

Legende

- Gewässerstationierung LTV
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet (LfULG)
- Gemeinde- und Ortsteilgrenzen

Vermessungsumfang

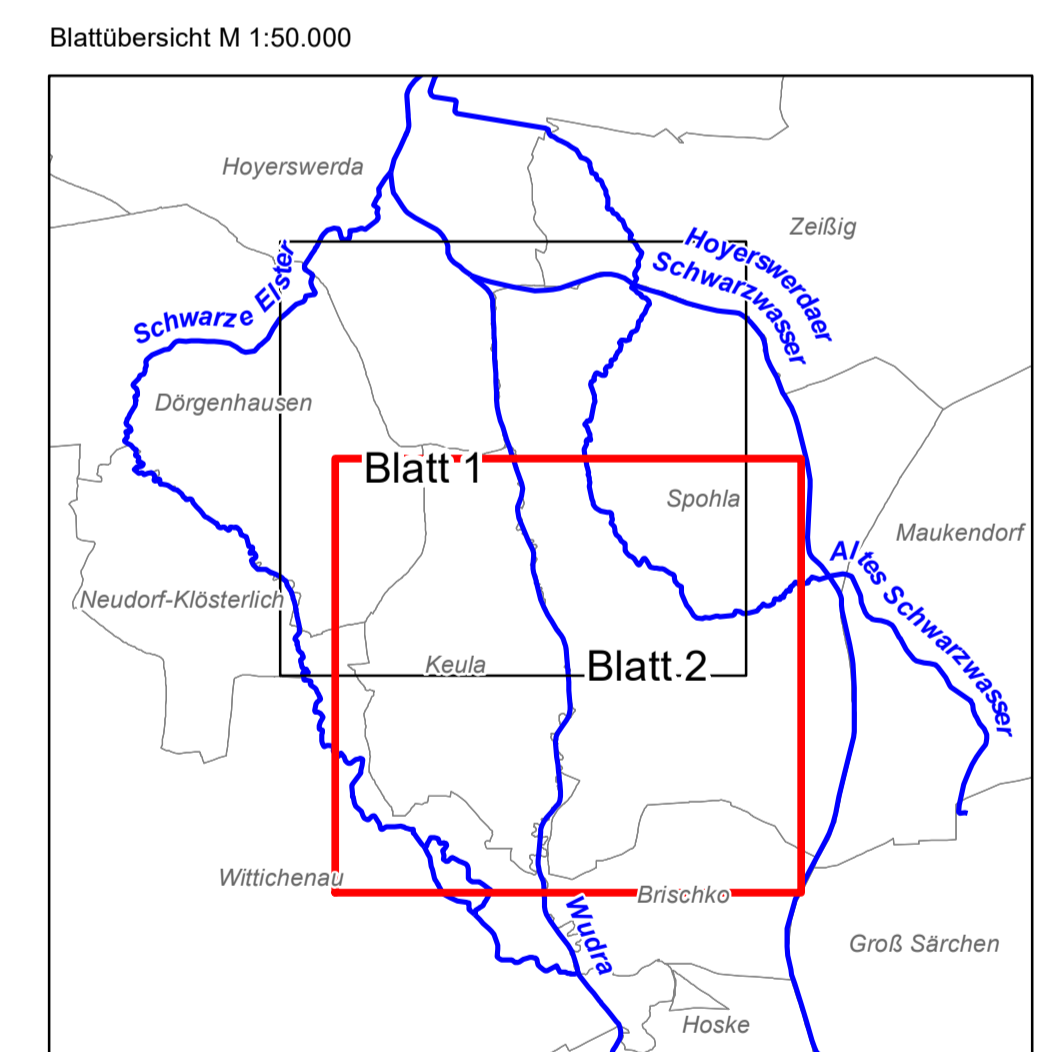
- Beginn / Ende der Vermessungsarbeiten

Mindestumfang zu vermessende Gewässer und Strukturen

- Hauptgewässer
- Nebengewässer
- Hochwasserschutzanlage
- Längsstruktur / Verwaltung
- Straße / Weg

Mindestumfang zu vermessende Bauwerke

- Brücke
- Steg
- Wehr
- Absturz / Sohlbauwerk
- Absperrbauwerk
- Durchlass
- Pegel



Herausgeber: Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen
Geobasisdaten: © 2020, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen
Stationierung: 08/2020, Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen
festgesetztes Überschwemmungsgebiet: 01/2017, Sachsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Jede weitere Vervielfältigung, Verwendung für sonstige Zwecke oder Weitergabe an sonstige Dritte ist unzulässig.

Änderungen				
Index	Datum	Name	Signum	Bemerkung
Auftraggeber		Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen		Betrieb Spree/Neiße
Auftragnehmer		planungsgesellschaft SCHOLZ + LEWIS mbH		An der Pirkade 8 01277 Dresden tel: 03 51 / 21 68 3 - 30 email: info@pgs-dresden.de
Lagebezug:	ETRS89 / UTM33	Höhenbezug:	DHHN2016	
Landkreis:	Görlitz	Gemeinde:	Hoyerswerda, Wittichenau	
Gemarkung:		Flurstück:		
Datum	Name	Unterschrift	Vermessung	
Gez. 20-12-11	Krüger		Wudra 0+230 bis 3+950	
Bearb. 20-12-11	Krüger			
Gepr. 20-12-11	Dr. Scholz			
Auftragsnr.:	Gewässervermessung		Plan-Nr.:	Anlage 1
Ers. f.:			Maßstab	1:5.000
			Blatt	2 Bl.