

Festgestellt gem. § 68 Abs. 1 WHG  
durch Beschluss vom 30.10.2025  
Nr. RNB-55.1.W 4543-1-25

Regierung von Niederbayern  
Landshut, 30.10.2025

gez.  
Jahn  
Oberregierungsrat

- Legende**
- vorhandenes Gelände
  - geplantes Geländeprofil
  - Vegetationstragschicht
  - Auftrag Stützkörper
  - Rückbaumaterial
  - Rückbau
  - $Z_s$  Wasserspiegel Stauziel
  - $Z_o$  Wasserspiegel ökologisches Stauziel
  - m GW-ST Wasserspiegel mittlerer Grundwasserstand

**Gew. I**  
**Donau**

**Grundlagen der Darstellung**

Bestandsvermessung: RMD Wasserstraßen GmbH, 2009  
Entwurfsvermessung: Tracelbel Hydropunkt GmbH, 2015  
Deichzustandsanalyse: Tracelbel Hydropunkt GmbH, 2016  
Baugrundgutachten: Tracelbel Hydropunkt GmbH, 2016  
Flur-/ Liegenschaftskarte: Bayerische Vermessungsverwaltung

**Schnittführung s. Plan-Nr.: 03-03-04 Bl. 1/2**



Lagesystem: Landeskoordinatenystem DHDN90 (Gauß-Krüger-Koordinaten)  
Höhensystem: Landeshöhenystem DHHN2016 (m ü. NHN)

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Öberauer Schleife	Unterlage: 04	Phase: Genehmigung		
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern, WWA Deggendorf	Plan-Nr.:	Blatt-Nr.:		
Landkreis:	Straubing-Bogen/Stadt Straubing	09-04	2/5		
Gemeinde:	Stadt Straubing/Kirchroth/Altting				
Vorhabenskennzeichen (WAL):*	04-09-04_2v5_BWP_Hagen_Os1_17.02.2022				
Maßstab:	Komplexmaßnahme Hagen inkl. Geländeverwaltung Querschnitt 1	entw. 1:200	Pfeffer / Körner 17.02.2022	gez. S. Körner 17.02.2022	gepr. Ezzeddine 17.02.2022

Ingenieurgemeinschaft  
Lahmeyer Hydropunkt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer  
Hochwasserrückhaltung Öberauer Schleife  
c/o Tracelbel Hydropunkt GmbH, Rießerstraße 18, 99427 Weimar

Wasserwirtschaftsamt  
Deggendorf  
Dettnerstraße 20  
94469 Deggendorf

Entwurfsverfasser

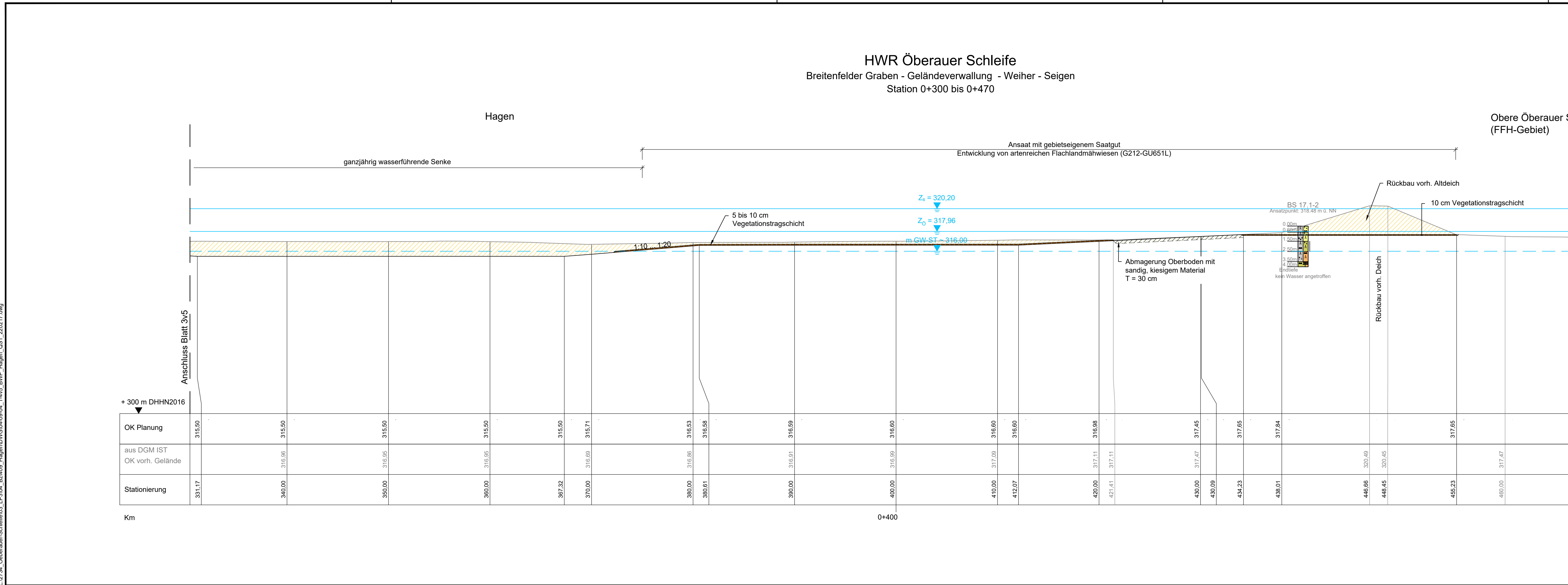
28.02.2022	gez. Ezzeddine
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser
14.07.2023	gez. Ratzinger
Datum	Unterschrift Vorhabensträger

