

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)
- Verseigerung von naturnahen Böden
- Verseigerung von Böden mit überdurchschnittlich hoher natürlicher Bodenfruchtbarkeit
- Verseigerung von Böden (allgemeine Bodenfunktion)

Wasser

Verlust der Fließgewässerfunktion im Atlauf der Laucha

Tiere und Pflanzen

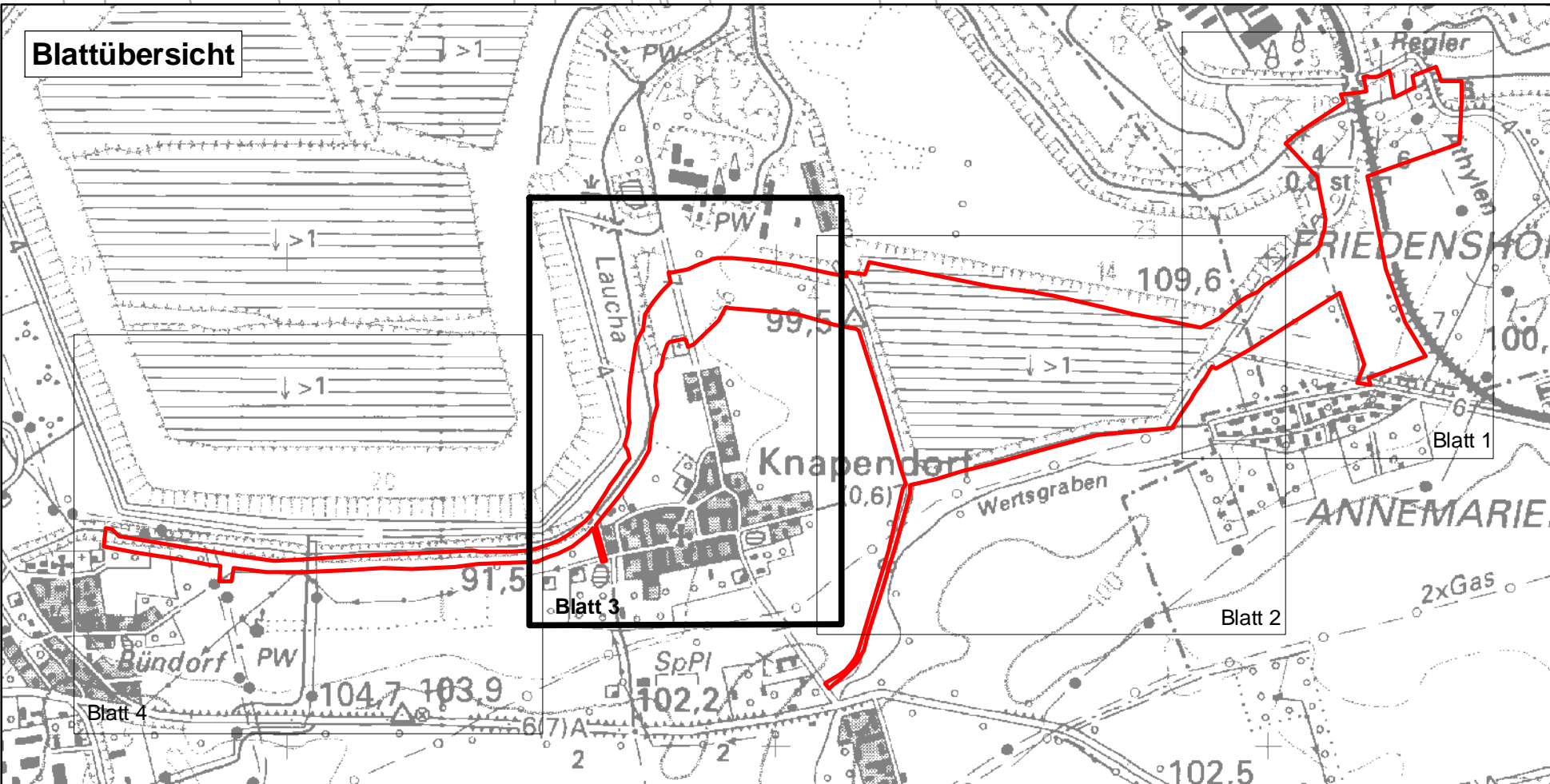
- Verlust von Biotopen mittlerer bis sehr hoher Wertigkeit
- Verlust von geschützten Biotopen gemäß § 22 NatSchG LSA i.V.m. § 30 BNatSchG
- Verlust von Biotopen mit einem besonderen faunistischen Potenzial
- Beeinträchtigung der Grundwasserverfügbarkeit für Vegetation und Änderung der Standortparameter für hygrophile/-bionte Tierarten





Landschaftsbild

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



Vorhabenträger/ Antragsteller:		 Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt			
Auftraggeber/ Projekträger:		 MDSE Mitteldeutsche Sanierungs- und Entsorgungsgesellschaft mbH			
Auftragnehmer:		 Triops GmbH Hansering 4 06108 Halle (Saale)			
Lagebezug: Landskreis: Gemarkung:		LS 150 Saalelandkreis Schkopau		Höhenbezug: HS 160 Gemeinde: Schkopau k. A.	
Datum		Name		Unterschrift	
Gezeichnet		Hörner			
Bearb.		Hörner			
Gepr.		Horn			
Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau					
Landschaftspflegerischer Begleitplan					
Konfliktplan					
Plan-Nr.		MafStab		Blatt	
B10 Art43		1:1.000		3	