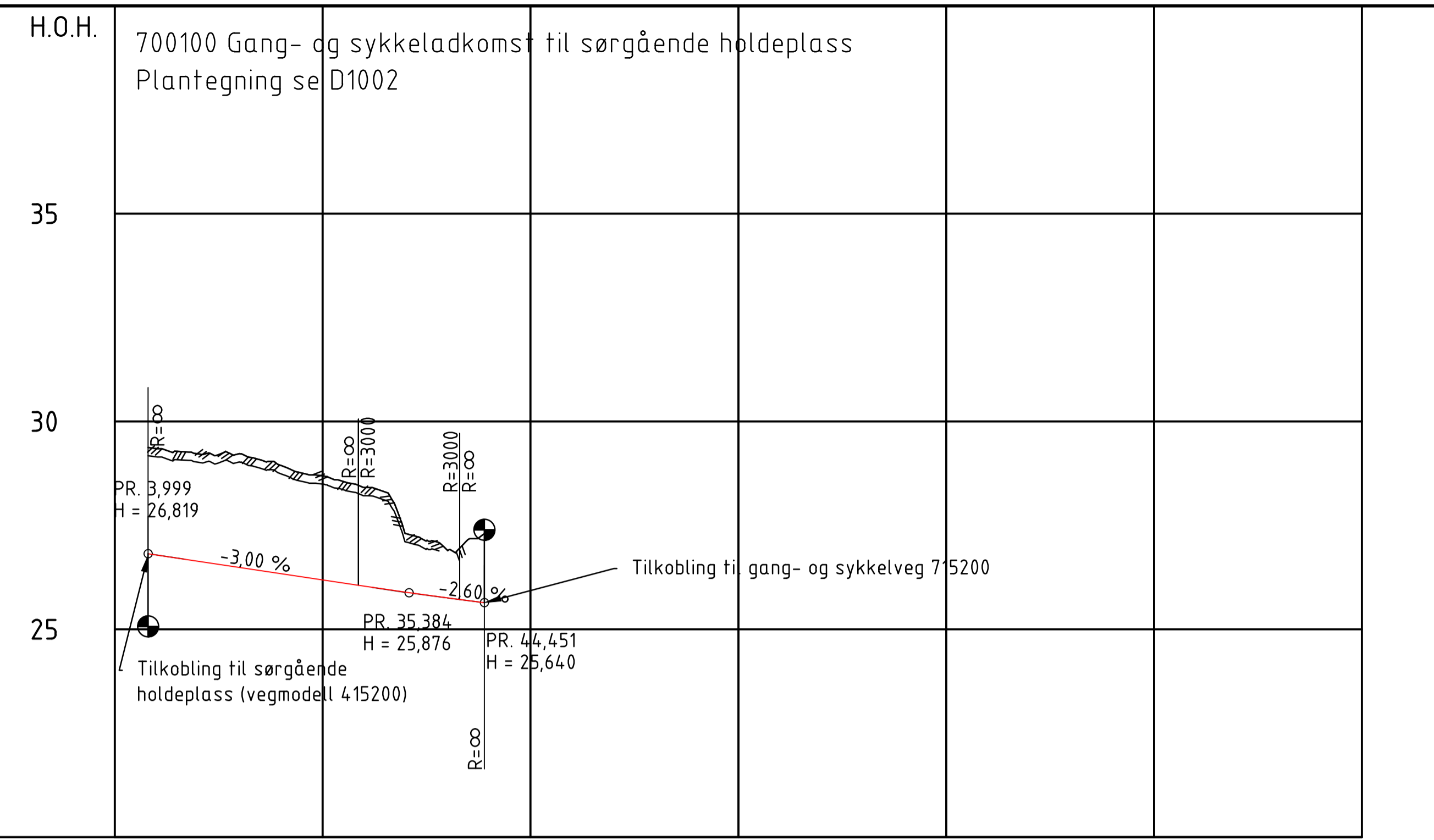
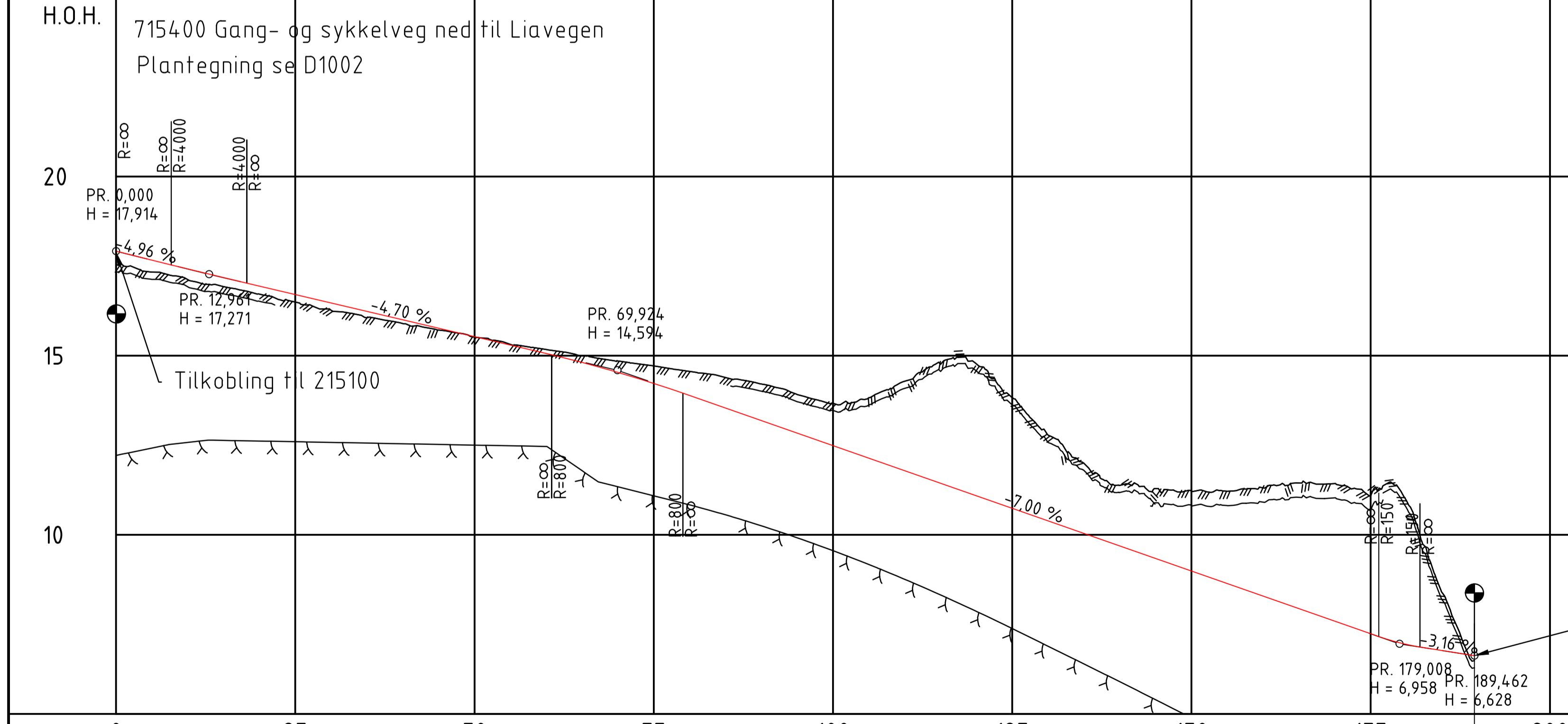


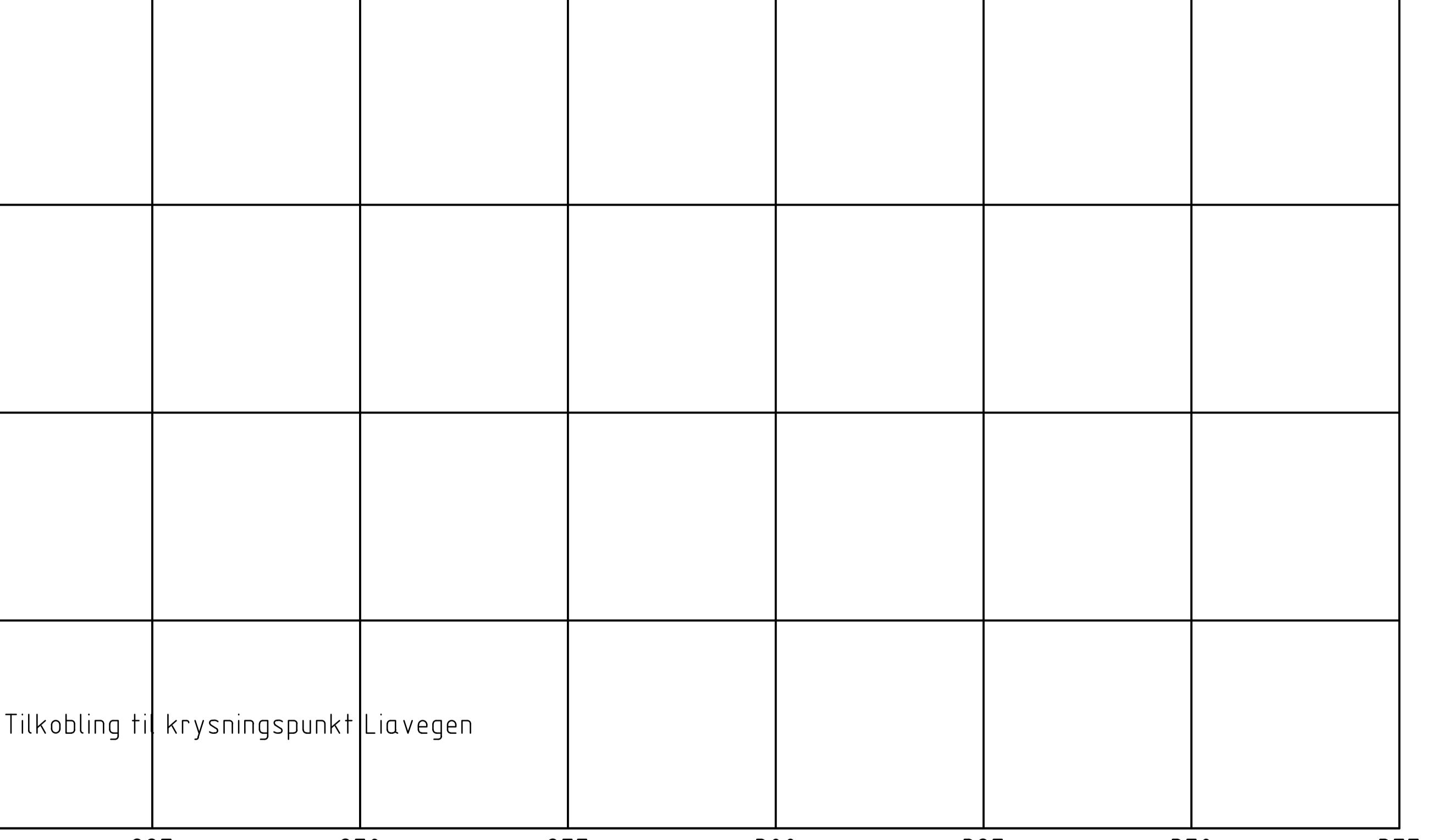
PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200
HOR.KURV.	R=∞	R=-40	R=20	R=28,5	R=-17,5	R=-101,5	R=-15	R=15	R=∞
BREDDUTV.									
TVERRFALL	2,0%								2,0%
H.k.j.b.k.									
V.k.j.b.k.	2,0%								2,0%
PROFIL H.	24,90	24,94	25,03	25,11	25,18	25,26	25,34	25,42	25,50
TERRENG H.	24,90	24,94	25,03	25,11	25,18	25,26	25,34	25,42	25,50
OVERBYGN.T.			154CM			6CM		154CM	



PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150
HOR.KURV.	R=∞		R=30	R=20			
BREDDUTV.							
