.1.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7002
K2.2.1.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7003
K2.2.2		Überfahrt Weida	SOB_ARG_B0_21K22_ANT_9000
K2.2.2.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7004
K2.2.2.2	9001	Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7005
K2.2.2.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7006
K2.2.2.4		Anlage 4 (Hydraulische Berechnung)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7007
K2.2.2.4.1		Anlage 4.1 (erste Anlage zur hydraulischen Berechnung)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7008
K2.2.2.4.2		Anlage 4.2 (zweite Anlage zur hydraulischen Berechnung)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7009
K2.2.2.5		Anlage 5 (Statische Vorbemessung)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7010
K2.2.3	BO_120	Querung Rosenbach	SOB_ARG_B0_21K22_ANT_0120
K2.2.3.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7011
K2.2.3.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7012
K2.2.3.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_B0_21K22_ANT_7013
K2.3.1	BO_004	Querung Triebensgrund	SOB_ARG_B0_21K23_ANT_0004
K2.3.1.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_B0_21K23_ANT_7014
K2.3.1.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_B0_21K23_ANT_7015

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K2.3.1.3		Anlage 3 (Regelplan und Querschnitt, 2 Seiten, M 1:250)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7016
K2.3.2	BO_005	Querung Rauda	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0005
K2.3.2.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7017
K2.3.2.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7018
K2.3.2.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7019
K2.3.3	9001	Überfahrt Rauda	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_9001
K2.3.3.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7020
K2.3.3.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7021
K2.3.3.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7022
K2.3.3.4		Anlage 4 (Hydraulische Berechnung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7023
K2.3.3.4.1		Anlage 4.1 (erste Anlage zur hydraulischen Berechnung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7024
K2.3.3.4.2		Anlage 4.2 (zweite Anlage zur hydraulischen Berechnung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7025
K2.3.3.5		Anlage 5 (Statische Vorbemessung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7026
K2.3.4	BO_007	Querung Seifartsdorfer Bach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0007
K2.3.4.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7027
K2.3.4.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7028
K2.3.4.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7029
K2.3.5	BO_223b	Querung Trockentalbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_2223
K2.3.5.1.V5		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7030
K2.3.5.2.V5		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7031
K2.3.5.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7032
K2.3.6	BO_236	Querung Forellenbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0236
K2.3.6.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7033
K2.3.6.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7034
K2.3.6.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7035
K2.3.7	BO_016	Querung Stübnitzbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0016
K2.3.7.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7036
K2.3.7.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7037
K2.3.7.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7038
K2.3.8	BO_222	Querung Erlbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0222
K2.3.8.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7039
K2.3.8.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7040
K2.3.8.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7041
K2.3.9	BO_023	Querung Fuchsloch	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0023
K2.3.9.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7042
K2.3.9.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7043
K2.3.9.3		Anlage 3 (Regelplan und Querschnitt, 2 Seiten, M 1:250) (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7044
K2.3.10	BO_024	Querung Saarbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0024
K2.3.10.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7045
K2.3.10.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7046
K2.3.10.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7047
K2.3.11	BO_379	Querung Bärgraben (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0379

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K2.3.11.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7048
K2.3.11.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7049
K2.3.11.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7050
K2.3.12	BO_378	Querung Langer Graben (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0378
K2.3.12.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7051
K2.3.12.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7052
K2.3.12.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7053
K2.3.13	BO_027	Querung Markersdorfer Bach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0027
K2.3.13.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7054
K2.3.13.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7055
K2.3.13.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7056
K2.3.14	BO_029	Querung Langengrobsdorfer Bach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0029
K2.3.14.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7057
K2.3.14.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7058
K2.3.14.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7059
K2.3.15	BO_238	Querung Seilersbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0238
K2.3.15.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7060
K2.3.15.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7061
K2.3.15.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7062
K2.3.17	BO_224a	Querung Weida	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_1224
K2.3.17.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7063
K2.3.17.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7064
K2.3.17.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7065
K2.3.18	9000	Überfahrt Weida	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_9000
K2.3.18.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7066
K2.3.18.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7067
K2.3.18.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7068
K2.3.18.4		Anlage 4 (Hydraulische Berechnung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7069
K2.3.18.4.1		Anlage 4.1 (erste Anlage zur hydraulischen Berechnung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7070
K2.3.18.4.2		Anlage 4.2 (zweite Anlage zur hydraulischen Berechnung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7071
K2.3.18.5		Anlage 5 (Statische Vorbemessung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7072
K2.3.19	BO_362	Querung Borntalbach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0362
K2.3.19.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7073
K2.3.19.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7074
K2.3.19.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7075
K2.3.20	BO_345	Querung Nördlicher Harnbach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0345
K2.3.20.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7076
K2.3.20.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7077
K2.3.20.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7078
K2.3.21	BO_229a	Querung Harnbach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_1229
K2.3.21.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7079
K2.3.21.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7080