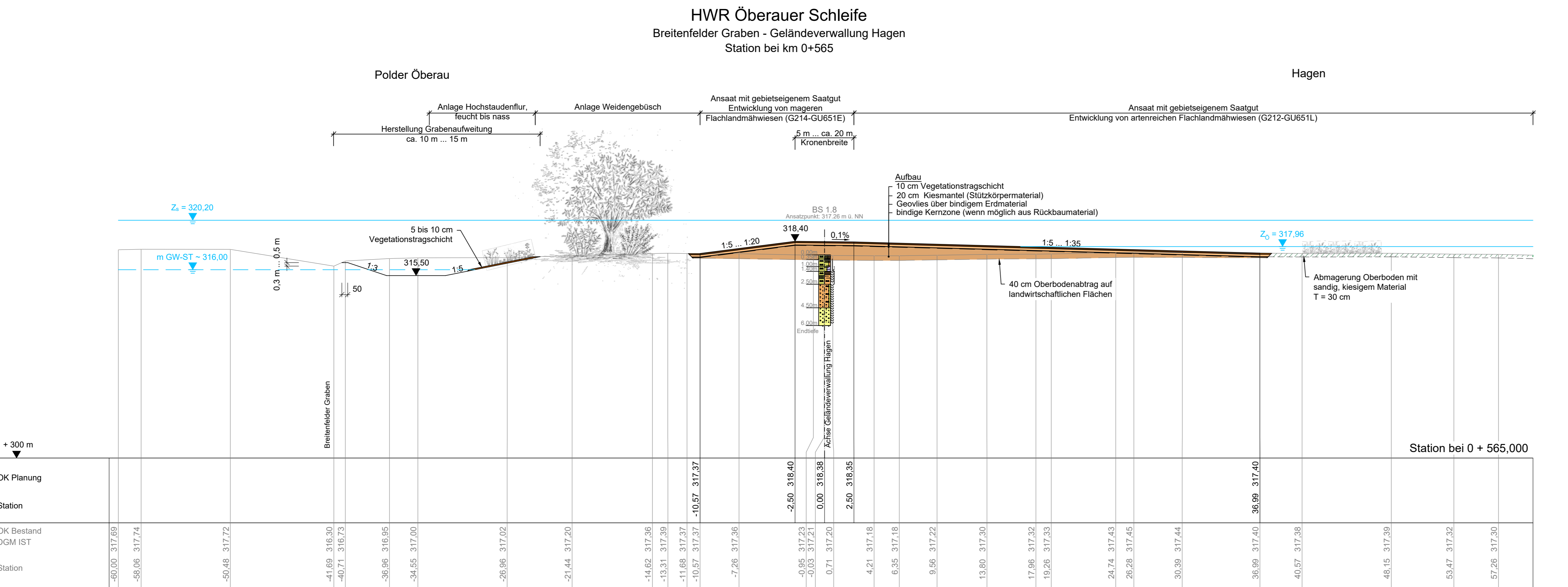
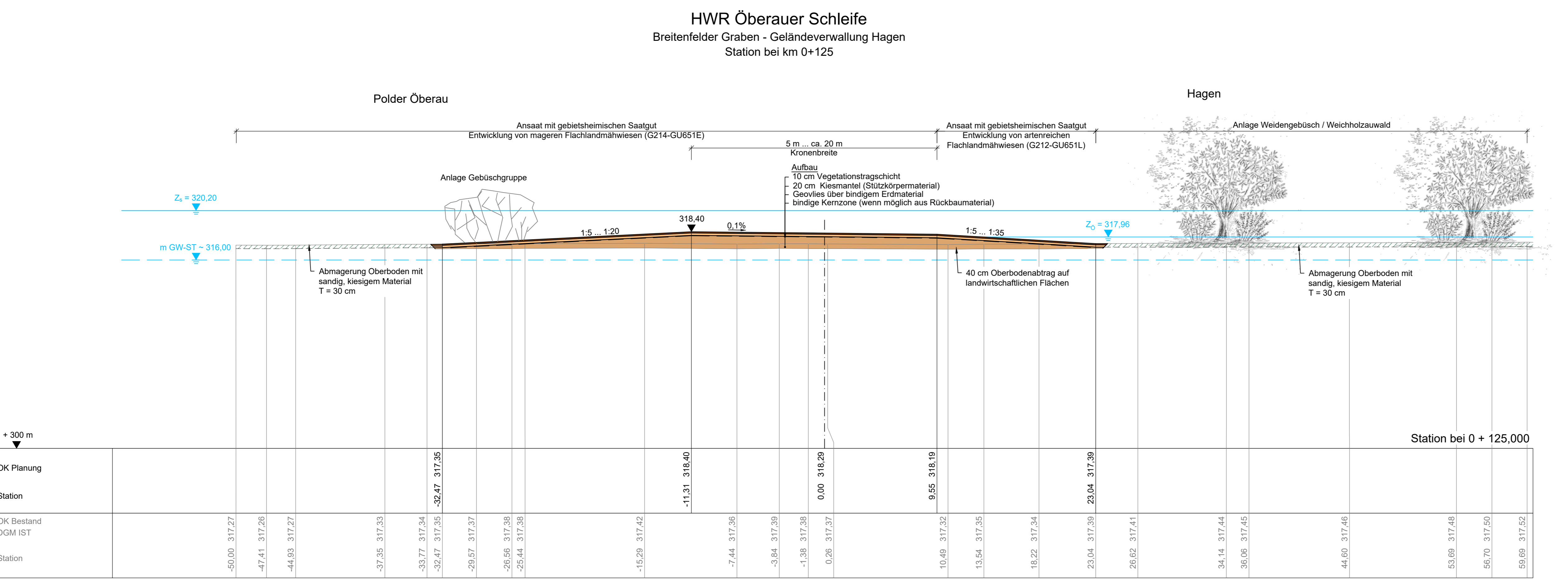
© Tracelbel Hydropunkt GmbH 2022

