



LRT 3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation	
Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben	
B1.1	Baubedingte Inanspruchnahme von Teilflächen des LRT 3260 durch die Arbeiten im Flussbett/ Gefahr der Beeinträchtigung von charakteristischen Arten des LRT 3260 durch baubedingte Bodeneinschwemmungen
B1.2	Baubedingte Beeinträchtigungen des LRT im Bereich der Behelfsbrücke durch Verschattung
B1.3	Baubedingte Gefahr der Beeinträchtigung von charakteristischen Fischarten des LRT 3260 durch Erschütterungen im Zuge von Rammarbeiten beim Bau der Behelfsbrücke
B1.4	Gefahr der Beeinträchtigung von charakteristischen Arten des LRT 3260 durch Erschütterungen im Zuge von Rammarbeiten beim Bau der Behelfsbrücke
B1.5	Gefahr einer baubedingten Fallenwirkung für charakteristische Insektenarten des LRT 3260
B1.6	Anlagebedingte Veränderungen der Uferbereiche durch Uferbefestigungen im vorgelagerten Bereich der Widerlager
Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	
erheblich	

LRT 3260 „Fließgewässer mit Unterwasservegetation“ und Bachneunauge	
Maßnahmen zur Schadensbegrenzung für das geprüfte Vorhaben	
M1	Optimierung der Bautechnologie zur Minimierung der bauzeitlichen Beeinträchtigungen des LRT 3260 sowie des Bachneunauges
M2	Bauzeitliche Gewässerschutzmaßnahmen
M3	Wiederherstellung der Sohle nach Beendigung der Bauarbeiten
M4	Einsatz schonender Rammvorhaben
M5	Bauzeitenregelung für charakteristische Fischarten und Rundmäuler des LRT 3260 sowie des Bachneunauges
M6	Vergrämung von Fischarten aus dem Baufeld im Gewässer vor Baubeginn
Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	
nicht erheblich	

Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)	
Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben	
B2.1	Bauzeitliche Inanspruchnahme von Teilen der Habitatflächen des Fischotters
B2.2	Gefahr der baubedingten Veränderungen der Habitateignung durch Bodenabschwemmungen oder Wartungsarbeiten an Baumaschinen (baubedingte Sediment- und Schadstoffeinschwemmungen)
B2.3	Gefahr der bauzeitlichen Störungen bzw. der bauzeitlichen Behinderung der Migration durch Bautätigkeit im Wanderkorridor
B2.4	Gefahr der Verletzung/Tötung von Individuen im Baubereich
Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	
erheblich	

LRT 3260 „Fließgewässer mit Unterwasservegetation“	
Maßnahmen zur Schadensbegrenzung für das geprüfte Vorhaben	
M7	Optimierung der Baustellenbeleuchtung
Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	
nicht erheblich	

Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)	
Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben	
B3.1	Baubedingte Inanspruchnahme von Jagdhabitaten innerhalb des FFH-Gebiets
B3.2	Bauzeitliche Störung von Flugrouten des Großen Mausohrs
Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	
nicht erheblich	

Rotbauchunke (<i>Bombina orientalis</i>)	
Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben	
B4.1	Gefahr der bauzeitlichen Behinderung der Migration durch Bautätigkeit im Wanderkorridor
Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	
nicht erheblich	

Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)	
Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben	
B5.1	Gefahr der baubedingten Inanspruchnahme von Laichhabitaten bzw. der Tötung von Larven im Baubereich
B5.2	Gefahr der Beeinträchtigung des Bachneunauges durch baubedingte Bodeneinschwemmungen
B5.3	Gefahr der Beeinträchtigung des Bachneunauges durch Erschütterungen im Zuge von Rammarbeiten beim Bau der Behelfsbrücke
B5.4	Gefahr der Beeinträchtigung der Fließgewässerdurchgängigkeit
Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	
erheblich	