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K2.3.21.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7081
K2.3.22	BO_261	Querung Harnbach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0261
K2.3.22.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7082
K2.3.22.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7083
K2.3.22.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7084
K2.3.23	BO_057	Querung Altgersndorfer Bach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0057
K2.3.23.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7085
K2.3.23.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7086
K2.3.23.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7087
K2.3.24	BO_058	Querung Tschirma-Bach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0058
K2.3.24.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7088
K2.3.24.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7089
K2.3.24.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7090
K2.3.25	BO_138	Querung Tiefes Tal	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0138
K2.3.25.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7091
K2.3.25.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7092
K2.3.25.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7093
K2.3.26	BO_059	Querung Nitschareuther Bach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0059
K2.3.26.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7094
K2.3.26.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7095
K2.3.26.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7096
K2.3.27	BO_139	Querung Zufluss Röschnitz	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0139
K2.3.27.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7097
K2.3.27.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7098
K2.3.27.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7099
K2.3.28	BO_257	Querung Dasslitzbach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0257
K2.3.28.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7100
K2.3.28.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7101
K2.3.28.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7102
K2.3.29	BO_063	Querung Röschnitz (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0063
K2.3.29.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7103
K2.3.29.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7104
K2.3.29.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7105
K2.3.30	BO_401	Querung Rechter Leubazufuß bei Naitschau (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0401
K2.3.30.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7106
K2.3.30.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7107
K2.3.30.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7108
K2.3.31	BO_315	Querung Tremnitzbach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0315
K2.3.31.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7109
K2.3.31.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7110
K2.3.31.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7111
K2.3.32	BO_312	Querung Steinmühlenbach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0312

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K2.3.32.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7112
K2.3.32.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7113
K2.3.32.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7114
K2.3.33	BO_311	Querung Gablaubach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0311
K2.3.33.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7115
K2.3.33.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7116
K2.3.33.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7117
K2.3.34	BO_414	Querung Dobrabach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0414
K2.3.34.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7118
K2.3.34.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7119
K2.3.34.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7120
K2.3.35	BO_081	Querung Kulmbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0081
K2.3.35.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7121
K2.3.35.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7122
K2.3.35.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7123
K2.3.36	BO_143	Querung Peintenbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0143
K2.3.36.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7124
K2.3.36.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7125
K2.3.36.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7126
K2.3.37	BO_120	Querung Rosenbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0120
K2.3.37.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7127
K2.3.37.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7128
K2.3.37.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7129
K2.3.38	BO_092	Querung Goldbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0092
K2.3.38.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7130
K2.3.38.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7131
K2.3.38.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7132
K2.3.39	BO_093	Querung Tobertitzer Lohbach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0093
K2.3.39.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7133
K2.3.39.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7134
K2.3.39.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7135
K2.3.40	BO_288	Querung Zubringer Schönlinger Burgbach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0288
K2.3.40.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7136
K2.3.40.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7137
K2.3.40.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7138
K2.3.41	BO_400	Querung Kemnitzbach (verrohrt)	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0400
K2.3.41.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7139
K2.3.41.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7140
K2.3.41.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7141
K2.3.42	BO_102	Querung Töpener Bach	SOB_ARG_BO_21K23_ANT_0102
K2.3.42.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7142
K2.3.42.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_BO_21K23_ANT_7143

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K2.3.42.3		Anlage 3 (Regelplan und Querschnitt, 2 Seiten, M 1:250)	SOL_ARG_B0_21K23_ANT_7144
K2.3.43	BO_432	Querung Trockentalbach	SOB_ARG_B0_21K23_ANT_0432
K2.3.43.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_B0_21K23_ANT_7145
K2.3.43.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_B0_21K23_ANT_7146
K2.3.43.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_B0_21K23_ANT_7147
K2.4.1	9001	Überfahrt Rauda	SOB_ARG_B0_21K24_ANT_9001
K2.4.1.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_B0_21K24_ANT_7148
K2.4.1.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_B0_21K24_ANT_7149
K2.4.1.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_B0_21K24_ANT_7150
K2.4.2	9000	Überfahrt Weida	SOB_ARG_B0_21K24_ANT_9000
K2.4.2.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_B0_21K24_ANT_7151
K2.4.2.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_B0_21K24_ANT_7152
K2.4.2.3		Anlage 3 (Querungsplanung)	SOL_ARG_B0_21K24_ANT_7153
K3.1.1	WHB-B-02.1	Schortental	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9002
K3.1.1.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7154
K3.1.1.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7155
K3.1.1.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7156
K3.1.1.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7157
K3.1.1.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7158
K3.1.1.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7159
K3.1.2	WHB-B-09.1	Weihrauchhügel	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9009
K3.1.2.1.		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7160
K3.1.2.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7161
K3.1.2.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7162
K3.1.2.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7163
K3.1.2.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7164
K3.1.2.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7165
K3.1.4	WHB-B-17.1	Erlbach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9017
K3.1.4.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7166
K3.1.4.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7167
K3.1.4.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7168
K3.1.4.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7169
K3.1.4.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7170
K3.1.4.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7171
K3.1.5	WHB-B-20.1a	Saarbach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9020
K3.1.5.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7172
K3.1.5.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7173
K3.1.5.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7174
K3.1.5.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7175
K3.1.5.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7176

