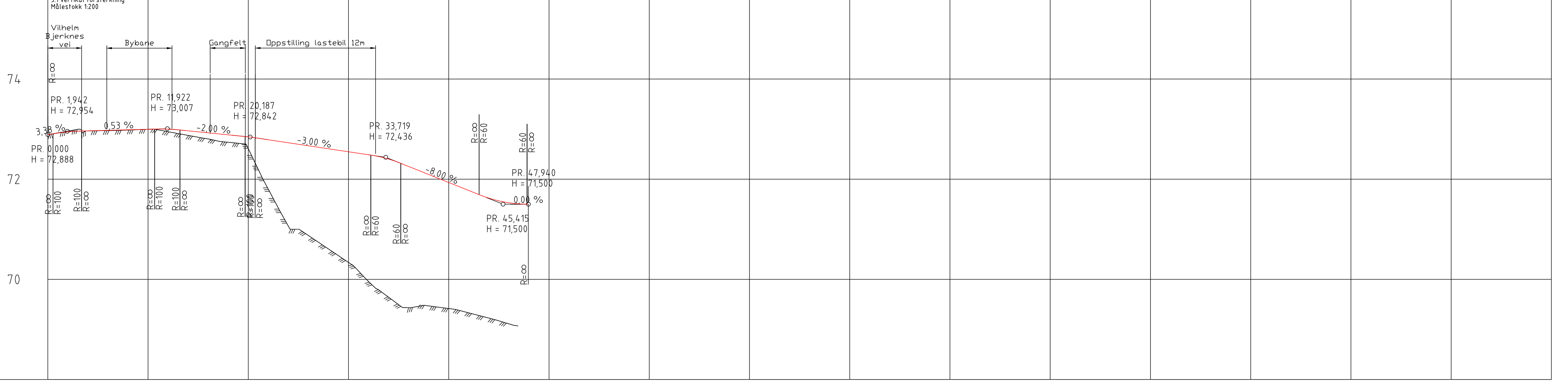
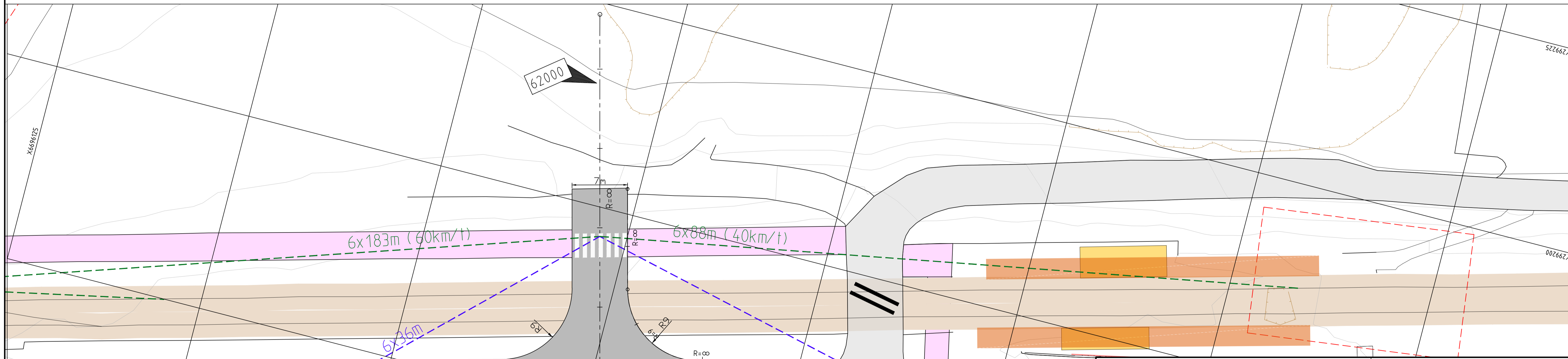


H.O.H. Linje 62000 - Avkjørsel ny idrettshall



PROFIL NR.	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150																																			
HOR. KURV.				R=∞																																															
BREDDEUTV.																																																			
TVERRFALL																																																			
H.kj.b.k.																																																			
V.kj.b.k.																																																			
PROFIL H.	72.88	72.95	72.97	72.98	73.00	73.00	72.95	72.97	72.98	72.99	73.00	73.00	72.95	72.97	72.97	72.93	72.74	72.88	72.67	72.67	70.87	72.67	70.67	72.67	70.34	72.55	69.96	72.49	69.64	72.40	69.43	72.25	69.47	72.09	69.42	71.93	69.33	71.77	69.23	71.62	69.11	71.53	71.50								
TERRENG H.	72.88	72.96	72.97	72.97	72.98	72.98	72.95	72.97	72.98	72.99	73.00	73.00	72.95	72.97	72.97	72.93	72.74	72.88	72.67	72.67	70.87	72.67	70.67	72.67	70.34	72.55	69.96	72.49	69.64	72.40	69.43	72.25	69.47	72.09	69.42	71.93	69.33	71.77	69.23	71.62	69.11	71.53	71.50								
OVERBYGN.T.																																																			



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

G-01	Tegning opprettet	31.05.23	MFL	LIW
Rev.	Test		Rev. dato	Tegn. Kont.
Prosjekt		Oppdragsgiver		
Områdereguleringsplan		Bergen kommune		
REGULERINGSPLAN				
Dato	Oppdragsnr.	Koordinatsystem	Haydensferanse	
31.05.23	630421-01	UTM32	NN2000	
Ufført av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk	Format
MFL	LIW	LT	1:250/1:200	A1
Plan- og profiltegning				asplan
Avkjørsel til ny hall				viak
T C 001		Revisjon		
Fag	Type	Løper	G-01	