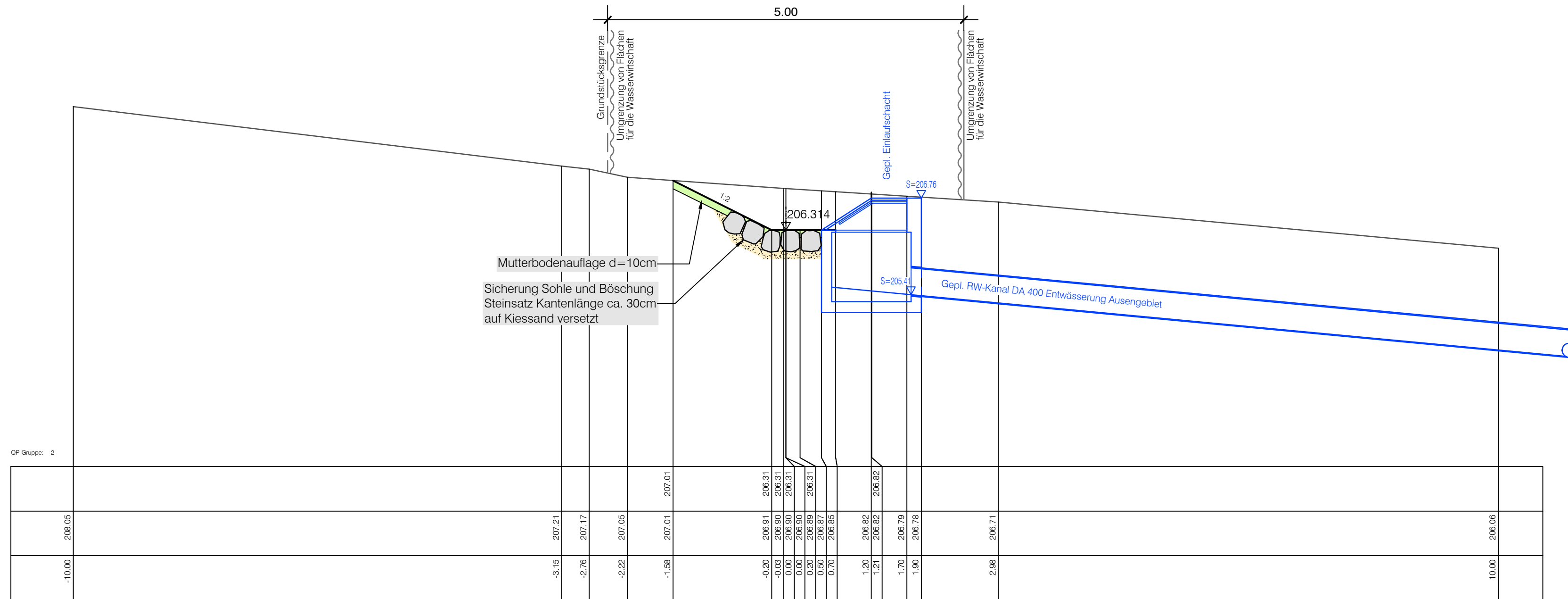


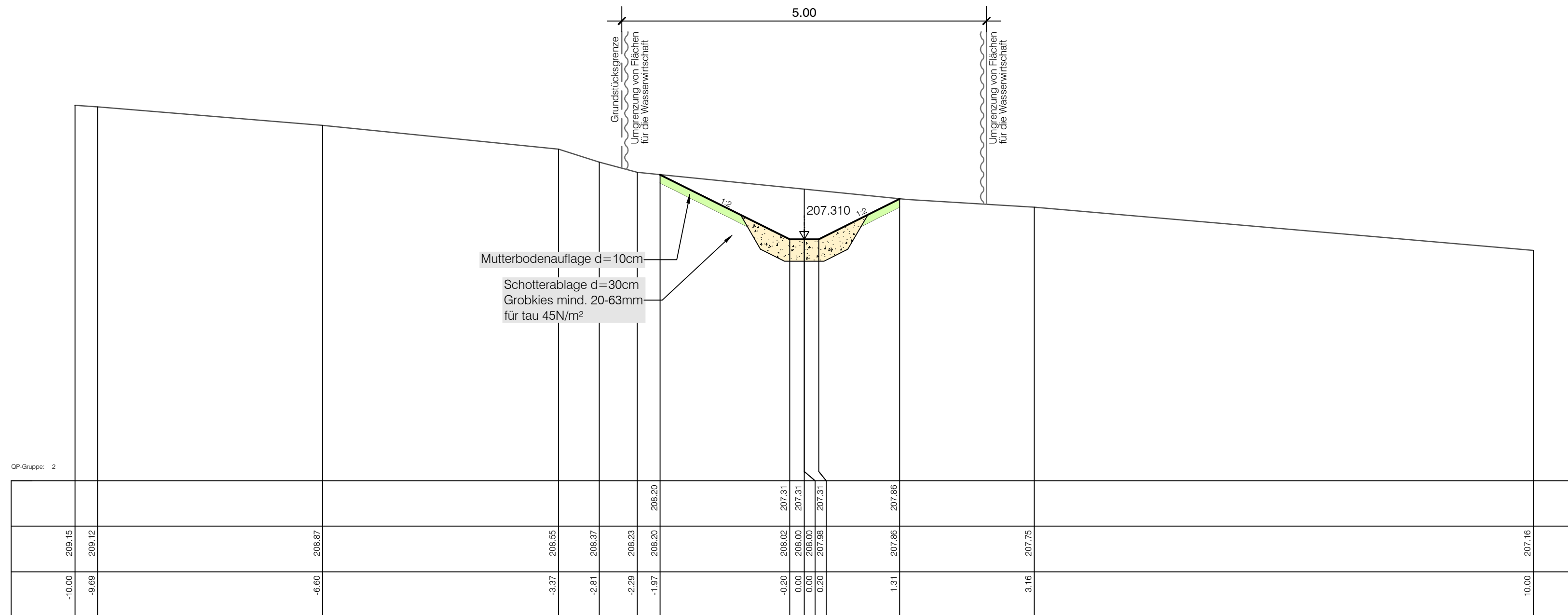
Entw-Graben-1 0+ 000.000
 M = 1:50
 Überhöhung = 1.0
 203.00 m + NN

Höhe geplante Straße	[m + NN]
Höhe bestehendes Gelände	[m + NN]
Station	[m]



Entw-Graben-1 0+ 030.000
 M = 1:50
 Überhöhung = 1.0
 204.00 m + NN


Höhe geplante Straße	[m + NN]
Höhe bestehendes Gelände	[m + NN]
Station	[m]



Index	*A = Änderung- *E = Ergänzung	Datum	Gez.	Gepr.
-------	-------------------------------	-------	------	-------

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	01 / 2021
Höhensystem (HST):	130 (DHHN12) <input checked="" type="checkbox"/> 160 (DHHN92) <input type="checkbox"/> 170 (DHHN2016) <input type="checkbox"/>	Stand Umlegung:	
Bestandvermessung:	02/2021-Chr		

Ausführungsplanung	Fertigung
--------------------	-----------

 Gemeinde Berghaupten Erschließung Baugebiet "Am Bettacker III" Entwässerung	Anlage - Plan-Nr. 3 - 2
	Projekt-Nr. 2020/323
	Maßstab: 50

Blattinhalt: Regelquerschnitte Entwässerungsgraben 0+000.00, 0+030.00	Entwurf
	April 2022 Ba
	Zeichnung
	April 2022 S. Wöhrl
Prüfung	April 2022 Ba

Auftraggeber: 	Planverfasser: 
--	---