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K3.1.5.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7177
K3.1.6	WHB-B-21.1	Bärsgraben (verrohrt)	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9021
K3.1.6.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7178
K3.1.6.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7179
K3.1.6.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7180
K3.1.6.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7181
K3.1.6.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7182
K3.1.6.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7183
K3.1.7	WHB-B-22.1a	Langer Graben (verrohrt)	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9022
K3.1.7.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7184
K3.1.7.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7185
K3.1.7.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7186
K3.1.7.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7187
K3.1.7.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7188
K3.1.7.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7189
K3.1.8	WHB-B-23.1	Markersdorfer Bach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9023
K3.1.8.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7190
K3.1.8.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7191
K3.1.8.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7192
K3.1.8.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7193
K3.1.8.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7194
K3.1.8.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7195
K3.1.9	WHB-B-24.1	Langengrobsdorfer Bach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9024
K3.1.9.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7196
K3.1.9.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7197
K3.1.9.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7198
K3.1.9.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7199
K3.1.9.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7200
K3.1.9.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7201
K3.1.10	WHB-B-31.1a	Weida	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9031
K3.1.10.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7202
K3.1.10.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7203
K3.1.10.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7204
K3.1.10.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7205
K3.1.10.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7206
K3.1.10.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7207
K3.1.11	WHB-B-31.2	Überfahrt Weida	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9032
K3.1.11.1		Anlage 1 (Übersichtslageplan M1 : 25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7208
K3.1.11.2		Anlage 2 (Lageplan M 1: 2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7209
K3.1.11.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7210

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K3.1.11.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7211
K3.1.11.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7212
K3.1.11.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7213
K3.1.12	WHB-B-36.1	Hangbereich am Galgenberg	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9036
K3.1.12.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7214
K3.1.12.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7215
K3.1.12.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7216
K3.1.12.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7217
K3.1.12.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7218
K3.1.12.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7219
K3.1.13	WHB-B-38.1a	Nördlicher Harnbach/ Bach aus Kleindraxdorf (verrohrt)	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9038
K3.1.13.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7220
K3.1.13.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7221
K3.1.13.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7222
K3.1.13.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7223
K3.1.13.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7224
K3.1.13.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7225
K3.1.14	WHB-B-43.1	Tschirmabach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9043
K3.1.14.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7226
K3.1.14.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7227
K3.1.14.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7228
K3.1.14.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7229
K3.1.14.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7230
K3.1.14.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7231
K3.1.15	WHB-B-46.1	Zufluss Roeschnitz, Gemeindestraße	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9046
K3.1.15.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7232
K3.1.15.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7233
K3.1.15.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7234
K3.1.15.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7235
K3.1.15.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7236
K3.1.15.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7237
K3.1.16	WHB-B-46.2	Nebenbach von Röschnitz	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9146
K3.1.16.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7238
K3.1.16.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7239
K3.1.16.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7240
K3.1.16.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7241
K3.1.16.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7242
K3.1.16.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7243
K3.1.17	WHB-B-46.3	Daßlitzer Bach (verrohrt)	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9246
K3.1.17.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7244

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K3.1.17.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7245
K3.1.17.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7246
K3.1.17.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7247
K3.1.17.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7248
K3.1.17.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7249
K3.1.19	WHB-B-48.1	Fremdleitung	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9048
K3.1.19.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7250
K3.1.19.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7251
K3.1.19.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7252
K3.1.19.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7253
K3.1.19.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7254
K3.1.19.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7255
K3.1.20	WHB-B-49.1	Hangbereich Naitschau	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9049
K3.1.20.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7256
K3.1.20.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7257
K3.1.20.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7258
K3.1.20.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7259
K3.1.20.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7260
K3.1.20.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7261
K3.1.21	WHB-B-50.1	Hangbereich Naitschau II	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9050
K3.1.21.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7262
K3.1.21.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7263
K3.1.21.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7264
K3.1.21.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7265
K3.1.21.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7266
K3.1.21.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7267
K3.1.22	WHB-B-54.1a	Tremnitzbach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9054
K3.1.22.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7268
K3.1.22.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7269
K3.1.22.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7270
K3.1.22.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7271
K3.1.22.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7272
K3.1.22.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7273
K3.1.23	WHB-B-54.2	Hangbereich Wellsdorf	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9154
K3.1.23.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7274
K3.1.23.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7275
K3.1.23.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7276
K3.1.23.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7277
K3.1.23.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7278
K3.1.23.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7279

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K3.1.24	WHB-B-55.1	Steinmühlenbach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9055
K3.1.24.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7280
K3.1.24.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7281
K3.1.24.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7282
K3.1.24.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7283
K3.1.24.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7284
K3.1.24.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7285
K3.1.25	WHB-B-56.1	Gablaubach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9056
K3.1.25.1.V5		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7286
K3.1.25.2.V5		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7287
K3.1.25.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7288
K3.1.25.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7289
K3.1.25.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7290
K3.1.25.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7291
K3.1.26	WHB-B-56.2	Gemeindestraße bei Dobia	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9156
K3.1.26.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7292
K3.1.26.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7293
K3.1.26.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7294
K3.1.26.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7295
K3.1.26.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7296
K3.1.26.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7297
K3.1.27	WHB-B-57.1a	Dobrabach (verrohrt)	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9057
K3.1.27.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7298
K3.1.27.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7299
K3.1.27.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7300
K3.1.27.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7301
K3.1.27.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7302
K3.1.27.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7303
K3.1.28	WHB-B-57.2a	oberer Hangbereich bei Dobrabach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9157
K3.1.28.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7304
K3.1.28.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7305
K3.1.28.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7306
K3.1.28.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7307
K3.1.28.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7308
K3.1.28.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7309
K3.1.29	WHB-B-58.2a	K326	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9058
K3.1.29.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7310
K3.1.29.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7311
K3.1.29.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7312
K3.1.29.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7313

