

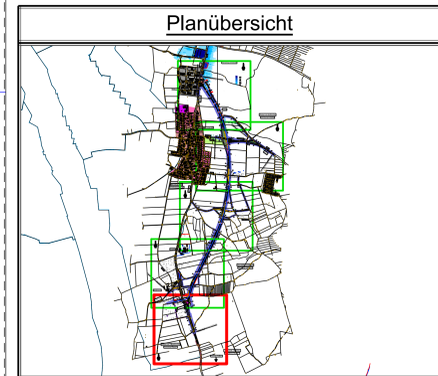
Zeichenerklärung

Planung	
	Enschneitböschung
	Mulde mit Fließrichtung / Versickermulde
	Straßenbenuttfächen
	Fahrbahn mit Achse
	Barriere
	Gehweg
	Wirtschaftsweg befestigt
	Wirtschaftsweg unbefestigt
	Radweg
	Fahrbahnleiter
	Dammaböschung
	Entwässerungsmulde mit Fließrichtung
	Brücke mit Widerlager
	Tunnelportal
Sonstiges	
	geplanter Gebäudeabruch
	Gebäude bereits abgebrochen
	Rockbaufäche wird zur Grünfläche
	Baufeldgrenze
	Wasserschutzzone
	Passive Schutzeinrichtungen
	Rodungsgrenze

Legende Sparten Bestand:

	Telekommunikation (Erdleitung)		Stromleitung Niederspannung (Erdleitung)
	Wasserleitung		Stromleitung Mittelspannung (Erdleitung)
	Faserkabel (Erdleitung)		Stromleitung Hochspannung (Erdleitung)
	Straßenbeleuchtungskabel (Erdleitung)		Leerrohre

Vor Beginn der Tiefbauarbeiten haben sich die ausführenden Firmen über die genaue Lage der Ver- und Entsorgungsleitungen bei den einzelnen Spartenträgern zu informieren.



 Steinbacher Consult ... invest the future Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG Hochwasserplanung-Strasse 3 Altmühlstrasse 10A 85399 Neuauß 85377 Weirgange 85379 Weirgange Tel: 0821 90509-0 Fax: 0821 90509-4 Fax: 0821 90509-99 Fax: 0821 90509-99 www.steinbacher-consult.com info@steinbacher-consult.com	bearbeitet: Trayer gezeichnet: Wiens geprüft: Zettl PSP Nr.: Projekt:
--	---

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Gemeinde Pürgen

Unterlage Blatt-Nr.: 18B.2 / 2.1
Lageplan
Hochwasser Teil 1
Maßstab: 1:1000

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

Aufgestellt:
Pürgen, den 05.03.2018
Klaus Fflus, Bürgermeister

Planfestgestellt mit Beschluss
der Regierung von Oberbayern
Az: 32-4354-3-17-1
München, 01.10.2019
gav
Stiggenberger
Oberregierungsrat

K:\Projekt\110045_Pfluggem\Ausschreibung\Planfeststellung\Ausschreibung_2018_03_05\110045_30_2-SP.dwg