TVERRFALL	2,0%		2,0%	1,5%	1,5%		
H.k.j.b.k.							
V.k.j.b.k.	2,0%		2,0%	1,5%	1,5%		
PROFIL H.	26,82	26,64	26,49	26,34	26,19	26,04	25,89
TERRENG H.	26,82	26,64	26,49	26,34	26,19	26,04	25,89
OVERBYGN.T.			154CM				



PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300
HOR.KURV.	R=∞	R=8000		R=∞		R=100		R=∞	R=300		R=∞		R=∞
BREDDUTV.													
TVERRFALL	2,0%		2,0%										2,0%
H.k.j.b.k.													
V.k.j.b.k.	2,0%		2,0%										2,0%
PROFIL H.	17,91	17,67	17,42	17,18	16,94	16,71	16,47	16,24	16,00	15,77	15,53	15,30	15,06
TERRENG H.	17,91	17,12	17,42	17,18	16,94	16,71	16,47	16,24	16,00	15,77	15,53	15,30	15,06
OVERBYGN.T.					153CM								43CM



01	Til gjennomsyn av Nye Veier	CHT	INSTRH	EHLTRH	2025-02-28
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utlarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Saksnr:		Tegningsdato: 2025-02-28			
Bestiller:		Nye Veier			
Prosjektnummer:		100615			
Arkivreferanse:		EGV-RAM-VEI-ORD-0545-1006			
Byggeværk nummer:		-			
Koordinatsystem:		NTM 10			
Høydesystem:		NN 2000			
Målestokk A1:		1500/1100			
Reguleringsplan:		Håiv målestokk A3: 11000/1200			
Utarbeidet av:	Kontrollert av:	Godkjent av:	Konsulentarkiv		
CHT	INSTRH	EHLTRH	1350057842		
Tegningsnummer/		revisjon		D1006.01	