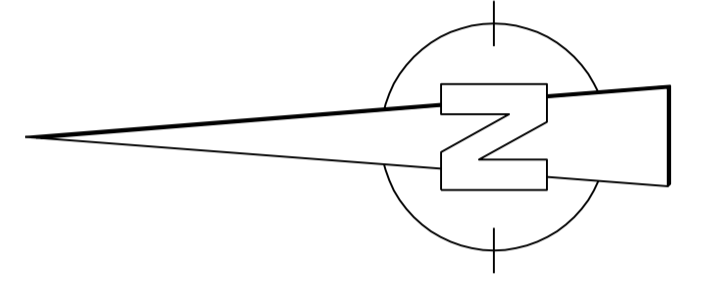
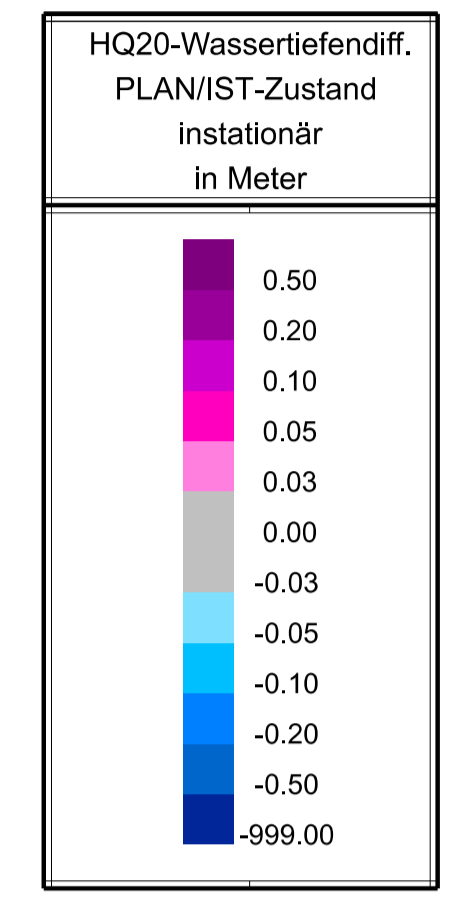


Legende	
	Oberschwemmungsgrenze
	IST-Zustand Installation



Plangrundlagen:		
DFK	Kartengrundlage Geobasisdaten © Landesamt für Vermessung u. GeoInformation	Stand: 11.07.2016
Luftbild	Kartengrundlage Luftbild © Landesamt für Vermessung u. GeoInformation	Stand: 2006

Nr.	Änderung gegenüber der Planfeststellung vom 05.03.2018	Datum	Zeichen
①	Netzverfeinerung DGM 1 St 2057	15.10.2018	MTR/ANBCH

 Steinbacher Consult ... invest the future Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG Rottmanner-Strasse 1 85384 Landsberg am Lech 85396 Neuauß 85637 Wertingen Tel.: 0827 44600-0 Fax: 0827 29950-0 www.steinbacher-consult.com www.steinbacher-consult.de	bearbeitet: Trayer gezeichnet: N. Schmid geprüft: Steinbacher F. PSP Nr.: 110045-42a-KP Projekt: 110 045 Datum: 27.07.2018
	bearbeitet: Trayer gezeichnet: N. Schmid geprüft: Steinbacher F. PSP Nr.: 110045-42a-KP Projekt: 110 045 Datum: 27.07.2018

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Gemeinde Pürgen
 Straße / Abschn.-Nr. / Station:
 St 2057, Abschnitt 180, Station 0,430 bis Abschnitt 200, Station 3,370
 PROJIS-Nr.:
 Unterlage/Blatt-Nr.: 18B / 5.12T
 Lageplan
 HQ 20 Wasserfließendifferenzen
 PLAN / IST-Zustand
 Maßstab: 1 : 5000

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

1. Tektur:
 Pürgen, den 08.04.2019
 Klaus Fließ, Bürgermeister

Planfestgestellt mit Beschluss
 der Regierung von Oberbayern
 Az.: 33-4354-3-17-1
 München, 01.10.2019
 gen.
 Guggenberger
 Oberregierungsrat