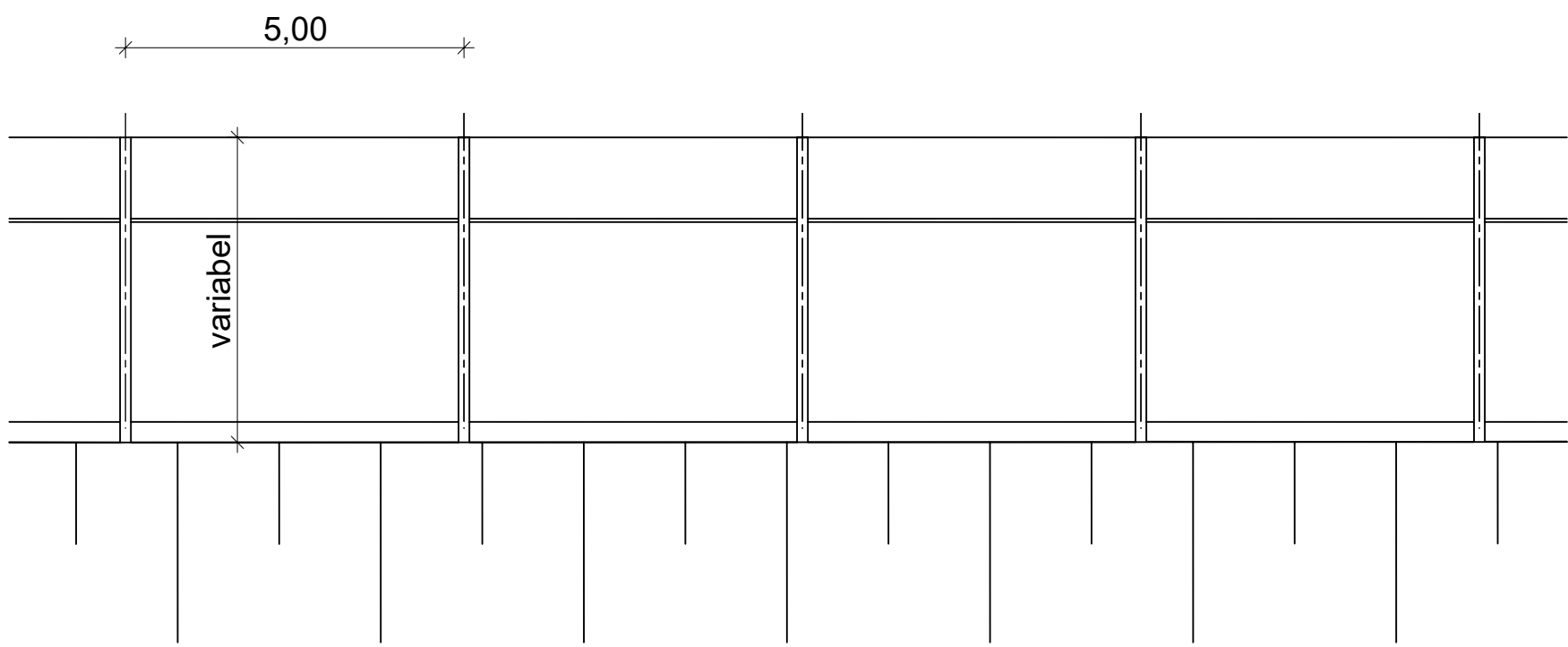


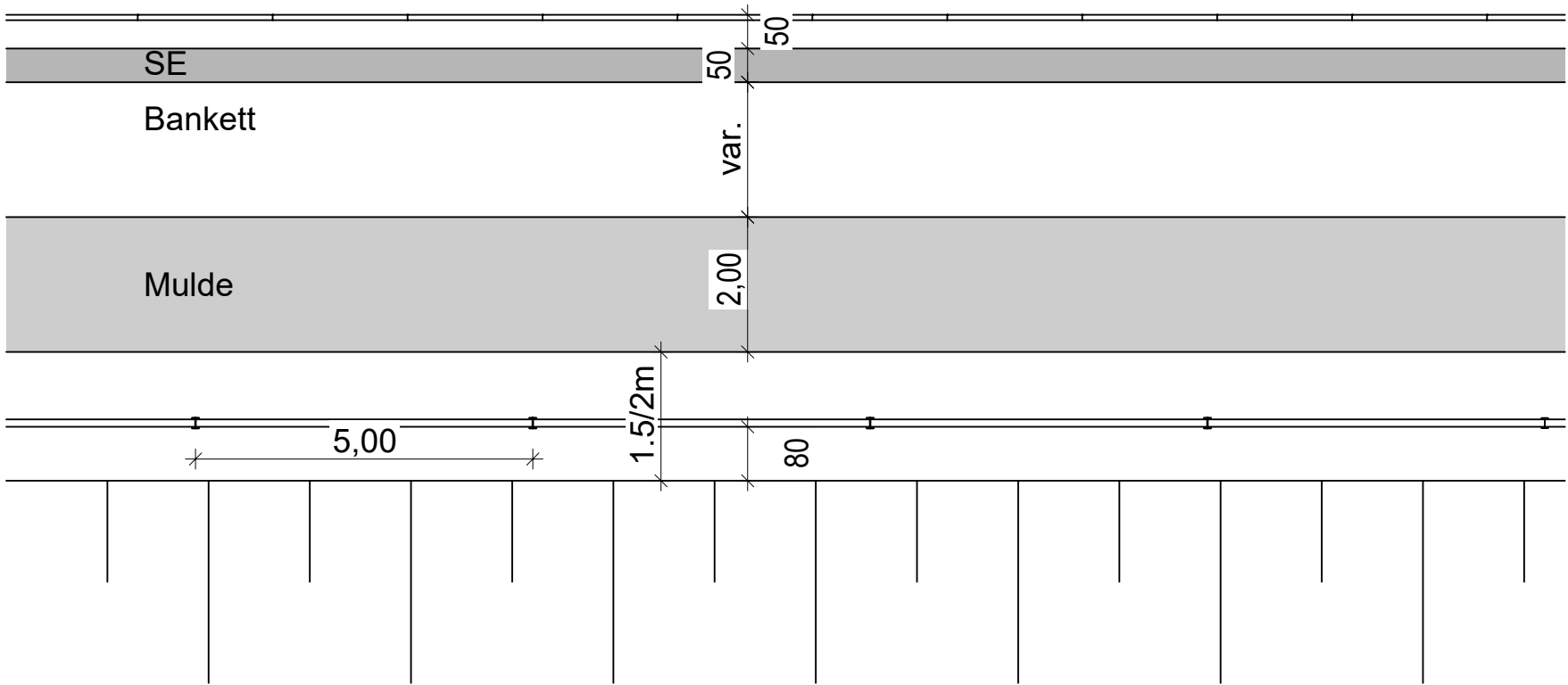
Ansicht

M=1:100



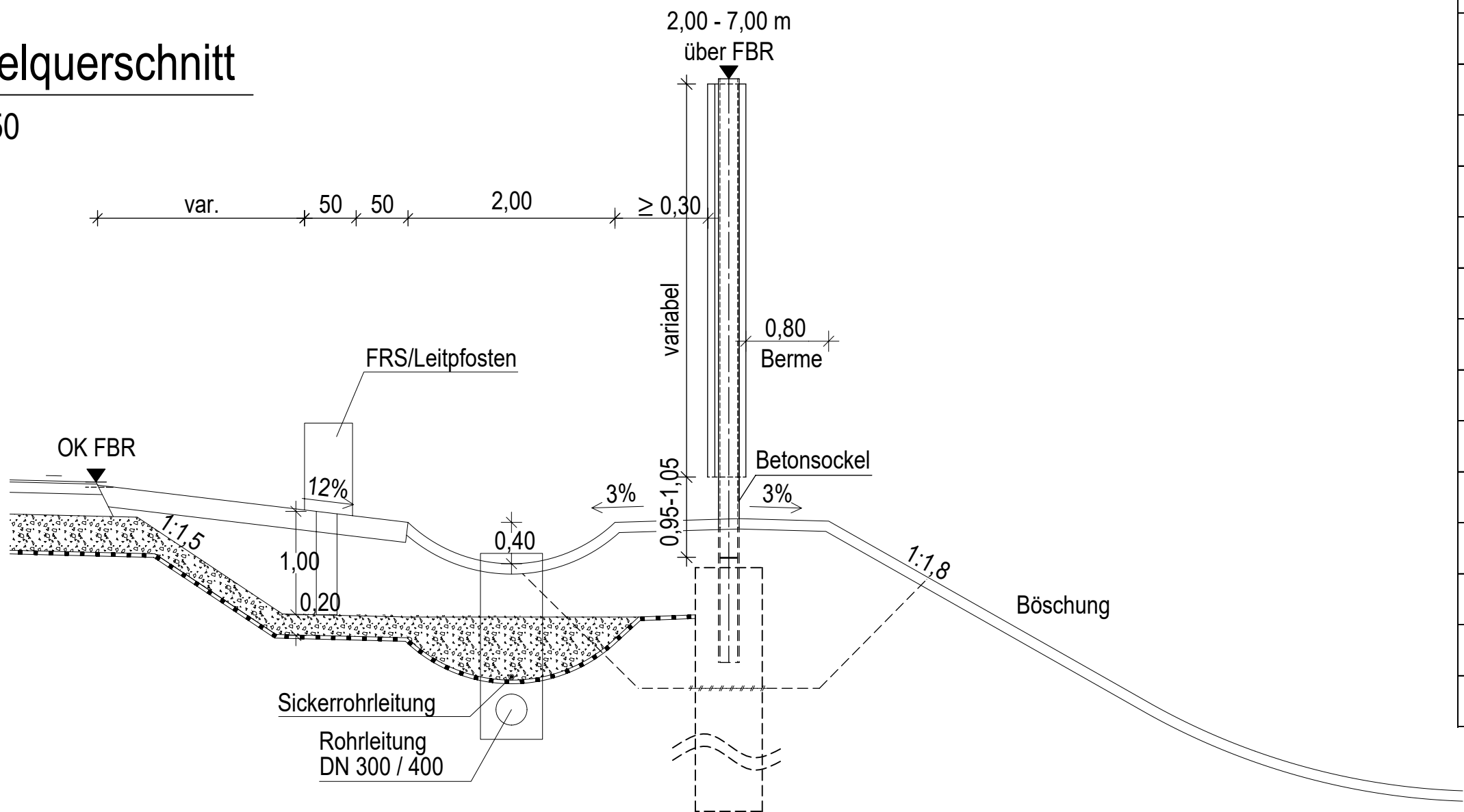
Grundriss

M=1:100



Regelquerschnitt

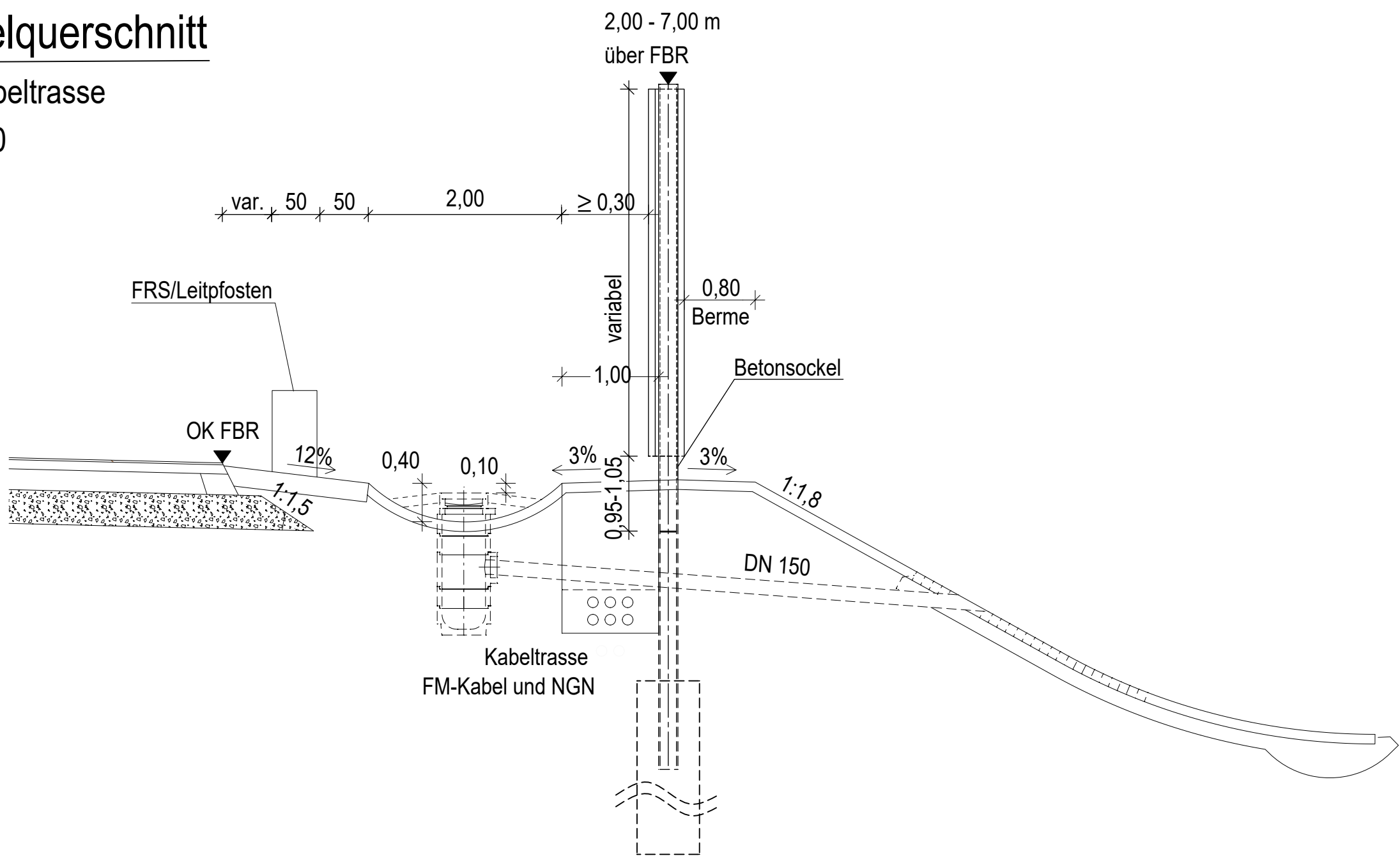
M=1:50



Regelquerschnitt

mit Kabeltrasse

M=1:50



Lfd.Nr.	Lärmschutzanlage	Bau-km von - bis	Straßen-seite	Länge [m]	Höhe über FBR [m]	Reflexions-eigenschaft
Schutzabschnitt B "An der Löcknitz"						
1	Lärmschutzwand	29+503 □ bis □ 29+508	West	5,00	2,00	straßenseitig stark reflexionsmindernd
2	Lärmschutzwand	29+508 □ bis □ 29+514	West	6,00	3,00	straßenseitig stark reflexionsmindernd
3	Lärmschutzwand	29+514 □ bis □ 29+520	West	6,00	4,00	straßenseitig stark reflexionsmindernd
4	Lärmschutzwand	29+520 □ bis □ 29+571	West	51,50	4,50	straßenseitig stark reflexionsmindernd
5	Lärmschutzwand	29+571 □ bis □ 29+577	West	6,00	5,00	straßenseitig stark reflexionsmindernd