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K3.1.29.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7314
K3.1.29.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7315
K3.1.30	WHB-B-59.1	L2342	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9059
K3.1.30.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7316
K3.1.30.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7317
K3.1.30.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7318
K3.1.30.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7319
K3.1.30.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7320
K3.1.30.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7321
K3.1.31	WHB-B-60.2	L 2342 mit Hangbereich	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9060
K3.1.31.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7322
K3.1.31.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7323
K3.1.31.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7324
K3.1.31.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7325
K3.1.31.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7326
K3.1.31.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7327
K3.1.32	WHB-B-61.1	Hangbereich westlich von Bernsgrün	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9061
K3.1.32.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7328
K3.1.32.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7329
K3.1.32.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7330
K3.1.32.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7331
K3.1.32.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7332
K3.1.32.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7333
K3.1.33	WHB-B-62.1	Hangbereich südlich von Bernsgrün	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9062
K3.1.33.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7334
K3.1.33.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7335
K3.1.33.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7336
K3.1.33.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7337
K3.1.33.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7338
K3.1.33.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7339
K3.1.34	WHB-B-62.2	Bahnquerung bei Bernsgrün	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9162
K3.1.34.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7340
K3.1.34.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7341
K3.1.34.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7342
K3.1.34.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7343
K3.1.34.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7344
K3.1.34.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7345
K3.1.35	WHB-B-64.1	Hangbereich bei Oberpirk	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9064
K3.1.35.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7346
K3.1.35.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7347

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K3.1.35.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7348
K3.1.35.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7349
K3.1.35.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7350
K3.1.35.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7351
K3.1.36	WHB-B-64.2	Kulmbach	SOB_ARG_BO_21K31_ANT_9164
K3.1.36.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7352
K3.1.36.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7353
K3.1.36.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7354
K3.1.36.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7355
K3.1.36.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7356
K3.1.36.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7357
K3.1.37	WHB-B-65.1	Oberpirker Peintenbach	SOB_ARG_BO_21K31_ANT_9065
K3.1.37.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7358
K3.1.37.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7359
K3.1.37.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7360
K3.1.37.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7361
K3.1.37.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7362
K3.1.37.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7363
K3.1.38	WHB-B-66.1	Zufluss Peintenbach/B282	SOB_ARG_BO_21K31_ANT_9066
K3.1.38.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7364
K3.1.38.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7365
K3.1.38.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7366
K3.1.38.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7367
K3.1.38.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7368
K3.1.38.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7369
K3.1.39	WHB-B-67.1	Geiersbergbach/Bahnquerung	SOB_ARG_BO_21K31_ANT_9067
K3.1.39.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7370
K3.1.39.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7371
K3.1.39.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7372
K3.1.39.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7373
K3.1.39.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7374
K3.1.39.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7375
K3.1.40	WHB-B-67.2a	Elmbach	SOB_ARG_BO_21K31_ANT_9167
K3.1.40.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7376
K3.1.40.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7377
K3.1.40.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7378
K3.1.40.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7379
K3.1.40.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7380
K3.1.40.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_BO_21K31_ANT_7381
K3.1.41	WHB-B-71.1	Rosenbach	SOB_ARG_BO_21K31_ANT_9071

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K3.1.41.1.V5		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7382
K3.1.41.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7383
K3.1.41.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7384
K3.1.41.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7385
K3.1.41.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7386
K3.1.41.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7387
K3.1.42	WHB-B-71.2	Zum Eichigt	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9171
K3.1.42.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7388
K3.1.42.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7389
K3.1.42.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7390
K3.1.42.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7391
K3.1.42.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7392
K3.1.42.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7393
K3.1.43	WHB-B-73.1	S 313 mit Hangbereich	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9073
K3.1.43.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7394
K3.1.43.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7395
K3.1.43.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7396
K3.1.43.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7397
K3.1.43.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7398
K3.1.43.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7399
K3.1.44	WHB-B-74.1	Goldbach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9074
K3.1.44.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7400
K3.1.44.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7401
K3.1.44.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7402
K3.1.44.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7403
K3.1.44.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7404
K3.1.44.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7405
K3.1.45	WHB-B-75.1	Hang südl. Tobertitzer Bach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9075
K3.1.45.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7406
K3.1.45.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7407
K3.1.45.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7408
K3.1.45.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7409
K3.1.45.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7410
K3.1.45.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7411
K3.1.46	WHB-B-76.1	Zubringer Schönlinder Burgbach (verrohrt)	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9076
K3.1.46.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7412
K3.1.46.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7413
K3.1.46.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7414
K3.1.46.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7415
K3.1.46.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7416

