



Blattgröße: 84,0 cm x 29,7 cm

Anschluss Blatt 2

2. Abschnitt
 Teilabschnitt 2.4
 Station 1+390 bis 1+850
 Versickerung
 A_{red} ~2447m²

Muldenabschnitt/Rigole 3
 Teilabschnitt 2.4
 Station 1+405 bis 1+876,088 l=462 m
 Fläche gesamt: 5265 m²
 Fahrbahn: 1492 m²
 Radweg (Planung): 1155 m²
 Radweg (Bestand): 61 m²
 Böschung: 1170 m²
 Versickerung
 A_{red} ~2447m²
 Rigole:
 erforderliche Länge: 86,3 m
 gewählte Länge: 100,0 m

Zeichenerklärung

	RKB2 03/11	Aufschluss 2011
		Schurf/Sickerversuch 2018
	Sch5 k _f 4,9 x 10 ⁻⁵	angetroffene Schicht für Versickerung geeignet
	Sch4 k _f 10 ⁻⁸ -10 ⁻¹⁰	angetroffene Schicht für Versickerung ungeeignet
		geplante Rigole

Grundplan hergestellt: von GEO-METRIK-Ing.Gesellschaft mbH Dresden Bearbeiter: Opitz Datum: 07/07, Nachverm. 08/18 mit Ergänzg. 03/19		Höhenbezug: HN/76 Lagebezug: RD/83 (Bessel)
Entwurfsbearbeitung: TÜVRheinland® Genau. Richtig. TÜV Rheinland Verkehrsinfrastruktur GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln Tel. 0221 / 806 - 4929		Bearbeitet: Eberwein 30.06.2021 Gezeichnet: Händel 30.06.2021 Geprüft: Eberwein 30.06.2021 Projekt-Nr.: 119010181
Landesamt für Straßenbau und Verkehr NL Bautzen Käthe-Kollwitz-Str. 19, 02625 Bautzen		Bearbeitet: <i>T. Jürgler</i> Geprüft: Referatsleiter Planung Straßenbau Projekt-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	Freistaat SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.2 / 3 Lageplan der Entwässerungsabschnitte
S 109 / von NK 4752037 Stat. 0+009 bis NK 4752037 Stat. 1+876 PROJIS-Nr.: 000658		Maßstab: 1 : 1000

S 109 - Ausbau Radweg in und südlich Malschwitz, 1. BA Bau-km 1+450 - 1+867	
Aufgestellt: Sebastian Thiem Abteilungsleiter Planung und Straßenbau Landesamt für Straßenbau und Verkehr NL Bautzen	Bautzen, den 07.12.2021 Landesamt für Straßenbau und Verkehr NL Bautzen