

Legende

Bestand

- Bestandsvermessung
- Flurstücksgrenzen

Planung

- (teil-)versiegelte Flächen (Wege, Straßen, Brücken, Spundwände etc.)
- Böschungen
- Gräben außerhalb Ausgleichsmaßnahmen
- Baufeld

Vermeidungs- und Verminderungsmaßnahmen

- V1 Ökologische Optimierung des technischen Bauablaufs (ohne kartographische Darstellung)
- V2 Schutz der Vegetation (Bauzaun)
- V3 Vermeidung der Inanspruchnahme von Biotopen innerhalb des Baufeldes
- V4 Bauseitiger Lärm- und Immissionsschutz (ohne kartographische Darstellung)
- V5 Individuenschutz Fische (Abfangen)
- V6 Archäologische Baubegleitung
- V7 Ökologische Baubegleitung (ohne kartographische Darstellung)
- V8 Ökologische Optimierung der Baufelder (Renaturierung) (ohne kartographische Darstellung)

- WAFB1 Individuenschutz Fledermäuse
- WAFB2 Lebensstättenschutz Fledermäuse
- WAFB3 Bauzeitenregelung Rotmilan
- WAFB4 Individuenschutz Zauneidechse (Abfangen)
- WAFB5 Individuenschutz Zauneidechse (Schutzzaun)

Wiederherstellung geringwertiger Biotope

- Acker
- Graben
- Intensivgrünland
- (teil-)versiegelte Flächen

Vorgezogene und kompensatorische Maßnahmen (spez. Artenschutz)

- ACEF1 Anbringen von Fledermauskästen (ohne kartographische Darstellung)
- ACEF2 Anbringen von Nisthilfen (Wendehals) (ohne kartographische Darstellung)
- ACEE3 Habitatentwicklung Zauneidechse (Umsetzung von Individuen vor Baubeginn)
- AFCS1 Habitatentwicklung Zauneidechse (selbstständige Besiedlung nach Umsetzung der Baumaßnahme)

