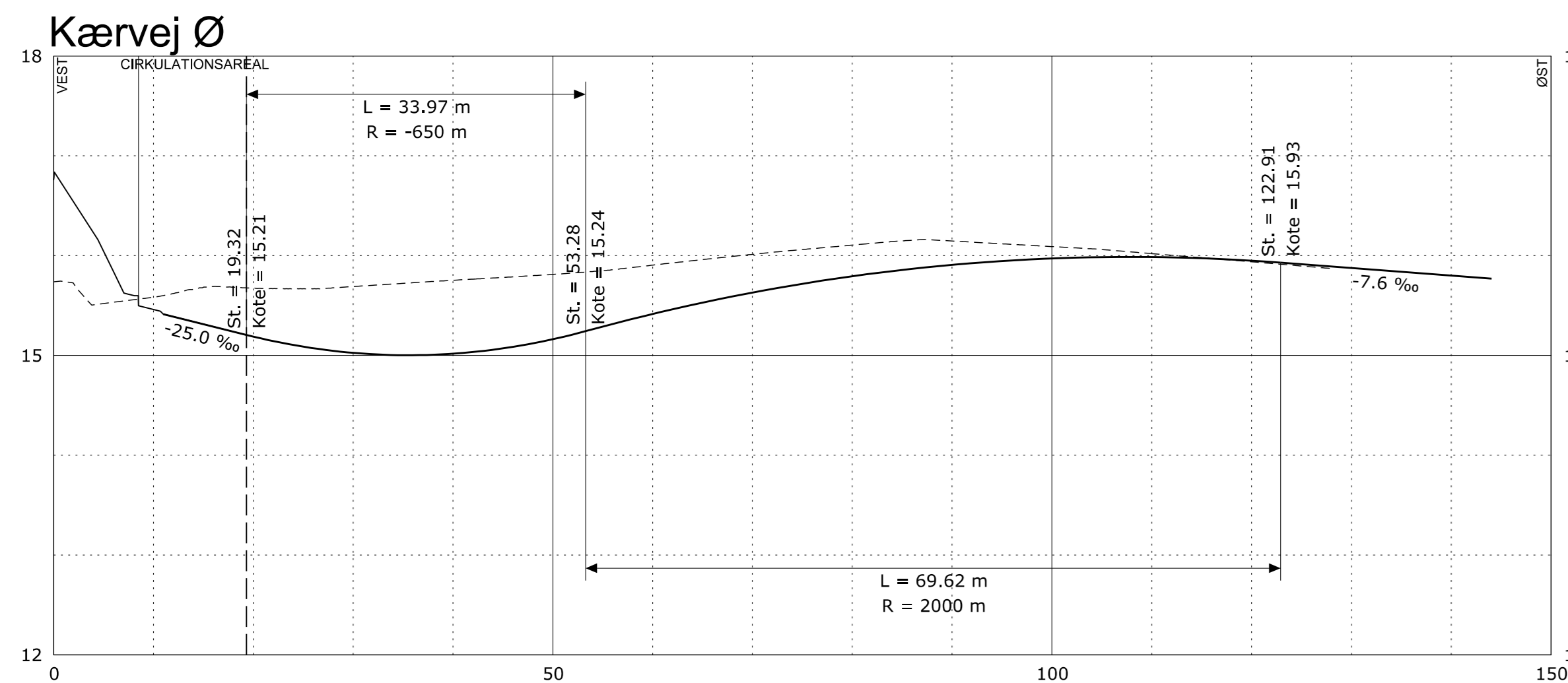


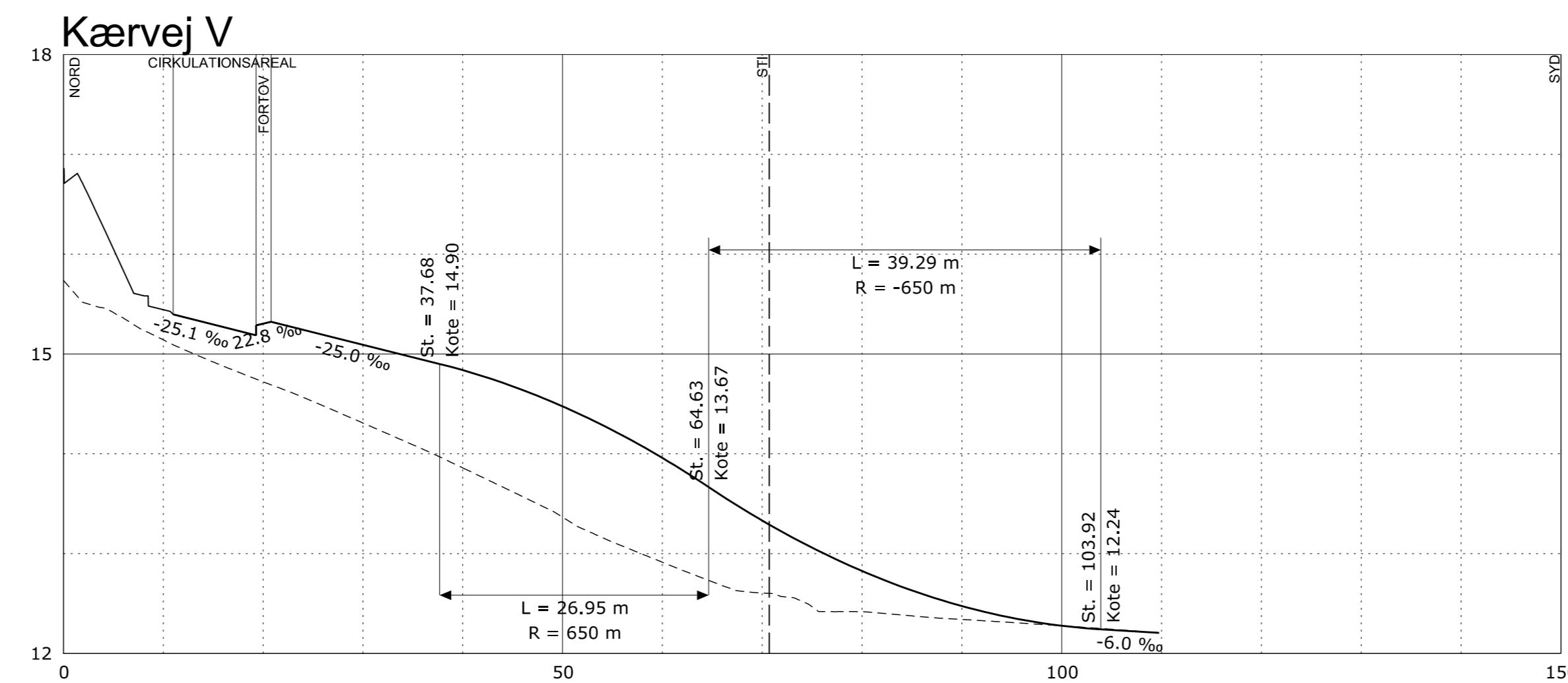
NOTE:
Koter er i m angivet i kotesystem DVR90.

HENVISNINGER:
Linjeføringen for længdeprofilerne er vist på tegning C_1_UD_1_101.

