

Erläuterungen:

Messstellen chemisches und biologisch- ökologisches Monitoring (ohne Fische)

- GÜSA- Messstelle 310200
- GÜSA- Messstelle 313216
- GÜSA- Messstelle 310210
- Probenahmestelle/-strecke biologisch- ökologisches Monitoring (Fische)

Kartenhintergrund: DTK 10 © GeoBasis-DE/LVermGeo LSA, 2018/010312
Es gelten die Nutzungsbedingungen des LVermGeo LSA

Daten Monitoring: LHW Sachsen-Anhalt, SB Hydrologie, 06/2018

Vorhabenträger/ Antragsteller:




Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt



Auftraggeber/ Projektträger:



MDSE Mitteldeutsche Sanierungs- und Entsorgungsgesellschaft mbH

Projekt: Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau					Projekt-Nr.: 040.002.01.12-17
Benennung: Übersicht Chemisches und biologisch- ökologisches Monitoring					Maßstab: 1:10.000
Planverfasser:  UmweltProjekt Ingenieurgesellschaft mbH					Koordinatensystem: ETRS89/UTM, Z32U EPSG=25832
Datum: 07/2020	Gezeichnet: A. Lüder	Bearbeitet: A. Siebert	Geprüft: A. Palm	Datel: Übersicht.dwg	Anhang: B1 Anh6