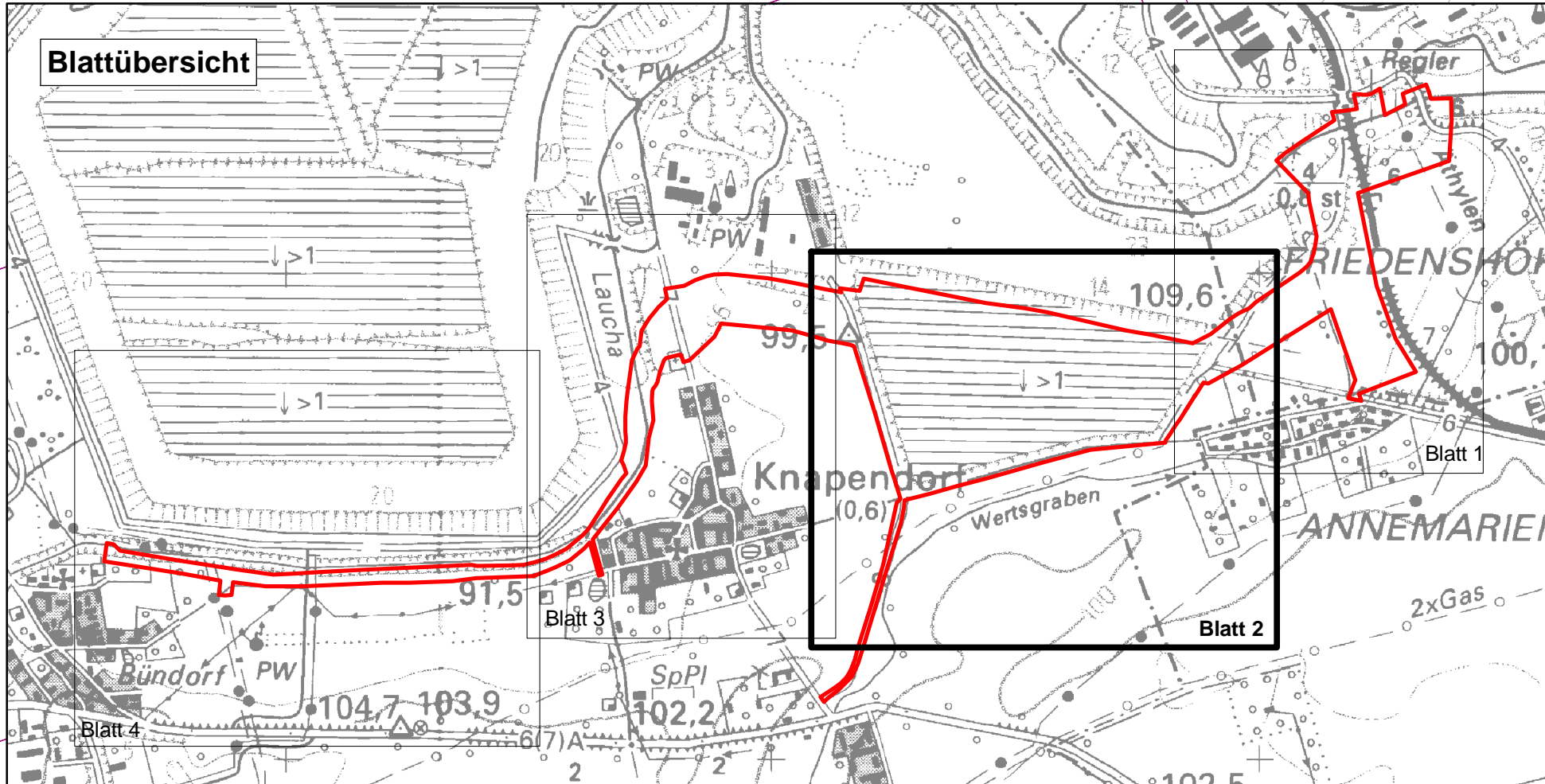
Kompensationsmaßnahmen

- A1 Anlage eines Fließgewässers mit naturnahen Elementen
- A2 Schaffung eines Mosaiks aus Ruderalfluren und Initialgehölzen auf den oberen Böschungen der neuen Flusstrasse
- A3 Schaffung eines Mosaiks aus Feuchter Hochstaudenflur und Gehölzgruppen
- A4 Anlage von Röhrichten
- A5 Anlage von Gehölzbiotopen
  - HFB - Moor- und Sumpfbüsch
  - HHB - Strauch-/Baumhecke
  - HHC - Hecke
  - URA/HYA - Ruderalflur/Gebüsch
  - HYA - Gebüsch frischer Standorte
  - HYB - Gebüsch stickstoffreicher, ruderaler Standorte
  - XQV - Laubholz-Mischbestände

- A6 Anlage von Grünland und Ruderalfluren
- A7 Entsiegelung von Wegen
- E1 Schaffung eines Mosaiks aus standortgerechtem Laubwald und Sukzessionsflächen

potenzielle Erweiterungsfläche für E1 im Falle eines "time-lag"

Vorhabensträger/ Antragsteller: SACHSEN-ANHALT			Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt LHW		
Auftraggeber/ Projekträger: MDSE			MDSE Mitteldutsche Sanierungs- und Entsorgungsgesellschaft mbH		
Auftragnehmer: Triops			Triops GmbH Hansering 4 06108 Halle (Saale)		
Lagebezug: LS 150 Landkreis: Gemarkung: Schkopau			Höhenbezug: HS 160 Gemeinde: Flurstück: K. A.		
Datum	Name	Unterschrift	Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau Landschaftspflegerischer Begleitplan Maßnahmenplan		
Gesetz	Heister	Heister			
Bauz.	Heister	Heister			
Gepl.	Heister	Heister			
Plan-Nr.: B10-Art4			Maßstab: 1:1.000	Blatt: 2	



Fortsetzung Karte nach Süden - Laustellenzufahrt

Änderungsbereich