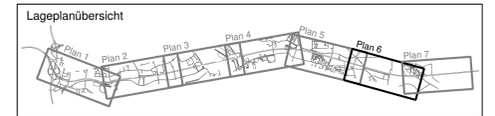


Zeichenerklärung

Planung-Verkehr	Bestand-Topographie

Bestand-Nutzung-Entwässerungsabschnitte

	Entwässerungsabschnitt 1
	Entwässerungsabschnitt 2
	Entwässerungsabschnitt 3
	Entwässerungsabschnitt 4
	Abschnitte mit breitflächiger Versickerung über Bankett und Böschung
	Abschnitte mit breitflächiger Versickerung über Bankett und Böschung mit zusätzlicher 2,0m breiten Versickermulde
	Abschnitte mit Versickerung in 4,0m breiten Versickermulde
	Abschnitt mit Versickerung in 2,0m breiten Versickermulde vor Lärmschutzwällen mit Ableitung in 3,0m breiten Versickermulde
	Abschnitt mit 2,0m breiten Versickermulde mit Überleitmöglichkeiten in eine Vorflut bzw. städt. Mischwasserkanal



Autobahndirektion Südbayern Dienststelle Regensburg			bearbeitet: R 42 gezeichnet: R 475 geprüft: R 4	Juli 2014 Juli 2014 Juli 2014	Heil Herda Hübner
Altmannstraße 9 93053 Regensburg			PSP Nr.: 8015 ABM030 01 EO 10 PSP Bez.: A3 BP 6A AK Regensburg Rosenhof Datum: 11.08.2014		
Tel: 0941 69956-02, Fax: 0941 69956-499, E-Mail: poststelle.regensburg@abdn.bayern.de					
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 3_1020_0,033 - A 3_1120_1,284 PROJIS-Nr.: 09.00010.010	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.2 / 6 Lageplan Entwässerungsabschnitte 502+500 - 504+500 Maßstab: 1 : 2000
A3 Nürnberg - Passau 6-streifiger Ausbau von AK Regensburg bis AS Rosenhof Betr.-km 491,640 bis 506,300	
aufgestellt: Autobahndirektion Südbayern, Dienststelle Regensburg U. Meier, LtD. Bauinspektor Regensburg, den 01.08.2014	Festgestellt nach § 17 FStrG gemäß Beschluss vom 27.04.2017 31/23 - 4354/1, A 3 - 25 Regensburg, 27.04.2017 Regierung der Oberpfalz Meier Bauinspektor

Passau, 22.07.2014 Grobmaßstäben © Bayerische Vermessungsverwaltung

BW 66 km 502+593
Überführung der GVS
Barbing - Oberheising
LW= 25.50+25.00m, LH= 4.70m,
B = 6.50m, Kr € 100.04gon

BW 66/1 km 502+928
Überführung der GVS
Barbing - Neutraubling
LW= 2+20.50m, LH= 4.50m,
B = 12.75m, Kr € 61.19gon

BW 67 km 503+899
Überführung der GVS
Unterheising - Oberheising
LW= 24.50+25.50m, LH= 4.70m,
B = 6.00m, Kr € 99.98gon