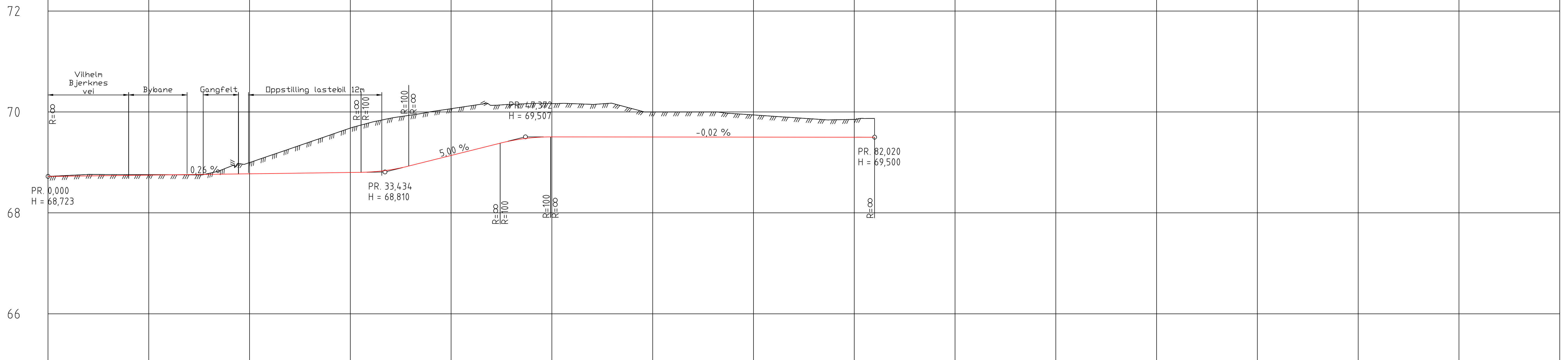
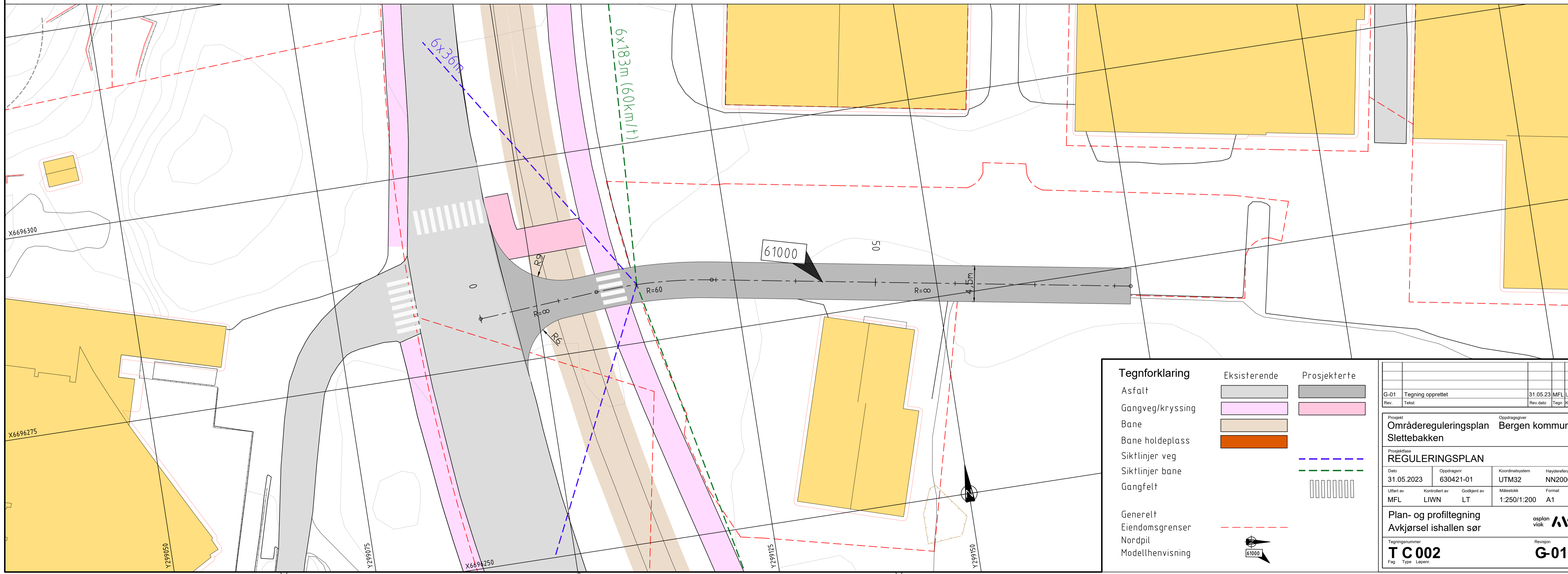


H.O.H. Linje 61000 - Avkjørsel ishallen sør

5:1 vertikal forsterkning  
Målestokk 1:200



PROFIL NR.	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
HOR.KURV.		R=∞		R=60			R=∞									
BREDDEUTV.																
TVERRFALL																
H.kj.b.k.																
V.kj.b.k.																
PROFIL H.	68,72	68,73	68,74	68,75	68,76	68,77	68,78	68,79	68,80	68,81	68,82	68,83	68,84	68,85	68,86	68,87
TERRENG H.	68,72	68,73	68,74	68,75	68,76	68,77	68,78	68,79	68,80	68,81	68,82	68,83	68,84	68,85	68,86	68,87
OVERBYGN.T.																



<b>Tegnforklaring</b>		<b>Eksisterende</b>	<b>Prosjekterte</b>
Asfalt			
Gangveg/kryssing			
Bane			
Bane holdeplass			
Siktlinjer veg			
Siktlinjer bane			
Gangfelt			
Generelt			
Eiendomsgrenser			
Nordpil			
Modellhenvisning			

G-01 Tegning opprettet		31.05.23 MFL/LMN	
Rev. Test		Rev. dato Tegn. Kont.	
Prosjekt Områdereguleringsplan Bergen kommune			
Slettebakken			
REGULERINGSPLAN			
Dato	Oppdragsnr.	Koordinatsystem	Haydensferanse
31.05.2023	630421-01	UTM32	NN2000
Utført av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk
MFL	LIWN	LT	1:250/1:200
Format		A1	
Plan- og profiltegning			asplan viak
Avkjørsel ishallen sør			Revisjon
T C 002			G-01
Fag Type Løper			