

Reguleringsplan

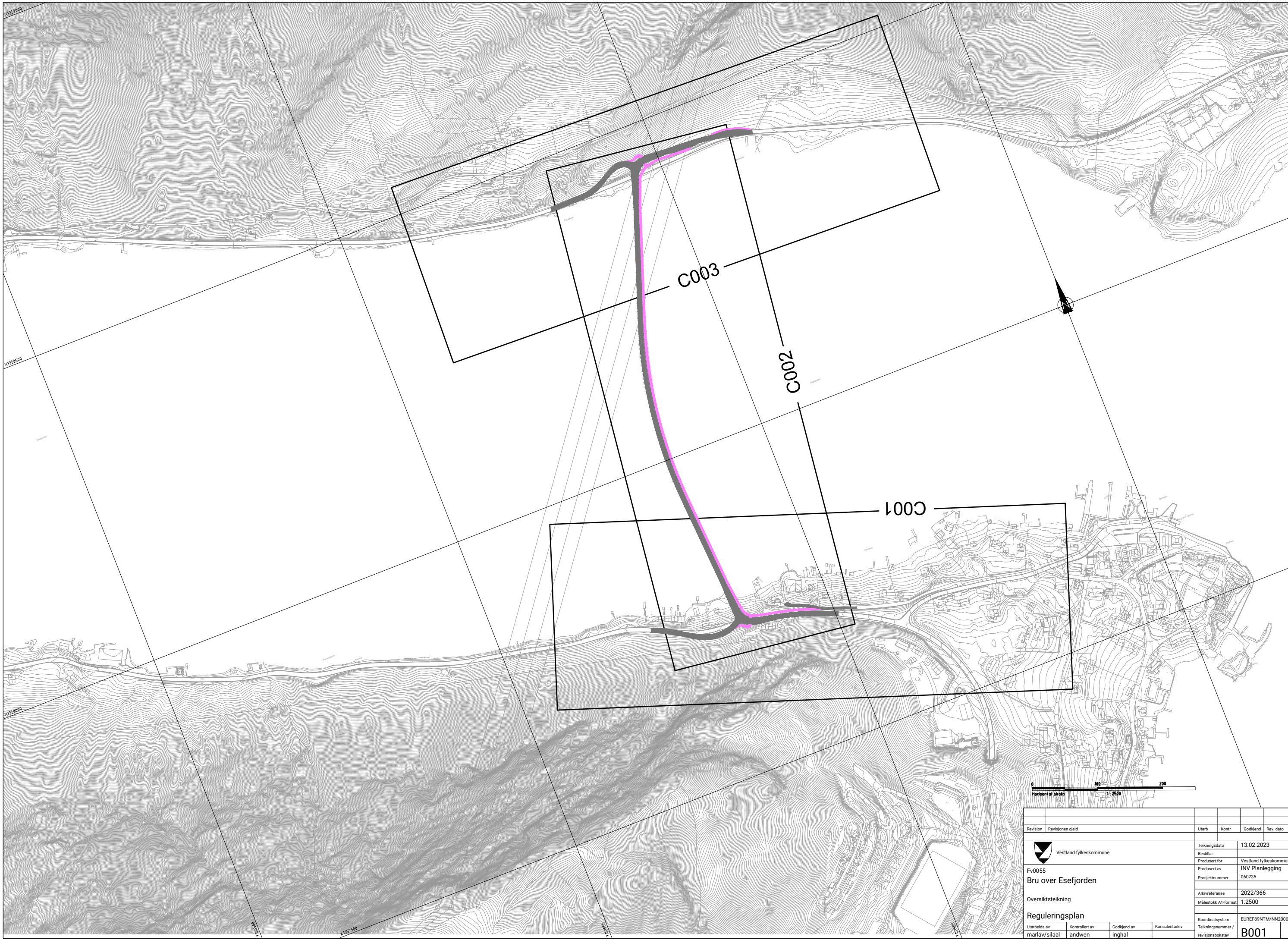
Fv. 55 Bru over Esefjorden

Arealplan-ID 46401401_20190103

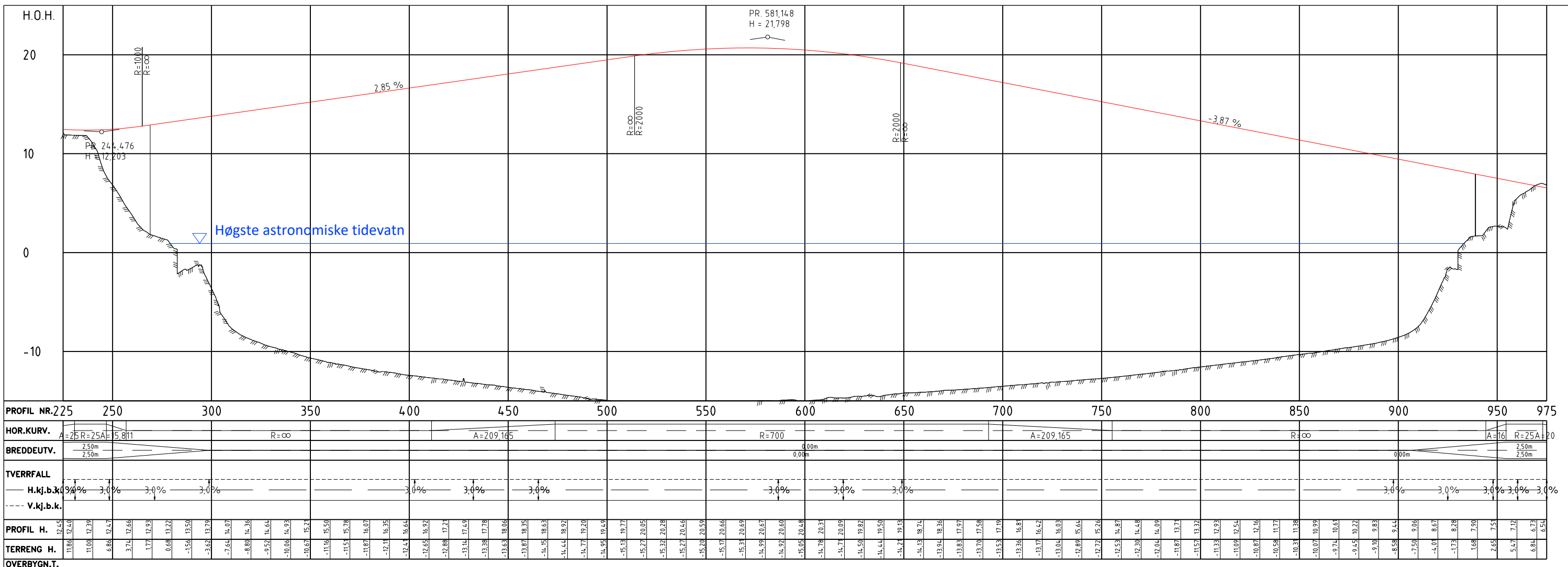
Tekniske teikningar

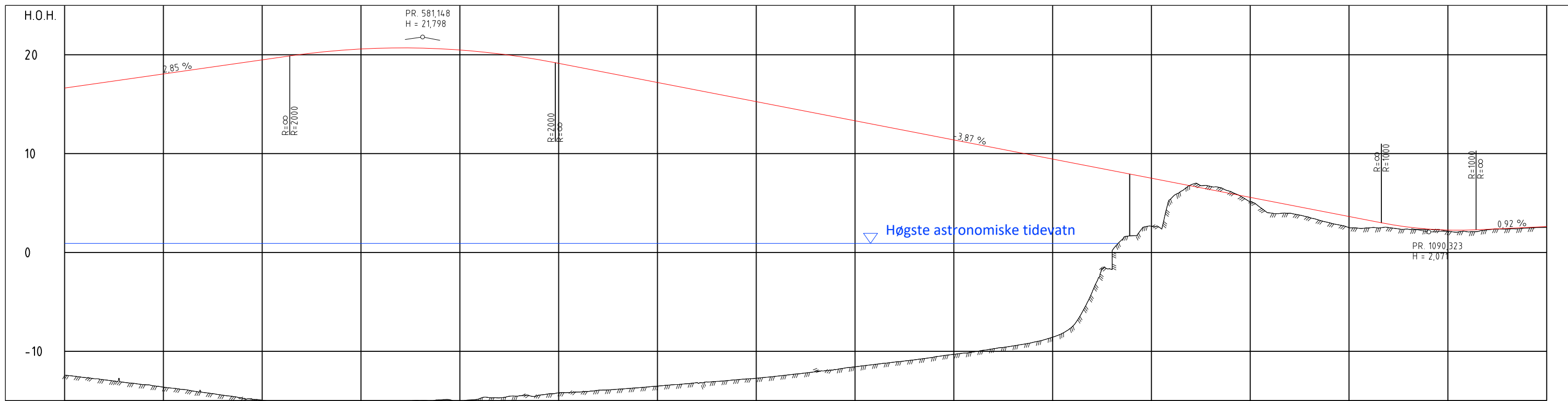
Til offentlig
ettersyn



