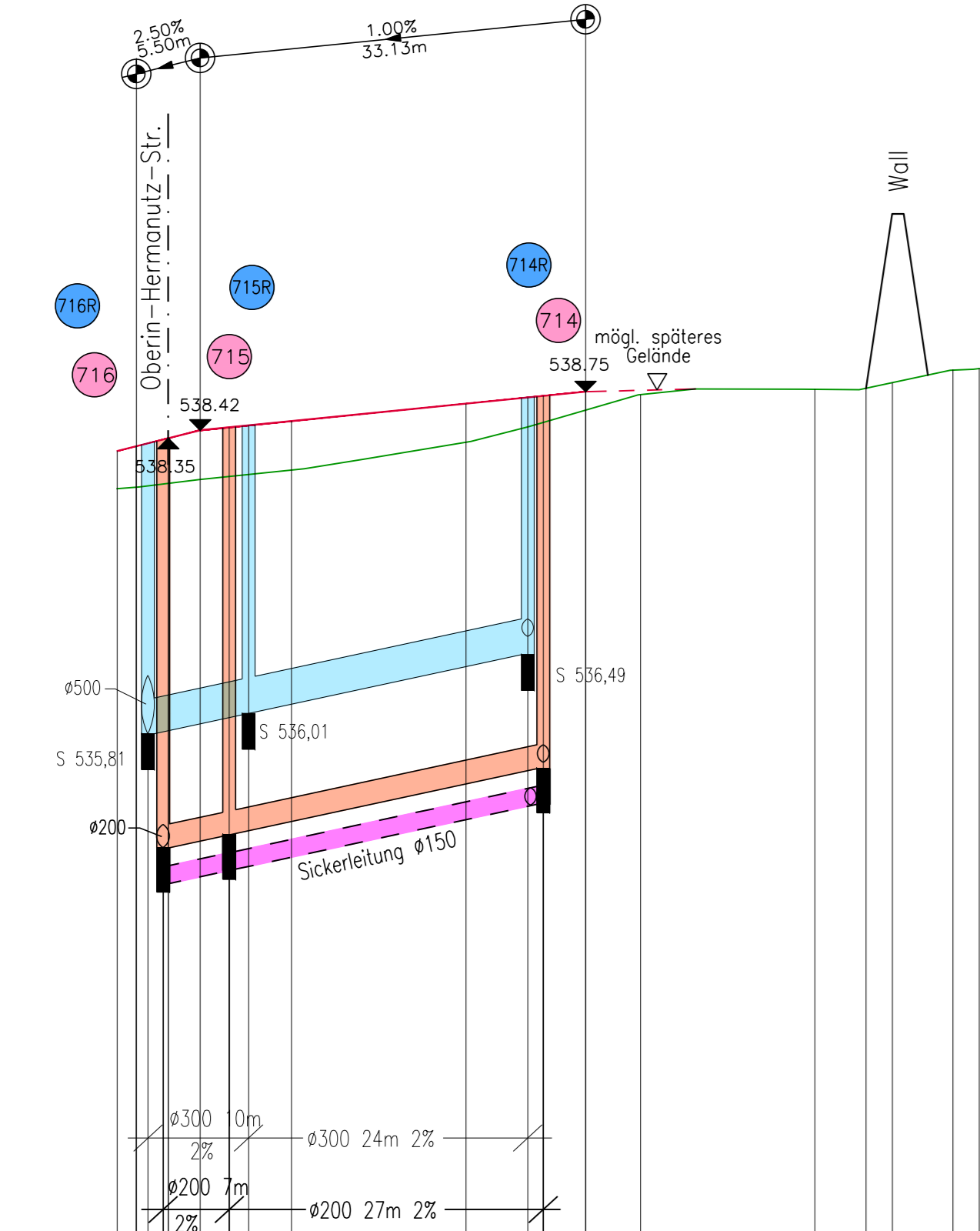


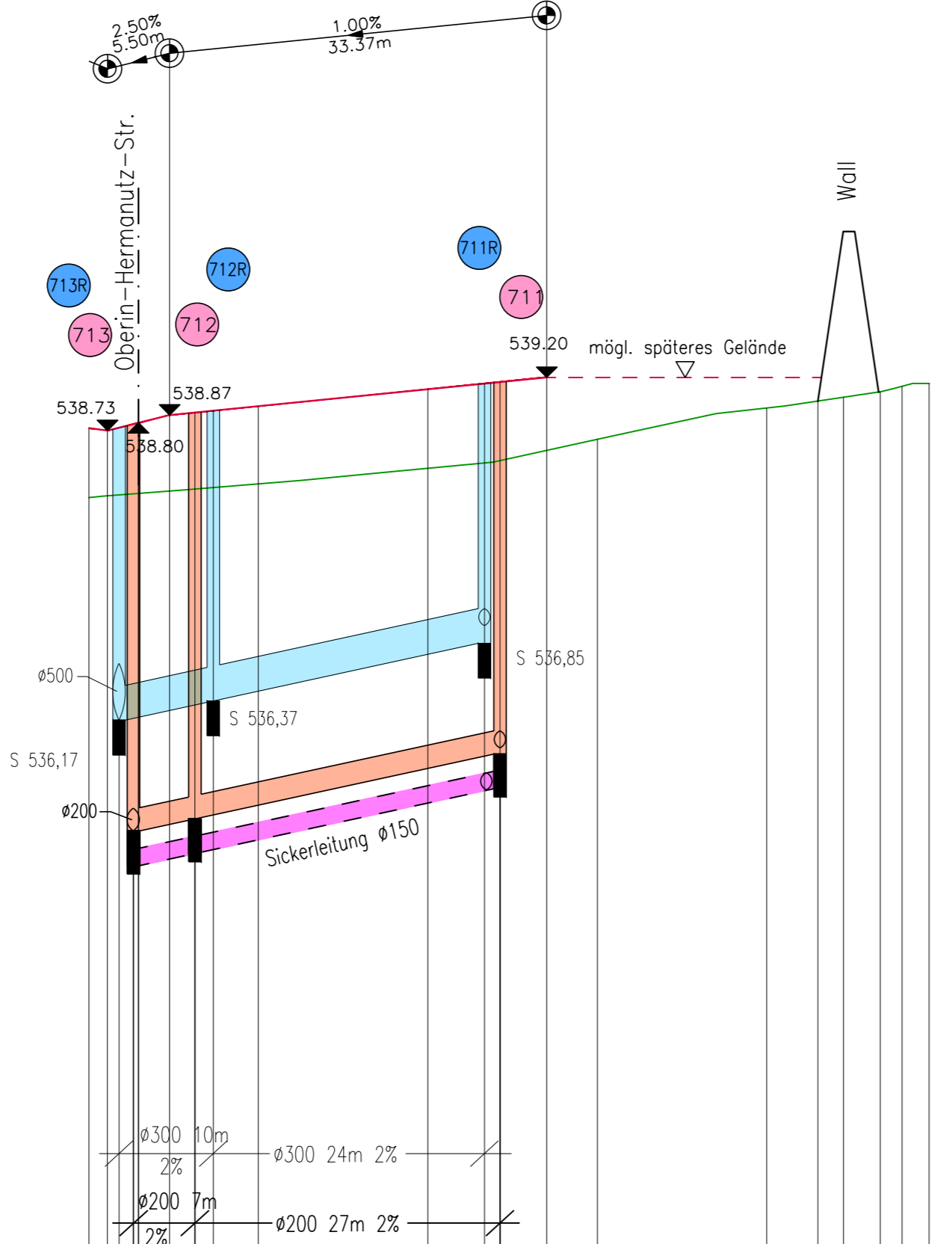
Stich 1



OHS_Stich 1
M = 1:500
Überhöhung = 10,0
530,00 m ü. NHN

Station	Gradiente [m]	Höhe bestehendes Gelände [m ü. NHN]	Höhe Gradiente [m ü. NHN]	Geländehöhe über Gradiente [m ü. NHN]
0+00	538,24	537,92	0,00	-0,32
0+10	538,26	537,93	1,64	-0,35
0+20	538,38	537,98	4,40	-0,39
0+30	538,42	537,99	7,15	-0,42
0+40	538,44	538,02	9,64	-0,42
0+50	538,45	538,04	11,51	-0,42
0+60	538,50	538,08	15,00	-0,42
0+70	538,65	538,32	30,00	-0,33
0+80	538,70	538,45	36,31	-0,25
0+90	538,71	538,48	38,64	-0,23
1+00	538,76	538,59	42,28	-0,08
1+10	538,81	538,63	45,00	-0,09
1+20	538,87	538,71	49,28	-0,07
1+30	538,89	538,71	51,00	-0,08
1+40	538,91	538,71	52,00	-0,09
1+50	538,92	538,71	53,00	-0,09
1+60	538,93	538,71	54,00	-0,09
1+70	538,94	538,71	55,00	-0,09
1+80	538,95	538,71	56,00	-0,09
1+90	538,95	538,71	57,00	-0,09