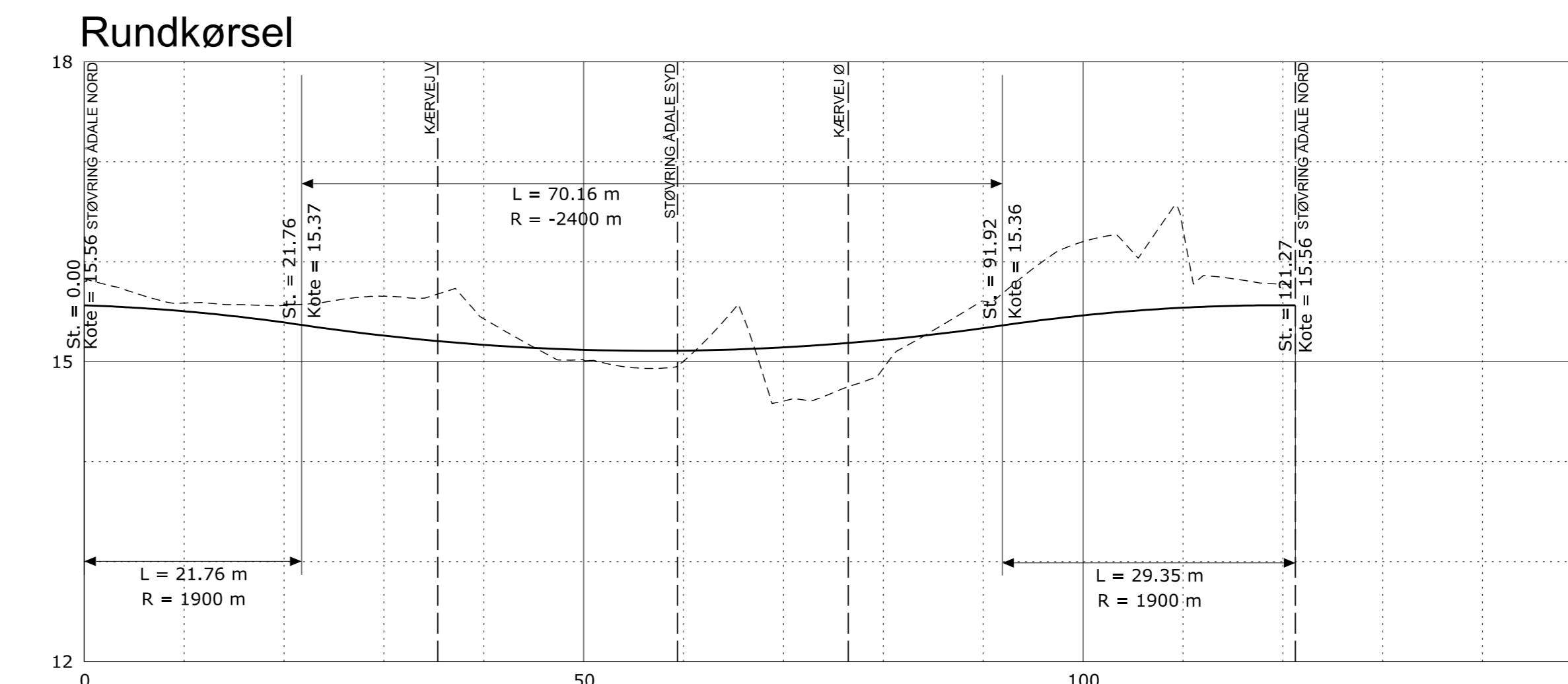
SIGNATURER:
- - - Eksisterende terræn
— Vej



Station	0	10	19	30	40	50	53	60	70	80	90	100	110	120	123	130	140	144	150
Terræn	15.74	15.88	15.68	15.69	15.75	15.81	15.84	15.90	16.01	16.11	16.15	16.09	16.02	15.94	15.91	15.88	15.80	15.77	
Projekt		15.41	15.21	15.03	15.02	15.16	15.24	15.42	15.63	15.79	15.91	15.97	15.99	15.95	15.93	15.88	15.80	15.77	
Kurvebånd	L=38.98		R=170 L=20.85		R=-3000 L=68.33														
Vertikal Linjeføring	L=8.32 -25.01%		L=33.97 R=-650.00			L=69.62 R=2000.00										L=21.13 -7.56%			



Station	0	10	19	20	30	38	40	50	60	65	70	80	90	100	104	110	120	130	140	150
Terræn	15.74	15.14	14.75	14.72	14.31	13.97	13.86	13.36	12.91	12.73	12.60	12.42	12.34	12.28	12.25	12.21	12.21			
Projekt	15.67	15.42	15.29	15.30	15.09	14.90	14.84	14.48	13.96	13.67	13.33	12.83	12.47	12.28	12.24	12.21	12.21			
Kurvebånd	L=10.74		R=-280 L=53.83		R=-7 L=10.83		R=300 L=34.36													
Vertikal Linjeføring	L=19.30 -25.14%		L=16.88 -22.83%		L=26.95 R=650.00			L=39.29 R=-650.00			L=5.84 -20.01%									



Station	0	10	20	22	30	40	50	60	70	80	90	92	100	110	120	130	140	150
Terræn	15.79	15.59	15.56	15.57	15.66	15.43	15.02	15.00	14.61	14.93	15.61	15.68	16.20	16.33	15.78			
Projekt	15.56	15.50	15.39	15.37	15.26	15.17	15.12	15.11	15.14	15.22	15.34	15.36	15.46	15.54	15.58			
Kurvebånd	R=19 L=121.21																	
Vertikal Linjeføring	L=21.76 R=1900.00		L=70.16 R=-2400.00						L=29.35 R=1900.00									