

Legende

Bestand

Bestandsvermessung

Planung

Planung
Baufeld

Konflikte (LBP)

Boden

Verlust von naturnahen Böden
Verlust von Böden mit überdurchschnittlich hoher natürlicher Bodenfruchtbarkeit
Verlust von Böden (allgemeine Bodenfunktion)
Versiegelung von naturnahen Böden
Versiegelung von Böden mit überdurchschnittlich hoher natürlicher Bodenfruchtbarkeit
Versiegelung von Böden (allgemeine Bodenfunktion)

Wasser

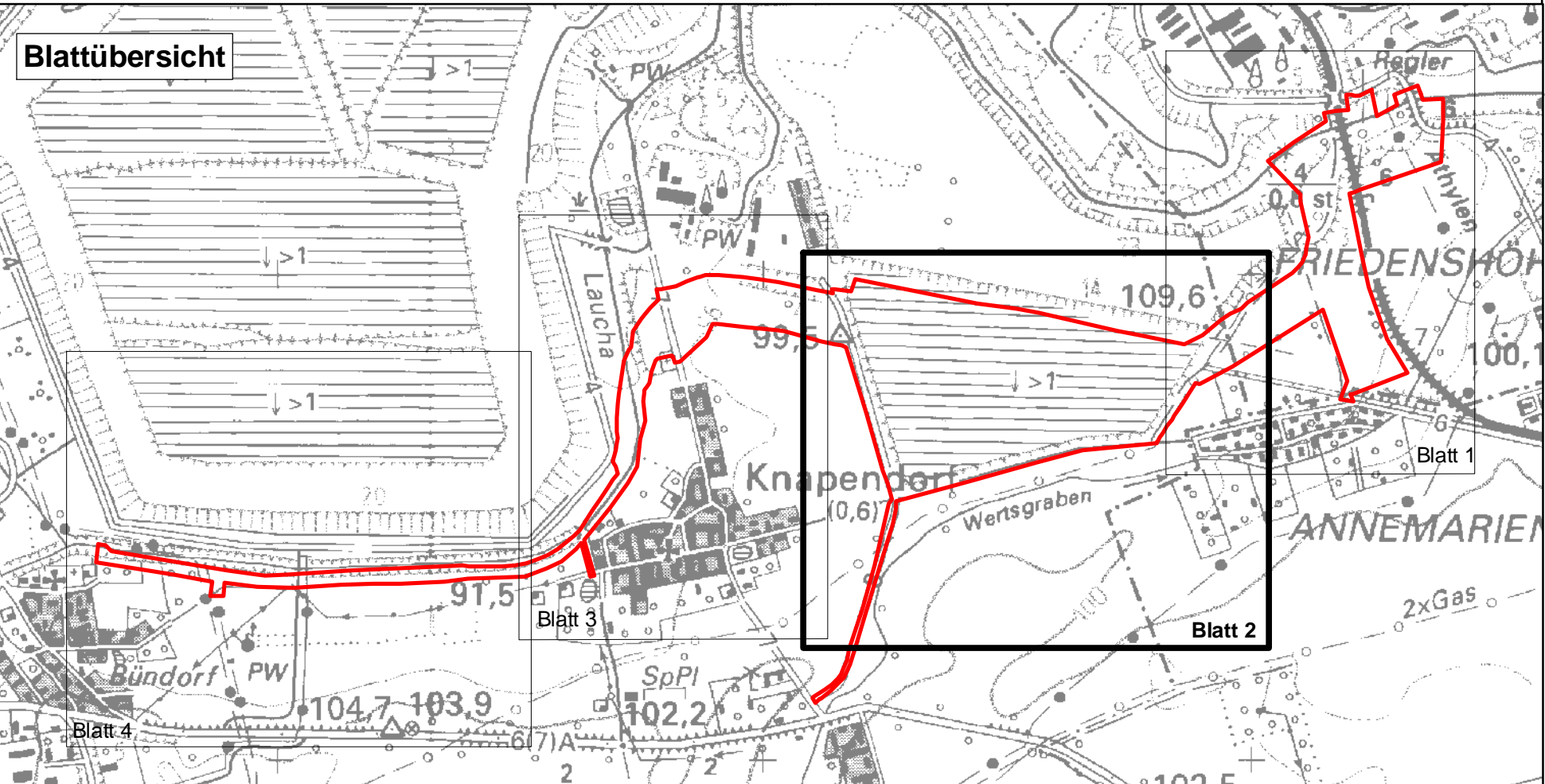
Verlust der Fließgewässerfunktion im Altlauf der Laucha

Tiere und Pflanzen

Verlust von Biotopen mittlerer bis sehr hoher Wertigkeit
Verlust von geschützten Biotopen gemäß § 22 NatSchG LSA i.V.m. § 30 BNatSchG
Verlust von Biotopen mit einem besonderen faunistischen Potenzial
Beeinträchtigung der Grundwasserverfügbarkeit für Vegetation und Änderung der Standortparameter für hygrophile/-biote Tierarten
Beeinträchtigung der Strukturvielfalt durch Verlust von landschaftsbildprägenden Gehölzen (K-L-1 = baubedingt; K-L-2 = anlagebedingt)

Erfüllung artenschutzrechtlicher Verbotstatbestände

potenzieller Individuenverlust der Zauneidechse
Verlust eines Habitats der Rohrweihe



Fortsetzung Karte nach Süden - Baustelleneinfahrt

Maßstab 1:1.000

Vorhabensträger/ Antragsteller: SACHSEN-ANHALT		Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt			
Auftraggeber/ Projektträger: MDSE		MDSE Mitteldutsche Sanierungs- und Entsorgungsgesellschaft mbH			
Auftragnehmer: Triops		Triops GmbH Hansering 4 06108 Halle (Saale)			
Lagebezug: Landkreis: Gemarkung:		LS 150 Saalekreis Schkopau		Höhenbezug: HS 160 Gemeinde: Flurstück: Schkopau K. A.	
Datum	Name	Unterschrift			
Gesamt	21.08.2020	Haller			
Blatt	21.08.2020	Haller			
Ort	21.08.2020	Haller			
		Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau			
		Landschaftspflegerischer Begleitplan			
		Konfliktplan			
		Plan-Nr.: 010-000			
		Maßstab: 1:1.000			
		Blatt: 2			