2+00	538,95	538,71	58,00	-0,09

Stich 2



OHS_Stich 2
M = 1:500
Überhöhung = 10,0
530,00 m ü. NHN

Station	Gradiente [m]	Höhe bestehendes Gelände [m ü. NHN]	Höhe Gradiente [m ü. NHN]	Geländehöhe über Gradiente [m ü. NHN]
0+00	538,14	538,14	0,00	0,00
0+10	538,16	538,18	1,64	-0,38
0+20	538,20	538,20	7,15	-0,07
0+30	538,21	538,21	12,66	-0,08
0+40	538,21	538,21	18,17	-0,09
0+50	538,21	538,21	23,68	-0,09
0+60	538,21	538,21	29,19	-0,09
0+70	538,20	538,40	30,00	-0,70
0+80	538,15	538,44	36,00	-0,70
0+90	538,17	538,39	36,00	-0,70
1+00	538,17	538,39	36,00	-0,70
1+10	538,17	538,39	36,00	-0,70
1+20	538,17	538,39	36,00	-0,70
1+30	538,17	538,39	36,00	-0,70
1+40	538,17	538,39	36,00	-0,70
1+50	538,17	538,39	36,00	-0,70
1+60	538,17	538,39	36,00	-0,70
1+70	538,17	538,39	36,00	-0,70
1+80	538,17	538,39	36,00	-0,70
1+90	538,17	538,39	36,00	-0,70
2+00	538,17	538,39	36,00	-0,70

Stich 3