FFH-Verträglichkeitsprüfung zum FFH-Gebiet "Täler um Weißenberg" (DE 4753-302)	
Bestand Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie sowie deren charakteristische Arten	
Quellen: (Ersterfassung (LAB SCHÜTZE und PARTNER 2009), LRT- Kartierung 2016, 2020)	
LRT 3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation
LRT 6510	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
Charakteristische Arten des LRT 3260 (Quelle: NATUR + TEXT 2017 a,b; LIST 2020 / 2021)	
Xx	Vogel
Xx	Libellen
Xx	Säuger
Ev	Eisvogel
Fo	Fischotter
Ge	Gebirgsstelze
BP	Blaufußel-Prachtlibelle
GeK	Gemeine Keiljungfer
Alcedo atthis	
Lutra lutra	
Motacilla cinerea	
Calopteryx virgo	
Gomphus vulgatissimus	
Tierarten gemäß Anhang II der FFH-RL	
Bodengebundene Säugetiere	
GM	Großes Mausohr
Myotis myotis	
Nahrungshabitat des Fischotters (Habitatfläche ID 30012) (Quelle: LAB SCHÜTZE und PARTNER 2009)	
Xx	Fledermäuse (Quelle: NATUR und TEXT 2017c)
GM	Großes Mausohr
Myotis myotis	
Nahrungs- und Jagdhabitat des Großen Mausohrs (Habitatfläche ID 90006) (Quelle: LAB SCHÜTZE und PARTNER 2009)	
Xx	Fledermäuse (Quelle: NATUR und TEXT 2017c)
GM	Großes Mausohr
Myotis myotis	

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele	
Beschreibung der Beeinträchtigungen (Erläuterungen s. UL 19.2.1)	
Lebensraumtyp (Anhang I) / Tierarten (Anhang II)	
Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben	
B1.1	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben
Beeinträchtigung (fortlaufende Nummerierung)	
Einstufung der Erheblichkeit	
erheblich	
nicht erheblich	

Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	
erheblich	
nicht erheblich	

Art der Beeinträchtigung	
B	Anlagebedingte Beeinträchtigung
B	Baubedingte Beeinträchtigung

Maßnahmen zur Schadensbegrenzung	
Beschreibung der Maßnahmen (Erläuterungen s. UL 19.2.2)	
Lebensraumtyp (Anhang I) / Tier- oder Pflanzenart (Anhang II)	
Maßnahmen zur Schadensbegrenzung für das geprüfte Vorhaben	
M1.1	Beschreibung der Maßnahme incl. Einstufung der Erheblichkeit der verbleibenden Erhaltungsziele
Maßnahmen-Nr. (fortlaufende Nummerierung)	
Verbleibende Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	
erheblich	
nicht erheblich	

Art der Maßnahme	
M	Maßnahme zur Begrenzung von baubedingten Beeinträchtigungen

Schutzgebiete	
SAC	SAC - Special Area of Conservation (FFH - Fauna-Flora-Habitat)

Technische Planung	
S	Streckenverlauf des geprüften Vorhabens
S	S 112 Überbauenerneuerung Brücke BW 2 in Wasserkretscham
S	Baufeldgrenze
S	Umfahrung bauzeitlich

Höhenbezug : DHHN 92	
Lagebezug : ETRS 89, UTM 33	
Bearbeitet 30.11.2021 Stagneth	
Gezeichnet 30.11.2021 Eidam	
Geprüft 30.11.2021 Hintemann	
30.11.2021 Reichert, den	

Freistaat Sachsen	
vertreten durch: LIST Gesellschaft für Verkehrswesen und ingenieurechnische Dienstleistungen mbH	
Ernst-Thälmann-Straße 5 09661 Hainichen	
bearbeitet: 28.01.2022 M. Beyer	
geprüft: 28.01.2022 A. Weiner	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF	
Freistaat Sachsen	
vertreten durch: LIST Gesellschaft für Verkehrswesen und ingenieurechnische Dienstleistungen	
PROJIS-NR. 13045-17	
S 112 Überbauenerneuerung Brücke BW 2 in Wasserkretscham	
FFH-Verträglichkeitsprüfung zum FFH-Gebiet "Täler um Weißenberg" (DE 4753-302)	
aufgestellt:	geprüft:
M.Mehn	
Hainichen, den 28.01.22	gesehen:
genehmigt:	