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K3.1.46.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7417
K3.1.47	WHB-B-76.2	S311 mit Hangbereich	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9176
K3.1.47.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7418
K3.1.47.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7419
K3.1.47.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7420
K3.1.47.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7421
K3.1.47.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7422
K3.1.47.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7423
K3.1.48	WHB-B-77.2	K7855 mit Hangbereich	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9077
K3.1.48.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7424
K3.1.48.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7425
K3.1.48.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7426
K3.1.48.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7427
K3.1.48.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7428
K3.1.48.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7429
K3.1.49	WHB-B-77.3	Schönlinder Burgbach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9177
K3.1.49.1.V5		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7430
K3.1.49.2.V5		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7431
K3.1.49.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7432
K3.1.49.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7433
K3.1.49.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7434
K3.1.49.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7435
K3.1.50	WHB-B-78.1	Hangbereich	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9078
K3.1.50.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7436
K3.1.50.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7437
K3.1.50.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7438
K3.1.50.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7439
K3.1.50.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7440
K3.1.50.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7441
K3.1.51	WHB-B-80.1	Kemnitzbach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9080
K3.1.51.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7442
K3.1.51.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7443
K3.1.51.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7444
K3.1.51.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7445
K3.1.51.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7446
K3.1.51.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7447
K3.1.52	WHB-B-80.2	K7859 / Bahnquerung	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9180
K3.1.52.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7448
K3.1.52.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7449
K3.1.52.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7450

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K3.1.52.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7451
K3.1.52.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7452
K3.1.52.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7453
K3.1.53	WHB-B-80.3	Hangbereich nördlich vom Kemnitzbach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9280
K3.1.53.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7454
K3.1.53.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7455
K3.1.53.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7456
K3.1.53.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7457
K3.1.53.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7458
K3.1.53.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7459
K3.1.54	WHB-B-82.1	Töpener Bach/Kupferbach	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9082
K3.1.54.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7460
K3.1.54.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7461
K3.1.54.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7462
K3.1.54.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7463
K3.1.54.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7464
K3.1.54.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7465
K3.1.55	WHB-B-83.1	Naturdenkmal (Bereich Thüringen)	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9083
K3.1.55.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7466
K3.1.55.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7467
K3.1.55.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7468
K3.1.55.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7469
K3.1.55.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7470
K3.1.55.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7471
K3.1.56	WHB-B-83.2	Naturdenkmal (Bereich Bayern)	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9183
K3.1.56.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7472
K3.1.56.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7473
K3.1.56.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7474
K3.1.56.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7475
K3.1.56.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7476
K3.1.56.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7477
K3.1.57	WHB-B-79.1	Hangbereich bei Reinhardtswalde	SOB_ARG_B0_21K31_ANT_9079
K3.1.57.1		Anlage 1 (Übersichtsplan M 1:25000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7478
K3.1.57.2		Anlage 2 (Lageplan M 1:2000)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7479
K3.1.57.3.1		Anlage 3.1 (Tabelle - Grundwasserabsenkung in Verbindung mit Entwässerungselementen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7480
K3.1.57.3.2		Anlage 3.2 (Tabelle - Zusammenstellung Einleitstellen und Einleitmengen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7481
K3.1.57.4		Anlage 4 (Geohydraulische Berechnungen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7482
K3.1.57.5		Anlage 5 (Chemische Analysen)	SOL_ARG_B0_21K31_ANT_7483
K3.3.1		Trassierung (Nebenflächen)	SOL_ARG_B0_21K33_FA2_1000
K3.3.2		KAS Gefell	SOL_ARG_B0_21K33_FA2_2000

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
K3.3.3		KAS Königshofen	SOL_ARG_BO_21K33_FA2_3000
K3.3.4		KMS Altgersdorf	SOL_ARG_BO_21K33_FA2_4000
K 4		Voraussetzungen für forstrechtliche Genehmigungen	SOB_FUG_BO_21K04_FA2_0000
K4.1		Anlage 1: Waldinanspruchnahme	SOL_FUG_BO_21K41_DP2_0000
K 5		Naturschutzrechtliche Ausnahmegenehmigungen und Befreiungen	SOB_FUG_BO_21K05_FA2_0000
K 6		Sondernutzungserlaubnisse für öffentliche Straßen	SOB_ARG_BO_21K06_FA2_0000
K 7		Ausnahmegenehmigungen vom Anbauverbot und Anbaubeschränkungen	SOB_ARG_BO_21K07_FA2_0000
Teil L: Gutachten, Konzepte und sonstige Unterlagen			
L 1		Geotechnische Untersuchungen (Zusammenfassung)	SOB_ARG_BO_21L01_FA2_0000
L1.1		Auszug aus Bohrdatenbank	SOL_ARG_BO_21L01_FA2_1000
L2.1		Bodenschutzkonzept	SOB_FUG_BO_21L21_FA2_0000
L 2.1.1		Anlage: Bodenschutzplan (M 1:2.000)	SOL_FUG_BO_21L21_MPL_1000
L 2.1.2		Anlage: Standortpässe	SOL_FUG_BO_21L21_AP2_2000
L2.2		Bodenmanagement	SOB_ARG_BO_21L22_FA2_0000
L2.2.1	L2.2.1	Trassenband	SOL_ARG_BO_21L22_FA2_1000
L2.2.2	L2.2.2	Sektionsband	SOL_ARG_BO_21L22_FA2_2000
L3		Altlastengutachten	SOB_ARG_BO_21L03_FA2_0000
L3	Anl. L3.1	Uebersichtslageplan-ALVF	SOL_ARG_BO_21L03_FA2_0000
L 4		Sicherheitsstudie	SOB_ARG_BO_21L04_FA2_0000
L5.1		Faunistische Sonderuntersuchungen (Gesamtbericht)	SOL_50H_BO_21L51_ELB_0000
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0101
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0102
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0103
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0104
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0105
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0106
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0107
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0108
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0109
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0110
L 5.1.01		Karten - Amphibien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0111
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0201
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0202
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0203
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0204
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0205
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0206
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0207
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0208
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0209
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0210
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_BO_21L51_BUK_0211

