



Legende

- S 85, BA 3.1
- Fließgewässernetz Freistaat Sachsen
- GW-Gütemessstellen des Freistaates Sachsen mit Messstellenkennzahl (MKZ)
- GW-Standmessstelle des Freistaates Sachsen mit Messstellenkennzahl (MKZ)
- Einleitstelle Oberflächenabfluss Ackerflächen
- Sickerfläche 1
- Sickerfläche 2
- Hydroisohypsen [m ü. NHN] 2016 im Lössgebiet

Grundwasserflurabstand [m] 2016

- > 10
- > 5 - 10
- > 2 - 5
- > 1 - 2
- > 0 - 1

Topografische Grundlagen: www.landesvermessung.sachsen.de

Datenstand: 14.07.2015 Fließgewässernetz  
08/2015 Grundwassermessstellen  
04/2016 Hydroisohypsen 2016 im Lössgebiet  
04/2016 Grundwasserflurabstand 2016

Darstellung auf der Grundlage von Daten des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Bearbeitung:		Büro für Hydrologie und Bodenkunde Gert Hammer Beethovenstraße 3 01465 Dresden OT Langebrück Tel.: 035201 - 71065 Fax: 035201 - 71085 E-Mail: hydrologie@t-online.de	
		bearbeitet	Mai 2020 Lenz
		gezeichnet	Mai 2020 Einert
		geändert	Mai 2020 Einert

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR Niederlassung Meißen Heinrich-Heine-Straße 23c 01662 Meißen Tel.: 03521 - 7189 0 Fax: 03521 - 7189 1999 E-Mail: poststelle.nl-meissen@lasuv.sachsen.de	bearbeitet: 21.08.2020 Hr. Miersch, SB Planung	
	geprüft: i.v. Fr. Knauth, RL Planung	
	27.09.20 Hr. Faß, AL Planung und Straßenbau	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	Freistaat SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 21 / 2.2 Hydroisohypsen [m ü. NHN] und Grundwasserflurabstand [m] für den oberen genutzten Grundwasserleiter April 2016
S 85 NK 4845 034 Stat. 1,679 bis S 85 NK 4845 034 Stat. 0,552	PROJIS-Nr.: 2395074	Maßstab: 1:7.500

S 85 Ausbau südlich Lommatzsch, 3. Bauabschnitt, 1. Abschnitt

Bau-km 0+000 bis 0+399	
Aufgestellt: Landesamt für Straßenbau und Verkehr NL Meißen 23. SEP. 2020 Meißen, den	Holger Wohmann Niederlassungsleiter