


 	Bundesfachplanung SUEDLINK	    
A100_ArgeSL_P8_V4_D_PWZ_1001		 Von der Europäischen Union kofinanziert Fazilität „Connecting Europe“ <small>Der Inhalt gibt die Ansicht der Vorhabenträger wieder und nicht die Meinung der Europäischen Kommission</small>
Höchstspannungsleitung Wilster – Grafenrheinfeld BBPIG Vorhaben Nr. 4		
Abschnitt D (von Gerstungen bis Grafenrheinfeld)		
Unterlagen nach § 8 NABEG VI FACHBEITRAG ZUR PROGNOSE DER WASSERRECHTLICHEN ZULÄSSIGKEIT ANHANG 1.1: TABELLEN DER SCHUTZGEBIETE THÜRINGEN		

0	15.03.2019	Unterlagen nach § 8 NABEG	LütC	HorG	PehM
Vers.	Datum	Ausgabe, Art der Änderung	Erstellt	Geprüft	Freigegeben

INHALTSVERZEICHNIS

1	HYDROGEOLOGISCHE GUTACHTEN (FORMBLÄTTER)	2
1.1	Tabellen der Schutzgebiete Thüringen	2

TABELLENVERZEICHNIS

Tabelle 1:	Schutzgebiete mit Formblatt – Kategorie B1	4
Tabelle 2:	Schutzgebiete ohne Formblatt – Kategorie A2	4

Entwurf zur Vollständigkeitsprüfung

1 HYDROGEOLOGISCHE GUTACHTEN (FORMBLÄTTER)

1.1 Tabellen der Schutzgebiete Thüringen

Hinweis:

Für Schutzgebiete (Wasserschutzgebiete (WSG), Heilquellenschutzgebiete (HQSG) und Einzugsgebiete von Wassergewinnungsanlagen (TWGG)), die im Untersuchungsraum liegen und von einer potenziellen Trassenachse (potTA) gequert werden oder durch den Untersuchungsraum komplett überdeckt werden, sind Formblätter auszufüllen (vgl. Anhang 1.0).

Liegt ein WSG im Untersuchungsraum und muss gequert werden, muss eine potTA herangezogen werden, um zeigen zu können, ob das WSG Zone I und / oder Zone II umgangen werden kann oder ob aus anderen Prüfbelangen (z. B. Natura 2000-Verträglichkeit) eine potTA notwendig ist. Wenn eine Schutzgebietszone (SZ) III großflächig vorhanden ist und vom Untersuchungsraum gequert wird, ist eine potTA nicht notwendig.

Typische Querungssituationen:

Als typische Querungssituationen sind Querungen von Verkehrsinfrastruktur (Bahnlinien, Straßen) sowie von Fließgewässern definiert, sofern es sich nicht um große (Querungslänge > 1000 m) oder bedeichte Fließgewässer handelt und nicht weitere technische Erschwernisse hinzukommen, die aufgrund der Kumulation eine Einzelfallbetrachtung erfordern.

Typische Querungssituationen von Straßen, Schienen und Fließgewässern werden geschlossen gequert und in seltenen Fällen auch offen (siehe Tabelle 0). Diese werden jedoch mit der potTA (offene und geschlossene Querung) in den Formblättern und Übersichtskarten nicht berücksichtigt. Auch die gutachterliche Einschätzung der Bewertung der Zulässigkeit des Vorhabens berücksichtigt nicht die typischen Querungssituationen in einem Schutzgebiet.