6	Lärmschutzwand	29+577 □ bis □ 29+583	West	6,00	6,00	straßenseitig stark reflexionsmindernd
7	Lärmschutzwand	29+583 □ bis □ 29+733	West	150,00	7,00	straßenseitig stark reflexionsmindernd
8	Lärmschutzwand	29+733 □ bis □ 29+733	West	3,25	7,00-5,60	straßenseitig stark reflexionsmindernd
9	Lärmschutzwand	29+733 □ bis □ 29+791	West	58,00	5,60	nicht reflexionsmindernd
10	Lärmschutzwand	29+791 □ bis □ 29+791	West	3,25	5,60-7,00	straßenseitig stark reflexionsmindernd
11	Lärmschutzwand	29+791 □ bis □ 29+965	West	175,00	7,00	straßenseitig stark reflexionsmindernd
				470,00		
Schutzabschnitt C "Campingplatz Jägerbude"						
1	Lärmschutzwand	32+858 □ bis □ 32+864	West	6,00	2,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
2	Lärmschutzwand	32+864 □ bis □ 32+868	West	6,00	3,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
3	Lärmschutzwand	32+868 □ bis □ 32+874	West	6,00	4,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
4	Lärmschutzwand	32+874 □ bis □ 32+879	West	6,00	5,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
5	Lärmschutzwand	32+879 □ bis □ 32+884	West	6,00	6,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
6	Lärmschutzwand	32+884 □ bis □ 33+267	West	382,00	7,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
7	Lärmschutzwand	33+267 □ bis □ 33+273	West	6,00	6,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
8	Lärmschutzwand	33+273 □ bis □ 33+459	West	194,00	5,60	nicht reflexionsmindernd
9	Lärmschutzwand	33+459 □ bis □ 33+465	West	6,00	5,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
10	Lärmschutzwand	33+465 □ bis □ 33+471	West	6,00	4,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
11	Lärmschutzwand	33+471 □ bis □ 33+477	West	6,00	3,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
12	Lärmschutzwand	33+477 □ bis □ 33+483	West	6,00	2,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
				636,00		
Schutzabschnitt E Nord "Grünheide"						
1	Lärmschutzwand	28+038 □ bis □ 28+044	Ost	6,00	2,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
2	Lärmschutzwand	28+044 □ bis □ 28+050	Ost	6,00	3,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
3	Lärmschutzwand	28+050 □ bis □ 28+056	Ost	6,00	4,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
4	Lärmschutzwand	28+056 □ bis □ 28+307	Ost	258,00	5,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
5	Lärmschutzwand	28+307 □ bis □ 28+310	Ost	6,00	4,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
6	Lärmschutzwand	28+310 □ bis □ 28+313	Ost	6,00	3,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
7	Lärmschutzwand	28+313 □ bis □ 28+316	Ost	6,00	2,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
				294,00		