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0212
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0213
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0214
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0215
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0216
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0217
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0218
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0219
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0220
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0221
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0222
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0223
L 5.1.02		Karten - Reptilien	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0224
L 5.1.03		Karten - Wildkatze	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0301
L 5.1.03		Karten - Wildkatze	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0302
L 5.1.03		Karten - Wildkatze	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0303
L 5.1.03		Karten - Wildkatze	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0304
L 5.1.03		Karten - Wildkatze	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0305
L 5.1.03		Karten - Wildkatze	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0306
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0401
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0402
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0403
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0404
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0405
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0406
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0407
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0408
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0409
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0410
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0411
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0412
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0413
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0414
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0415
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0416
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0417
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0418
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0419
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0420
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0421
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0422
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0423

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0424
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0425
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0426
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0427
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0428
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0429
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0430
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0431
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0432
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0433
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0434
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0435
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0436
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0437
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0438
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0439
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0440
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0441
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0442
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0443
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0444
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0445
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0446
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0447
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0448
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0449
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0450
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0451
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0452
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0453
L 5.1.04		Karten - Haselmaus	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0454
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0501
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0502
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0503
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0504
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0505
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0506
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0507
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0508
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0509
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0510
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0511

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0512
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0513
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0514
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0515
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0516
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0517
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0518
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0519
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0520
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0521
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0522
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0523
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0524
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0525
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0526
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0527
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0528
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0529
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0530
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0531
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0532
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0533
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0534
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0535
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0536
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0537
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0538
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0539
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0540
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0541
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0542
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0543
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0544
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0545
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0546
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0547
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0548
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0549
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0550
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0551
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0552
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0553

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0554
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0555
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0556
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0557
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0558
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0559
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0560
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0561
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0562
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0563
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0564
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0565
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0566
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0567
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0568
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0569
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0570
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0571
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0572
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0573
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0574
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0575
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0576
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0577
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0578
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0579
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0580
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0581
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0582
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0583
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0584
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0585
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0586
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0587
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0588
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0589
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0590
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0591
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0592
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0593
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0594
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0595

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0596
L 5.1.05		Karten - Brutvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0597
L 5.1.05		Karten - Brutvögel - sensible Daten - für Offenlegung	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0598
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0601
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0602
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0603
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0604
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0605
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0606
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0607
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0608
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0609
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0610
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0611
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0612
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0613
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0614
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0615
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0616
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0617
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0618
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0619
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0620
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0621
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0622
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0623
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0624
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0625
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0626
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0627
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0628
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0629
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0630
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0631
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0632
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0633
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0634
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0635
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0636
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0637
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0638
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0639

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0640
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0641
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0642
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0643
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0644
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0645
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0646
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0647
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0648
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0649
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0650
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0651
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0652
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0653
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0654
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0655
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0656
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0657
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0658
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0659
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0660
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0661
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0662
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0663
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0664
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0665
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0666
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0667
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0668
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0669
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0670
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0671
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0672
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0673
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0674
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0675
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0676
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0677
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0678
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0679
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0680
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0681

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.06		Karten - Groß- und Greifvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0682
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0701
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0702
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0703
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0704
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0705
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0706
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0707
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0708
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0709
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0710
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0711
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0712
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0713
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0714
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0715
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0716
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0717
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0718
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0719
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0720
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0721
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0722
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0723
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0724
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0725
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0726
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0727
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0728
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0729
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0730
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0731
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0732
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0733
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0734
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0735
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0736
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0737
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0738
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0739
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0740
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0741

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0742
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0743
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0744
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0745
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0746
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0747
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0748
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0749
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0750
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0751
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0752
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0753
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0754
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0755
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0756
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0757
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0758
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0759
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0760
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0761
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0762
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0763
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0764
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0765
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0766
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0767
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0768
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0769
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0770
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0771
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0772
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0773
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0774
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0775
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0776
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0777
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0778
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0779
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0780
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0781
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0782
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0783