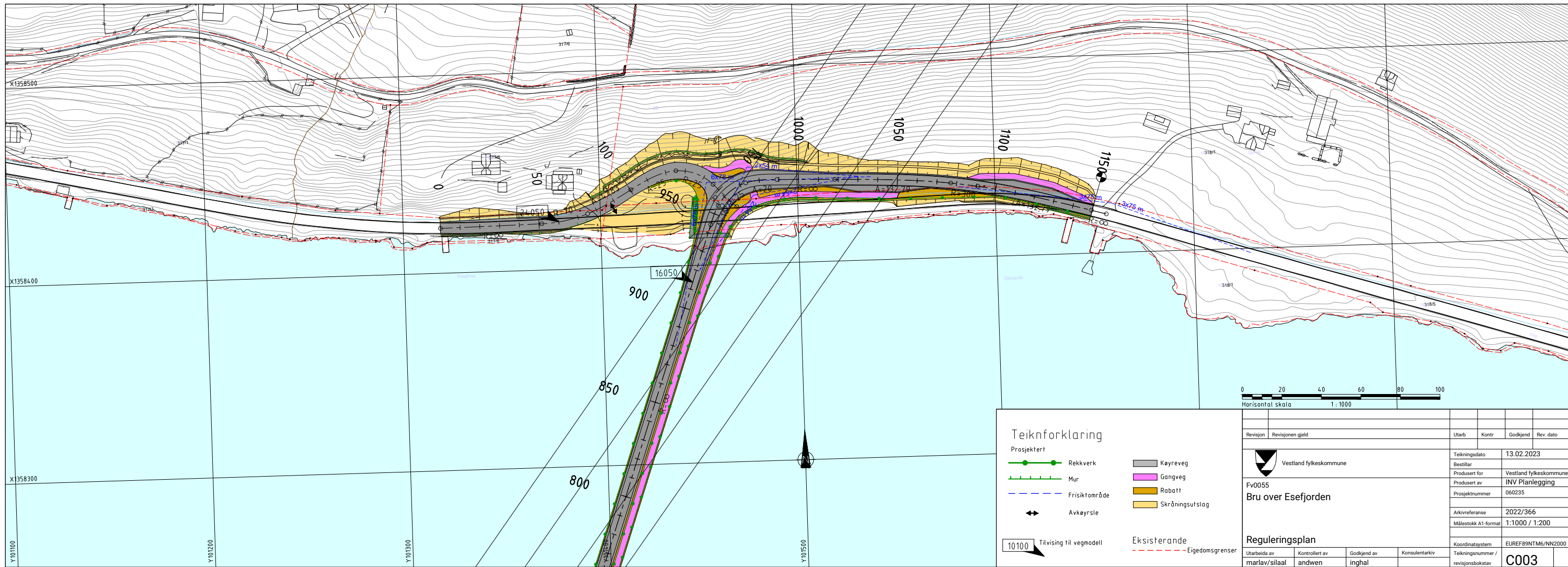


Revisjon	Revisjonen gjeld	Utarb	Kontr	Godkjend	Rev. dato
Vestland fylkeskommune		Teikningsdato 13.02.2023			
Fv0055 Bru over Esefjorden		Bestillar Vestland fylkeskommune			
		Produsert av INV Planlegging			
		Prosjektnummer 060235			
		Arkivreferanse 2022/366			
		Målestokk A1-format 1:2500			
Oversiktsteikning		Koordinatsystem EUREF89NTM/NN2000			
Reguleringsplan		Utarbeida av marlav/silaal		Teikningsnummer / revisjonsbokstav B001	
		Kontrollert av andwen		Godkjend av inghal	
		Konsulentarkiv			

