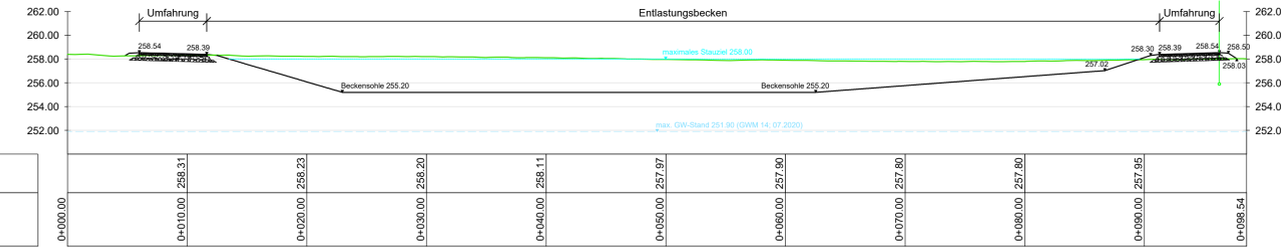


Längsschnitt B-B
NN 250.00
Geländehöhe Bestand
Stationierung Gelände



ZEICHENERKLÄRUNG

	Dammböschung		Tiefpunkt
	Bankett		Hochpunkt
	Richtungsfahrbahn		Fahrbahnquerneigung
	Mittelstreifen		Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
	Richtungsfahrbahn		
	Bankett Einschnittsböschung		
	Mulde		
	Ungebundene Decke		

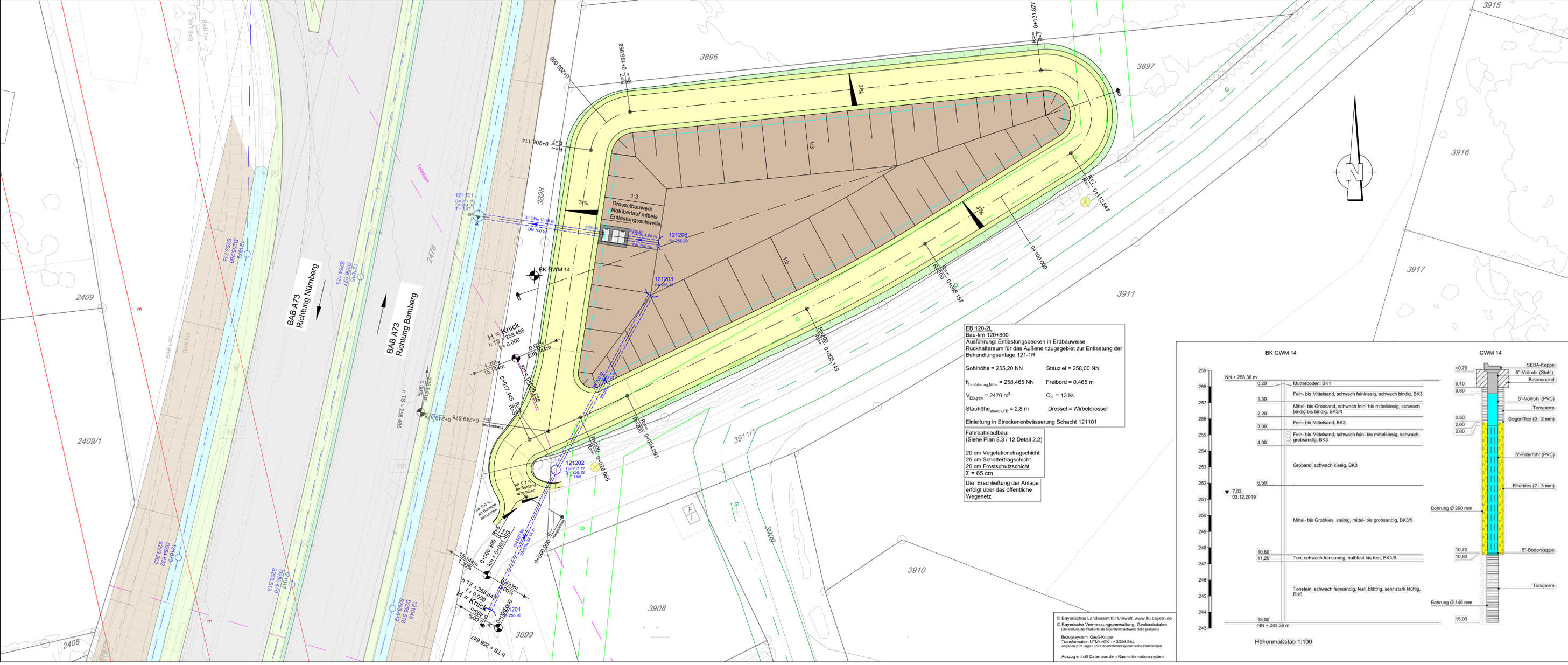
	Stauziel		maximaler Grundwasserstand
	E-Leitung BAB		Fernmeldeleitung BAB
	Grundwassermessstellen		Lichtwellenleiter BAB
	Einleitstellen		Querneigung