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0784
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0785
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0786
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0787
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0788
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0789
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0790
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0791
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0792
L 5.1.07		Karten - Habitatbäume	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0793
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0801
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0802
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0803
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0804
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0805
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0806
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0807
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0808
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0809
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0810
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0811
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0812
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0813
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0814
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0815
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0816
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0817
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0818
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0819
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0820
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0821
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0822
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0823
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0824
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0825
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0826
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0827
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0828
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0829
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0830
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0831
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0832

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0833
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0834
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0835
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0836
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0837
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0838
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0839
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0840
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0841
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0842
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0843
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0844
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0845
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0846
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0847
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0848
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0849
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0850
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0851
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0852
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0853
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0854
L 5.1.08		Karten - Zug- und Rastvögel - sensible Daten für Offenlage	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0855
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0901
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0902
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0903
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0904
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0905
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0906
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0907
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0908
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0909
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0910
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0911
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0912
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0913
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0914
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0915
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0916
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0917
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0918
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0919

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0920
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0921
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0922
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0923
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0924
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0925
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0926
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0927
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0928
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0929
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0930
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0931
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0932
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0933
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0934
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0935
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0936
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0937
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0938
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0939
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0940
L 5.1.09		Karten - Xylobionte Käfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_0941
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1001
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1002
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1003
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1004
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1005
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1006
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1007
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1008
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1009
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1010
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1011
L 5.1.10		Karten - Fische und Rundmäuler	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1012
L 5.1.11		Karten - Großmuscheln	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1101
L 5.1.11		Karten - Großmuscheln	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1102
L 5.1.11		Karten - Großmuscheln	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1103
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1201
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1202
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1203
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1204
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1205

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1206
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1207
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1208
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1209
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1210
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1211
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1212
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1213
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1214
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1215
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1216
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1217
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1218
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1219
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1220
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1221
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1222
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1223
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1224
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1225
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1226
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1227
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1228
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1229
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1230
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1231
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1232
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1233
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1234
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1235
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1236
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1237
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1238
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1239
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1240
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1241
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1242
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1243
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1244
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1245
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1246
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1247

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1248
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1249
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1250
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1251
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1252
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1253
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1254
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1255
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1256
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1257
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1258
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1259
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1260
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1261
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1262
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1263
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1264
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1265
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1266
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1267
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1268
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1269
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1270
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1271
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1272
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1273
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1274
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1275
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1276
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1277
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1278
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1279
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1280
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1281
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1282
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1283
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1284
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1285
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1286
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1287
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1288
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1289

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1290
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1291
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1292
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1293
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1294
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1295
L 5.1.12		Karten - Fledermäuse - sensible Daten für Offenlage	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1296
L 5.1.13		Karten - Libellen	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1301
L 5.1.13		Karten - Libellen	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1302
L 5.1.13		Karten - Libellen	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1303
L 5.1.13		Karten - Libellen	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1304
L 5.1.13		Karten - Libellen	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1305
L 5.1.13		Karten - Libellen	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1306
L 5.1.13		Karten - Libellen	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1307
L 5.1.13		Karten - Libellen	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1308
L 5.1.14		Karten - Tag- und Nachtfalter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1401
L 5.1.14		Karten - Tag- und Nachtfalter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1402
L 5.1.14		Karten - Tag- und Nachtfalter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1403
L 5.1.14		Karten - Tag- und Nachtfalter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1404
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1501
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1502
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1503
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1504
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1505
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1506
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1507
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1508
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1509
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1510
L 5.1.15		Karten - Fischotter	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1511
L 5.1.16		Karten Gartenschläfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1601
L 5.1.16		Karten Gartenschläfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1602
L 5.1.16		Karten Gartenschläfer	SOL_50H_B0_21L51_BUK_1603
L 5.1.17		Fachhinweise_Amphibien	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1701
L 5.1.17		Methodenblätter_Amphibien	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1702
L 5.1.17		Methodenblätter_Amphibien	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1703
L 5.1.17		Methodenblätter_Amphibien	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1704
L 5.1.17		Fachhinweise_Reptilien	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1705
L 5.1.17		Methodenblätter_Reptilien	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1706
L 5.1.17		Fachhinweise_Wildkatze	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1707
L 5.1.17		Methodenblätter_Wildkatze	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1708
L 5.1.17		Fachhinweise_Haselm Maus	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1709

