

Beginn der Baustrecke 0+026.245
mit Anschluss an Bestand

Auslauf in den bestehenden Wald

Rückbau best. St 2056

SDR 2

Entwässerungsabschnitt 9
KVP ca. 42m, Anschluss
Landsberg ca. 90m

651.25

650.39

649.87

650.00

651.25

651.25

3+100

3+120

4.50

2.50%

45.00

7.00

4.50

2.50%


WASSER VERKEHR RAUM VERMESSUNG GIS UMWELT TECHNIK BETRIEBUNG PLANUNG	bearbeitet: Trayer	KP
Steinbacher Consult ... invent the future Ingenieurgesellschaft mbH & Co.KG	gezeichnet: Wiens	Wiens
Richard-Wagner-Straße 6 86356 Neusaßl Tel.: 0821/46059-0 Fax: 0821/46059-99 www.steinbacher-consult.com info@steinbacher-consult.com	geprüft: Zettl	Zettl
	PSP Nr.:	
	Projekt:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Gemeinde Pürgen	Unterlage/ Blatt-Nr.: 18.2 / 3.1 Detaillageplan Auslauf
Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2057, Abschnitt 180, Station 0,430 bis Abschnitt 200, Station 3,370	Maßstab: 1 : 250
PROJIS-Nr.:	

St 2057 Landsberg am Lech - Rott
Neubau der Ortsumfahrung Lengelfeld
in kommunaler Sonderbaulast
mit integriertem Hochwasserschutz

Aufgestellt: Pürgen, den 05.03.2018 Klaus Fließ, Bürgermeister	Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Az. 32-4354.3-17-1 München, 01.10.2019 gez. Guggenberger Oberregierungsrat	
--	--	---

K:\Projekte\110045_Puergen\Autocad\Planfeststellung\Abrabe_Lesexemplar_2018_03_05\110045-37.2.SP.dwg