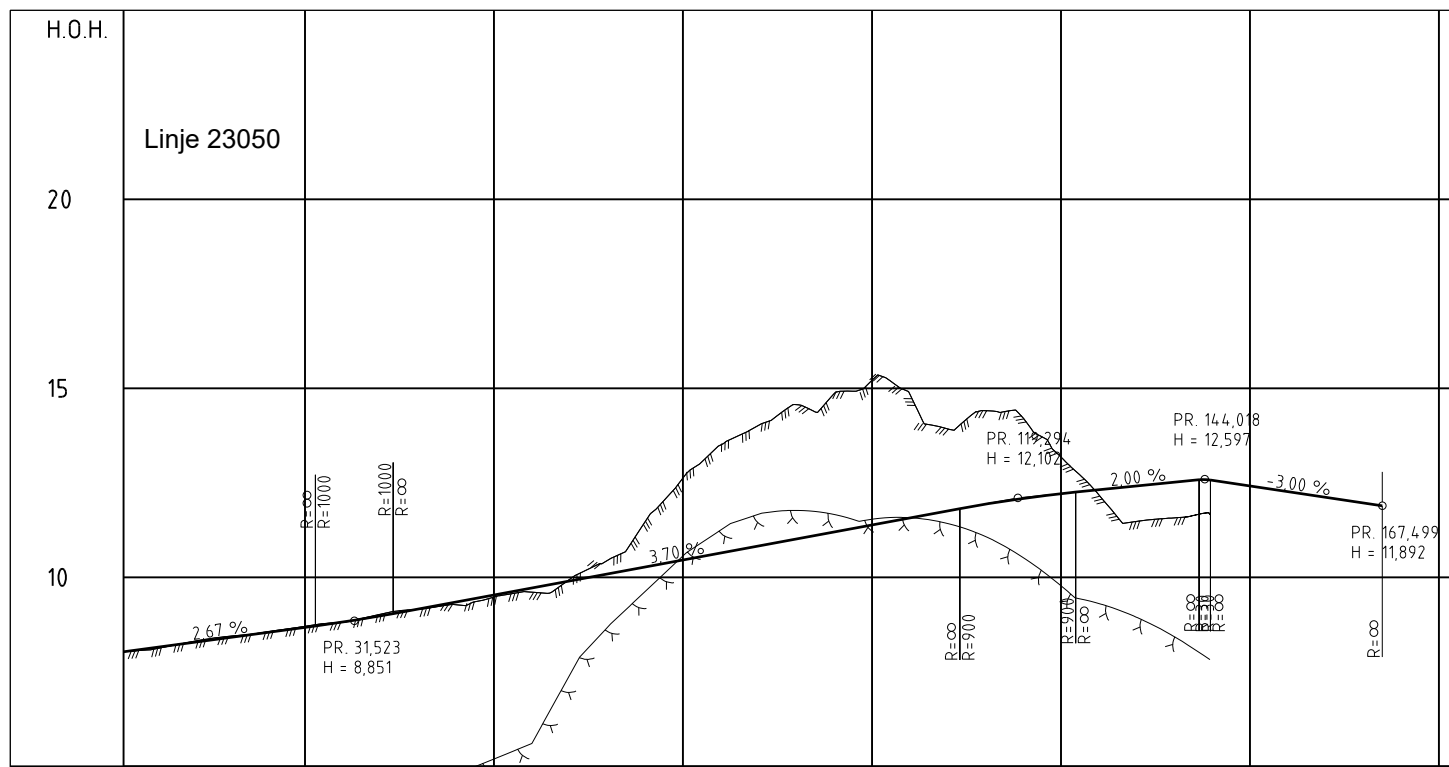




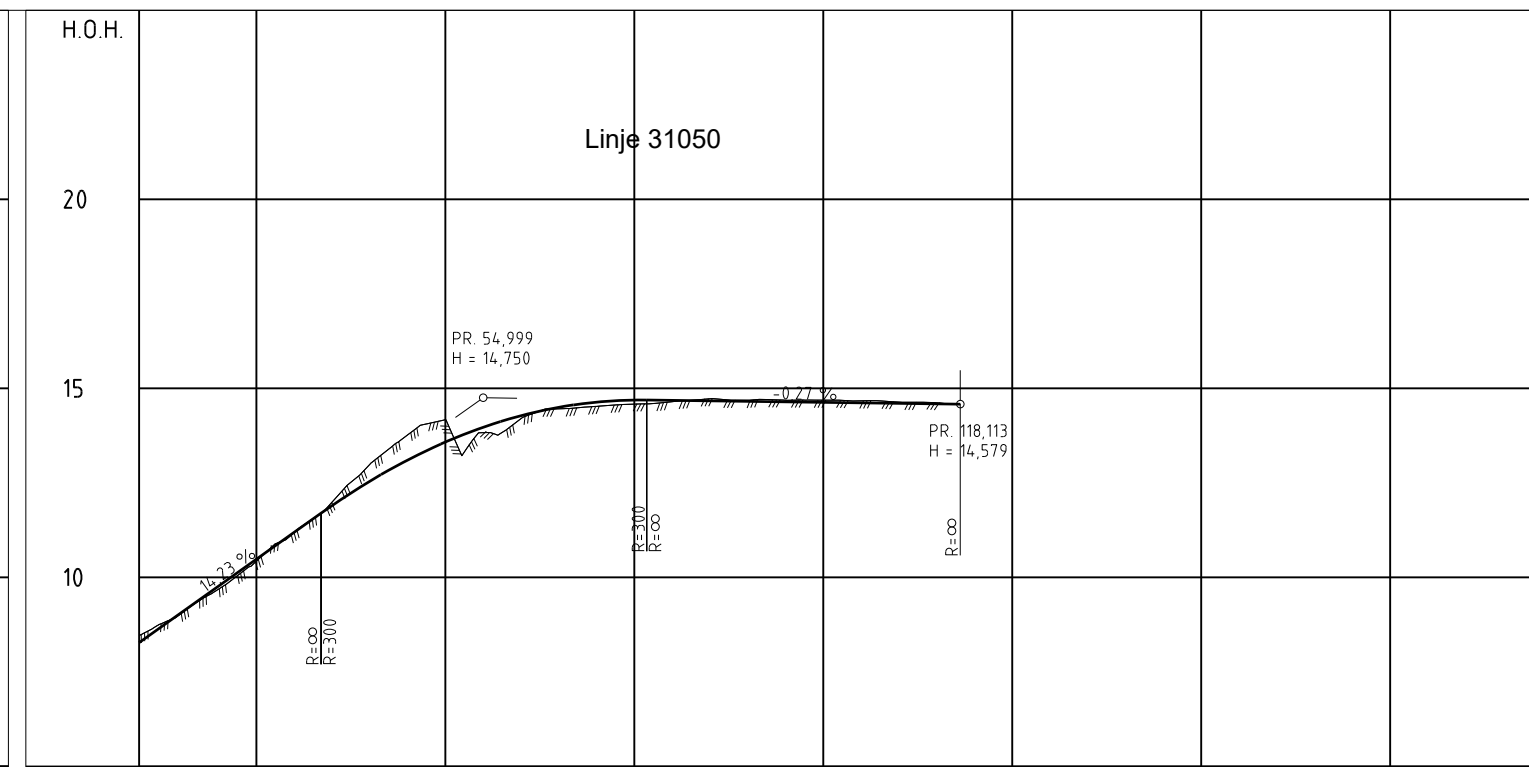
PROFIL NR.	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150				
HOR. KURV.	R=∞	A=209,165			R=700		A=209,165		R=∞		A=16	R=25	A=20	R=∞	A=132,791	R=300	A=132,791	R=∞		
BREDDDEUTV.					0,00m		0,00m		0,00m		0,25m	0,25m		0,25m	0,25m					
TVERRFALL																				
H.k.j.b.k.k.	0%	3,0%	3,0%		3,0%	3,0%	3,0%		3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	5,0%	5,0%		2,3%		
V.k.j.b.k.k.																				
PROFIL H.	16,64	16,92	17,23	17,49	17,78	18,06	18,35	18,63	18,92	19,20	19,49	19,77	20,05	20,32	20,60	20,88	21,16	21,44	21,72	
TERRENG H.	12,4	12,65	12,88	13,14	13,38	13,63	13,87	14,15	14,44	14,71	14,95	15,13	15,27	15,31	15,20	15,05	14,78	14,44	14,09	13,74
OVERBYGN.T.																				



Revisjon		Revisjonen gjeld		Utarb	Kontr	Godkjend	Rev. dato
Fv0055		Bru over Esefjorden		13.02.2023		13.02.2023	