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.17		Methodenblätter_Haselmaus	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1710
L 5.1.17		Methodenblätter_Haselmaus	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1711
L 5.1.17		Fachhinweise_Brutvoegel	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1712
L 5.1.17		Methodenblätter_Brutvoegel	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1713
L 5.1.17		Methodenblätter_Brutvoegel	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1714
L 5.1.17		Methodenblätter_Brutvoegel	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1715
L 5.1.17		Methodenblätter_Zug-und_Rastvoegel	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1716
L 5.1.17		Fachhinweise_Xylobionte_Kaefer	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1717
L 5.1.17		Methodenblätter_Xylobionte_Kaefer	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1718
L 5.1.17		Methodenblätter_Xylobionte_Kaefer	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1719
L 5.1.17		Methodenblätter_Xylobionte_Kaefer	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1720
L 5.1.17		Methodenblätter_Xylobionte_Kaefer	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1721
L 5.1.17		Methodenblätter_Xylobionte_Kaefer	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1722
L 5.1.17		Fachhinweise_Fische_und_Rundmaeuler	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1723
L 5.1.17		Kartierkonzept_Fische_und_Rundmaeuler	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1724
L 5.1.17		Methodenblätter_Fische_und_Rundmaeuler	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1725
L 5.1.17		Methodenblätter_Fische_und_Rundmaeuler	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1726
L 5.1.17		Fachhinweise_Grossmuscheln	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1727
L 5.1.17		Methodenblätter_Grossmuscheln	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1728
L 5.1.17		Fachhinweise_Fledermäuse	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1729
L 5.1.17		Methodenblätter_Fledermäuse	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1730
L 5.1.17		Methodenblätter_Fledermäuse	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1731
L 5.1.17		Methodenblätter_Fledermäuse	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1732
L 5.1.17		Methodenblätter_Fledermäuse	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1733
L 5.1.17		Fachhinweise_Libellen	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1734
L 5.1.17		Methodenblätter_Libellen	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1735
L 5.1.17		Fachhinweise_Tag-und_Nachtfalter	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1736
L 5.1.17		Methodenblätter_Tag-und_Nachtfalter	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1737
L 5.1.17		Methodenblätter_Tag-und_Nachtfalter	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1738
L 5.1.17		Methodenblätter_Tag-und_Nachtfalter	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1739
L 5.1.17		Methodenblätter_Tag-und_Nachtfalter	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1740
L 5.1.17		Methodenblätter_Tag-und_Nachtfalter	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1741
L 5.1.17		Methodenblätter_Tag-und_Nachtfalter	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1742
L 5.1.17		Fachhinweise_Fischotter_Biber	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1743
L 5.1.17		Methodenblätter_Fischotter_Biber	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1744
L 5.1.17		Kartierkonzept_Gartenschlaefer	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1745
L 5.1.17		Liste-Plan.Relev.Brutvoegel	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1746
L 5.1.17		Kartierkonzept_Kartierung_Zuwegungen	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1747
L 5.1.17		Abbildungen_Strukturkartierung	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1748
L 5.1.17		Bewertung_Probeflächen	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1749
L 5.1.17		In_Sachsen_auftretende_Vogelarten	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1750
L 5.1.17		Planungsrelevante_Vogelarten_in_Thueringen	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1751

Unterlagenteil	Gliederung	Unterlagentitel	Kodierung
L 5.1.17		RLD_Brutvoegel_2015	SOL_FUG_B0_21L51_BUK_1752
L 5.2		Kartierergebnisse Biotope	SOB_FUG_B0_21L52_ELB_0000
L 6.1.1		Hydrogeologisches Fachgutachten zur TWSZ Niederndorf	SOB_FUG_B0_21L61_FA2_1000
L 6.1.2		Hydrogeologisches Fachgutachten zur TWSZ Rauda	SOB_FUG_B0_21L61_FA2_2000
L 6.1.3		Hydrogeologisches Fachgutachten zur TWSZ Böhlitz-Kleinlindau	SOB_FUG_B0_21L61_FA2_3000
L 6.1.4		Hydrogeologisches Fachgutachten zur TWSZ Kurtschau	SOB_FUG_B0_21L61_FA2_4000
L 6.1.5		Hydrogeologisches Fachgutachten zur TWSZ Mühlital-Eisenberg	SOB_FUG_B0_21L61_FA2_5000
L 6.1.6		Hydrogeologisches Fachgutachten zur TWSZ Reichardttdorf	SOB_FUG_B0_21L61_FA2_6000
L 6.1.7		Hydrogeologisches Fachgutachten zur TWSZ QG Unterpirk für Pausa	SOB_FUG_B0_21L61_FA2_7000
L 6.1.8		Hydrogeologisches Fachgutachten zur TWSZ Wethauthal	SOB_FUG_B0_21L61_FA2_8000
L 6.2		Quellen	SOB_FUG_B0_21L62_FA2_0000
L6.2.1		Formblaetter-Quellen	SOL_FUG_B0_21L62_ANL_1000
L 6.3		Eigenwasserversorgung	SOB_FUG_B0_21L63_FA2_0000
L 6.3.1		Formblaetter-EWV	SOL_FUG_B0_21L63_ANL_1000
L 7		Unterlage zur Bodendenkmalpflege	SOB_FUG_B0_21L07_FA2_0000
L 8		Unterlage zur Teichwirtschaft Unterlage zur Landwirtschaft	SOB_FUG_B0_21L08_FA2_0000
L 9		Unterlage zur Forstwirtschaft	SOB_FUG_B0_21L09_FA2_0000
L 10.1		Abwägungsrelevante sonstige Öffentliche und private Belange (Abschnittsspezifisch)	SOB_ARG_B0_21LX0_FA2_1000
L10.2		Belange der Raumordnung und Bundesfachplanung	SOB_FUG_B0_21LX0_FA2_2000
Teil M: Dokumentation zu den verwendeten Daten und Informationen			
M		Dokumentation zu den verwendeten Daten und Informationen	SOL_ARG_B0_21M00_FA2_0000