Kanal:

	gepl. RW-Kanal		best. RW-Kanal
	gepl. Transportleitung zur Behandlungsanlage		best. Schmutzwasserleitung
	best. Regenwasserleitung		

Fremdleitungen:

	Fernmeldeleitung		Gasleitung mit Schutzstreifen 8 m
	Trinkwasserleitung		Biogasleitung mit Schutzstreifen 8 m
	E-Leitung mit Schutzstreifen 30 m		



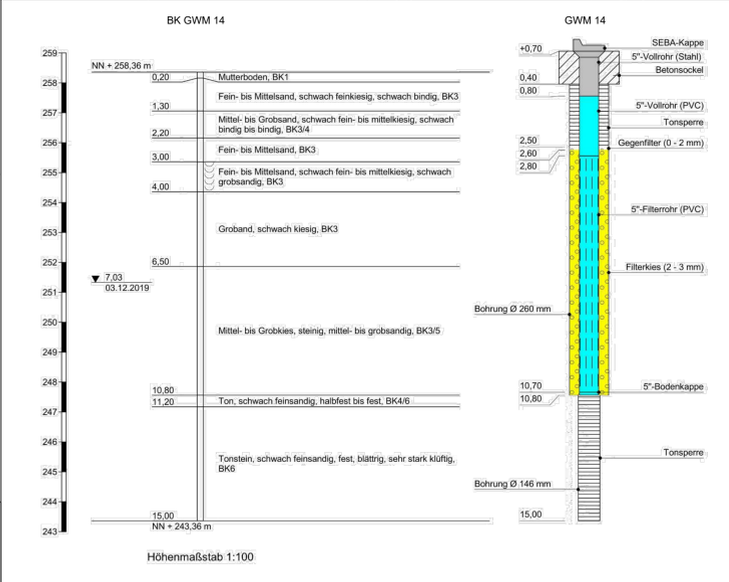
EB 120-2L
Bau-km 120+800
Ausführung: Entlastungsbecken in Erdbauweise
Rückhalteraum für das Außeneinzugsgebiet zur Entlastung der Behandlungsanlage 121-1R

Sohlhöhe = 255,20 NN Stauziel = 258,00 NN
 $V_{Umformung, Mitt}$ = 258,465 m³ Freibord = 0,465 m
 $V_{EB, gew}$ = 2470 m³ Q_G = 13 l/s
 Stauhöhe_{entlastungs} = 2,8 m Drossel = Wirbeldrossel

Einleitung in Streckenentwässerung Schacht 121101

Fahrbahnaufbau:
(Siehe Plan 8.3 / 12 Detail 2.2)
 20 cm Vegetationstragschicht
 25 cm Schottertragschicht
 20 cm Frostschutzschicht
 Σ = 65 cm

Die Erschließung der Anlage erfolgt über das öffentliche Wegenetz



Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet: Okt. 21 Christian Hempling
SRP Schneider-Partner	gezeichnet: Okt. 21 Mike Bayer
SRP Schneider & Partner Ingenieur-Consult GmbH Ruppertweg 24, 96317 Kronach	geprüft: 12.11.21 Florian Lemminger
	Projekt-Nr.: S.01.3407B
	Dt. Datum: Kronach, 21.01.2022

	bearbeitet: BA14 Fr. Damitz
Die Autobahn Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth Wittelsbäckerring 15, 95444 Bayreuth	geprüft: BA1 Hr. Perkams
	PSP-Nr.: A-02627-00
	Bezeichnung: D110R4_L_Standard - Fortsetzung Nord
	Datum:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN / GK (EPSG 31468)	Stand Kataster	Juni 2021
Höhensystem	DHHN12 (NN) - (EPSG 7699)	Bestandsvermessung	2016-2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 8.3 / 9
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A73 / von 500 / 4.990 bis 540 / 6.606	EB 120-2L Bau-km 120+330 bis 121+710
PROJIS-Nr.:	Maßstab: 1 : 250
A73, Grunderneuerung der Fahrbahn und der Entwässerung Abschnitt: nördl. AS Hirschaid - nördl. AS Forchheim-Nord von Bau-km 109+575 bis Bau-km 121+603	
Aufgestellt: 14.04.2022 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth GB BA - Planung und Bau	Aufgestellt: 14.04.2022 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth
J.A. Prokt., Geschäftsbereichsleiter	J.A. Pfeifer, Leiter der Außenstelle