



Legende

- Grundwassermessstellen Quartär mit Wasserstand am 20.11.2018
 - Grundwassergleichen Quartär am 20.11.2018
 - Lage der Grundwasserwanne bis km 48+110
 - Lage des PFA Bau-km 48+110 bis Tunnel-/Trogende bei Bau-km 48+679,5
 - I
 - II
 - III A+B
- Wasserschutzgebiet WV Ohu

Vorhaben:	B 15neu - Bauwerk 48/1-3 Tunnel Ohu mit Grundwasserwanne Hydrogeologische Berechnungen	Anlage:	04		
Vorhabensträger:	Staatliches Bauamt Landshut	Plan Nr.:	ea-SBaLa-002.01_LP		
Landkreis:	Landshut				
Maßstab:	Lageplan mit Grundwassergleichen Quartär	Datum	Name		
1 : 5.000		entw.	Jan. 19	Hü	
		gez.	Jan. 19	Hü	
	Stichtag: 20.11.2018 Bauabschnitt 5	gepr.	Jan. 19	Vo	

Vorhabensträger:
Staatliches Bauamt Landshut
Innere Regensburger Str. 7-8
84034 Landshut

10.01.2020
Datum

Unterschrift

Entwurfsverfasser:
Dr. Blasy - Dr. Øverland
Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG
Moosstraße 3 82279 Eching am Ammersee

18.01.2019
Datum

Unterschrift