Tabelle 0: Kategorisierung typischer Querungssituationen

	Querungsobjekt	Beschreibung/Bauweise
	Bahnstrecke	
B1	Schnellfahrstrecke mit zugelassenen Geschwindigkeiten von > 160 km/h	Geschlossen, keine HDD zugelassen
B2	zugelassene Geschwindigkeiten von ≤ 160 km/h	Geschlossen
B3	Seitengleise, Anschlussgleise, Werksbahnen etc.	Geschlossen
	Straßen	
S1	Bundesautobahnen und -straßen mit getrennten Fahrspuren	Geschlossen
S2	Bundes- und Landesstraßen	Geschlossen
S3	Weitere Straßen ⁶	Offen/ Geschlossen
	Gewässer	
G1	Ströme, Flüsse	Geschlossen
G2	Bäche, Vorfluter, Entwässerungskanäle	Geschlossen
G3	Kleingewässer, Gräben	Offen/ Geschlossen

Tabelle 1: Schutzgebiete mit Formblatt – Kategorie B1

Anl.Nr.	Name	TK S	Amtl. Nr. SZ III	Amtl. Nr. SZ II	Amtl.Nr. SZ I	AU-Nr.	Form-blatt
1.2.1	WSG Fischbach-talquelle I - VI	96	522630049	522620151	522610068, 522610092, 522610067, 522610066, 522610065, 522610093	120609, 120610, 120611, 120612, 110559, 595974	ja
1.2.2	WSG und TWGG Barchfeld (PN)	97	522730017; 522731001;	522720109; 522720131; 522720128; 52272013;	Keine im TKS	110906, 110909, 110913, 110919, 110926, 110884, 110874, 110861, 110847, 110887, 110848, 110845, 110832, 120370, 120371, 120372	ja
1.2.3	WSG und TWGG Hy Breitung 1/1981 (Farnbach)	97	522830014; 522732001;	522820134;	Keine im TKS	120081	ja

Tabelle 2: Schutzgebiete ohne Formblatt – Kategorie A2

Anl.-Nr.	Schutzgebiete mit Zonierung	Name	Stand	Amtl.Nr.	TKS	Form-blatt
2.1	WSG SZ I	WSG Hornquellen Nr. SZ II: 522720114	Bestand	522710038	96	nein
	WSG SZ I	WSG Hornquellen Nr. SZ II: 522720114	Bestand	522710067	96	nein
	WSG SZ I	WSG Hornquellen Nr. SZ II: 522720114	Bestand	522710068	96	nein
	WSG SZ II	WSG Hornquellen Nr. SZ II: 522720114	Bestand	522720114	96	nein
2.2	WSG SZ I	WSG Mehmelser Quellen Nr. SZ II 532820103	Geplant	532810005	97	nein
	WSG SZ II	WSG Mehmelser Quellen Nr. SZ II 532820103	Geplant	532820103	97	nein

Anl.-Nr.	Schutzgebiete mit Zonierung	Name	Stand	Amtl.Nr.	TKS	Formblatt
	WSG SZ III	WSG Mehmelser Quellen Nr. SZ II 532820103	Geplant	532830013	97	nein
2.3	WSG SZ III	WSG bei Grabfeld, Nr. SZ II: 552820109	Bestand	542730013	109	nein
	WSG SZ III	WSG bei Grabfeld, Nr. SZ II: 552820109	Bestand	542730013	110	nein
	WSG SZ III	WSG bei Grabfeld, Nr. SZ II: 552820109	Bestand	542730013	111	nein
	WSG SZ III	WSG bei Grabfeld, Nr. SZ II: 552820109	Bestand	542730013	341	nein
2.4	WSG SZ I	WSG nördl. Hermannsfeld Nr. SZ II: 542720103	Bestand	542710003	110	nein
	WSG SZ I	WSG nördl. Hermannsfeld Nr. SZ II: 542720103	Bestand	542710003	111	nein
	WSG SZ I	WSG nördl. Hermannsfeld Nr. SZ II: 542720103	Bestand	542710003	341	nein
	WSG SZ II	WSG nördl. Hermannsfeld Nr. SZ II: 542720103	Bestand	542720103	110	nein
	WSG SZ II	WSG nördl. Hermannsfeld Nr. SZ II: 542720103	Bestand	542720103	111	nein
	WSG SZ II	WSG nördl. Hermannsfeld Nr. SZ II: 542720103	Bestand	542720103	341	nein
2.5	WSG SZ I	WSG nördl Oberkatz Nr. SZ II: 532720114	Bestand	532710018	108	nein
	WSG SZ II	WSG nördl Oberkatz Nr. SZ II: 532720114	Bestand	532720114	108	nein
	WSG SZ III	WSG nördl. Oberkatz, Nr. SZ II 532720114	Bestand	532730024	108	nein
2.6	WSG SZ II	WSG nördl. Unterkatz Nr. SZ II: 532720112	Bestand	532720112	101	nein
	WSG SZ III	WSG nördl. Unterkatz, Nr. SZ II: 532720112	Bestand	532730022	101	nein
	WSG SZ I	WSG nördl. Unterkatz Nr. SZ II: 532720112	Bestand	532710016	101	nein