Vestland fylkeskommune		Produkt for		INNV Planlegging		060235	
Produkt av		Prosjektnummer		2022/366		1:1000 / 1:200	
Målestokk A1-format		Koordnatsystem		EUREF89NTM6/NN2000		Teikningsnummer / revisjonsbokstav	
C003		Reguleringsplan		Utarbeida av		Kontrollert av	
marlav/silaal		andwren		inghal		Konsulentarkiv	



PROFIL NR. 1	25	50	75	100	125	150	175
HOR.KURV.	R=225	A=87,207	A=45,607	R=-65	R=∞		
BREDEUTV.	0.35m	0.35m	0.00m	0.60m	0.60m		
TVERRFALL	H.k.j.b.k. 0%	0.0%	0.0%	5.0%	-5.0%	0.0%	
	V.k.j.b.k.						
PROFIL H.	8.03	8.14	8.28	8.41	8.54	8.68	8.82
TERRENG H.	8.10	8.36	8.78	9.19	9.54	9.71	9.95
OVERBYGN.T.							



PROFIL NR. 9,5	25	50	75	100	125	150	175
HOR.KURV.	R=-14,128	R=∞	R=60	R=-65	R=∞		
BREDEUTV.							
TVERRFALL	H.k.j.b.k. 0%					3.0%	
	V.k.j.b.k.						
PROFIL H.	8.88	9.06	9.77	10.48	11.19	11.90	12.54
TERRENG H.	9.04	9.69	10.43	11.19	11.90	12.54	13.10
OVERBYGN.T.							