Schulzmerk DIN ISO 16016 beachten!

© Tracelbel Hydropunkt GmbH 2022







Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	4441.2 Gew I/Donau				
	Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus				
	Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife				
Unterlage:	01		Phase:		Genehmigung
Plan-Nr.:	09-04		Blatt-Nr.:	5/5	
Schutzvermerk/Dateiname:	04-09-04_5v3_BWP_Hagen_QS2_17.02.2022				
Vorhabenträger:	Freistaat Bayern, WWA Deggendorf				
Landkreis:	Straubing-Bogen/Stadt Straubing				
Gemeinde:	Stadt Straubing/Kirchroth/Atting				
Vorhabenszeichen (VWZ):					
Maßstab:	1:200		Komplexmaßnahme Hagen		
			inkl. Geländevertaltung		
			Querschnitt 2		
Ingenieurgemeinschaft:	Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer		Wasserwirtschaftsamt		
	Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife		Deggendorf		
	c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH, Rießnerstraße 18, 99427 Weimar		Detterstraße 20		
Entwurfsvfasser:			94469 Deggendorf		
Vorhabenträger:			Vorhabenträger		
Datum:	28.02.2022		gez. Ezzedine		gez. Ratzinger
			Datum	14.07.2023	
			Unterschrift Entwurfsvfasser		
			Datum	Unterschrift Vorhabenträger	