Lfd.Nr.	Lärmschutzanlage	Bau-km von - bis	Straßen-seite	Länge [m]	Höhe über FBR [m]	Reflexions-eigenschaft
Schutzabschnitt E Süd "Grünheide"						
8	Lärmschutzwand	28+349 □ bis □ 28+352	Ost	6,00	2,00-4,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
9	Lärmschutzwand	28+352 □ bis □ 28+355	Ost	6,00	4,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
10	Lärmschutzwand	28+355 □ bis □ 28+358	Ost	6,00	5,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
11	Lärmschutzwand	28+358 □ bis □ 28+362	Ost	6,00	6,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
12	Lärmschutzwand	28+362 □ bis □ 28+684	Ost	324,50	7,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
13	Lärmschutzwand	28+684 □ bis □ 28+722	Ost	41,50	5,60	nicht reflexionsmindernd
14	Lärmschutzwand	28+722 □ bis □ 29+218	Ost	487,00	7,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
15	Lärmschutzwand	29+218 □ bis □ 29+326	Ost	108,00	7,00	nicht reflexionsmindernd
16	Lärmschutzwand	29+326 □ bis □ 29+377	Ost	52,50	5,60	nicht reflexionsmindernd
17	Lärmschutzwand	29+377 □ bis □ 29+716	Ost	337,00	7,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
18	Lärmschutzwand	29+716 □ bis □ 29+773	Ost	65,00	5,60	nicht reflexionsmindernd
19	Lärmschutzwand	29+773 □ bis □ 29+940	Ost	167,00	7,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
20	Lärmschutzwand	29+940 □ bis □ 29+946	Ost	6,00	6,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
21	Lärmschutzwand	29+946 □ bis □ 29+951	Ost	6,00	5,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
22	Lärmschutzwand	29+951 □ bis □ 29+957	Ost	7,50	4,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
23	Lärmschutzwand	29+957 □ bis □ 29+964	Ost	7,00	3,00	beidseitig stark reflexionsmindernd
				1633,00		

1	2	3	4	5	5.1	6
				bearbeitet	Haase	15.11.2024
				freigegeben	Fischer	15.11.2024

	bearbeitet		Beyer
	freigegeben		Becher
	Projekt-Nr. A. 04716		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Lagesystem	ETRS 89	Stand Kataster	05/2024
Höhensystem	DHHN 92	Bestandsvermessung	05/2023

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes		Unterlage / Blatt-Nr.: 15/19 Lärmschutzwand	
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A 10 / 050-070 / km 27.970 bis 33.950		PROJIS-Nr.: A.04716.10	
A 10, km 30,500 Neubau der AS Freienbrink-Nord		Betr.-km 27,97 - 33,95	
Entwurfsdatum: Aufgestellt: Hohen Neuendorf, den _____		Geprüft:	
i.V. Ronald Normann Direktor der Niederlassung Nordost		Genehmigt:	