Anl.-Nr.	Schutzgebiete mit Zonierung	Name	Stand	Amtl.Nr.	TKS	Formblatt
2.7	WSG SZ I	WSG östl. Erbenhausen Nr. SZ II: 542620113	Bestand	542510021	108	nein
	WSG SZ II	WSG östl. Erbenhausen Nr. SZ II: 542620113	Bestand	542620113	108	nein
	WSG SZ III	WSG östl. Erbenhausen, Nr. SZ II 542620113	Bestand	542630021	108	nein
2.8	WSG SZ I	WSG west. Oberkatz Nr. SZ II: 532720117	Bestand	532710021	108	nein
	WSG SZ II	WSG west. Oberkatz Nr. SZ II: 532720117	Bestand	532720117	108	nein
2.9	WSG SZ I	WSG östl. Marksuhl Nr. SZ II: 502720129	Bestand	502710041	97	nein
	WSG SZ I	WSG östl. Marksuhl Nr. SZ II: 502720129	Bestand	502710042	97	nein
	WSG SZ II	WSG östl. Marksuhl Nr. SZ II: 502720129	Bestand	502720129	97	nein
	WSG SZ II	WSG östl. Marksuhl Nr. SZ II: 502720130	Bestand	502720130	97	nein
	WSG SZ III	WSG östl. Marksuhl Nr. SZ III: 502730019	Bestand	502730019	97	nein
2.10	WSG SZ III	WSG südl. Dorndorf Nr. SZ III: 512630022	Bestand	512630022	96	nein
2.11	WSG SZ I	WSG östl. Urnshausen, Tiefbrunnen Nr. SZ II: 522720111	Bestand	522710035	96	nein
	WSG SZ II	WSG östl. Urnshausen, Tiefbrunnen Nr. SZ II: 522720111	Bestand	522720111	96	nein
	WSG SZ III	WSG östl. Urnshausen, Tiefbrunnen Nr. SZ II: 522720111	Bestand	522730018	96	nein
2.12	WSG SZ III	WSG südl. Völkershäuser Nr. SZ III: 522630059	Bestand	522630059	96	nein
2.13	WSG SZ III	WSG westl. Rossdorf Nr. SZ III: 522730028	Bestand	522730028	96	nein
2.14	WSG SZ III	WSG südl. Heringen (ost) Nr. SZ III: 512630035	geplant	512630035	94	nein
	WSG SZ III	WSG südl. Heringen (ost) Nr. SZ III: 512630035	geplant	512630035	95	nein

Anl.-Nr.	Schutzgebiete mit Zonierung	Name	Stand	Amtl.Nr.	TKS	Formblatt
	WSG SZ I	WSG südl. Heringen (west) Nr. SZ II: 512620126	Bestand	512610045	94	nein
	WSG SZ I	WSG südl. Heringen (west) Nr. SZ II: 512620126	Bestand	512610046	94	nein
	WSG SZ II	WSG südl. Heringen (west) Nr. SZ II: 512620126	geplant	512620126	94	nein
	WSG SZ III	WSG südl. Heringen (west) Nr. SZ II: 512620126	geplant	512630034	94	nein
2.15	WSG SZ I	WSG Wolfsberg Nr. SZ II: 552820107	Bestand	552810011	111	nein
	WSG SZ II	WSG Wolfsberg Nr. SZ II: 552820107	Bestand	552820107	111	nein