



Statens vegvesen

KOMMUNEDELPLAN

Høringsutgave

Kommunedelplan med konsekvensutredning

- Ny tverrforbindelse og ny forbindelse til Kvaløya

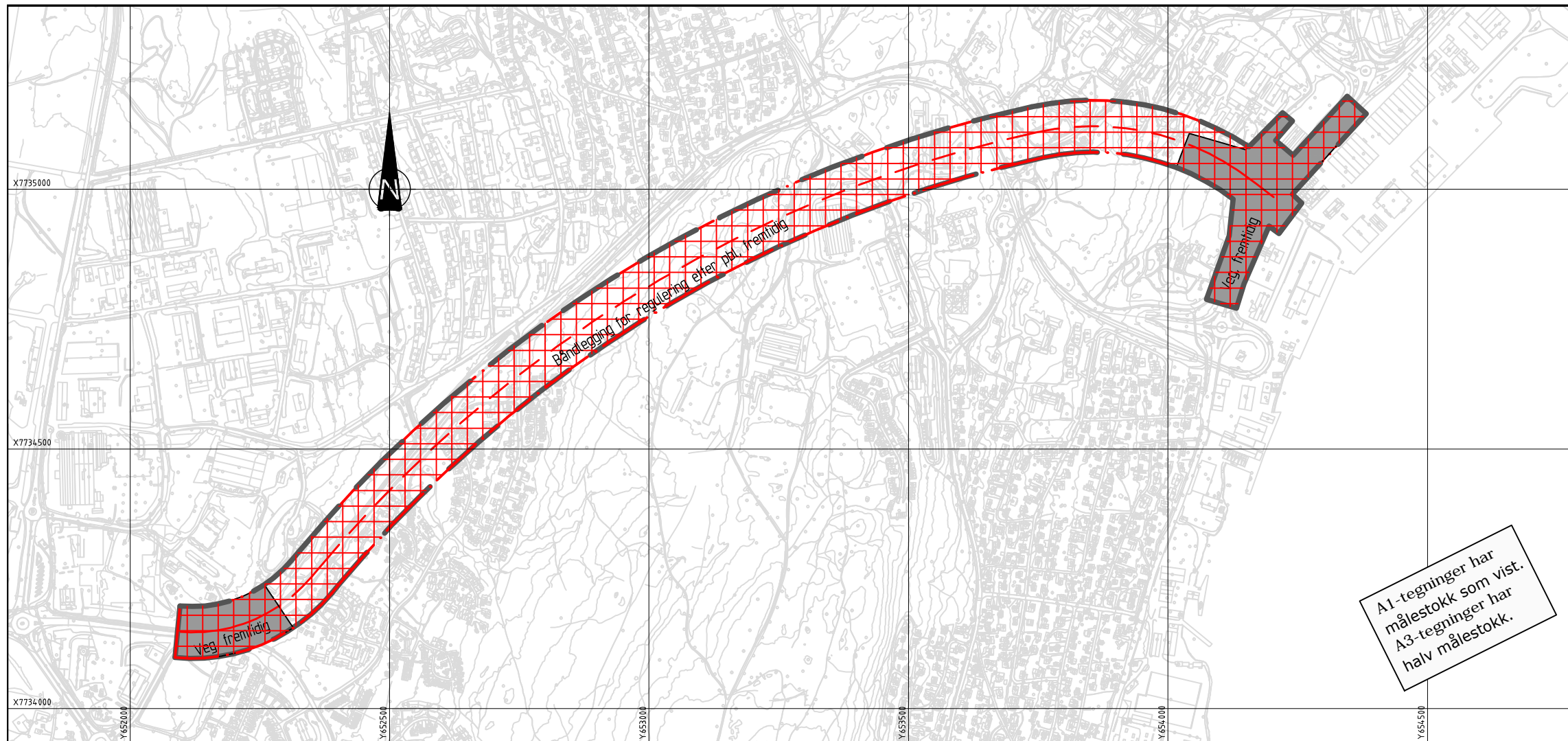
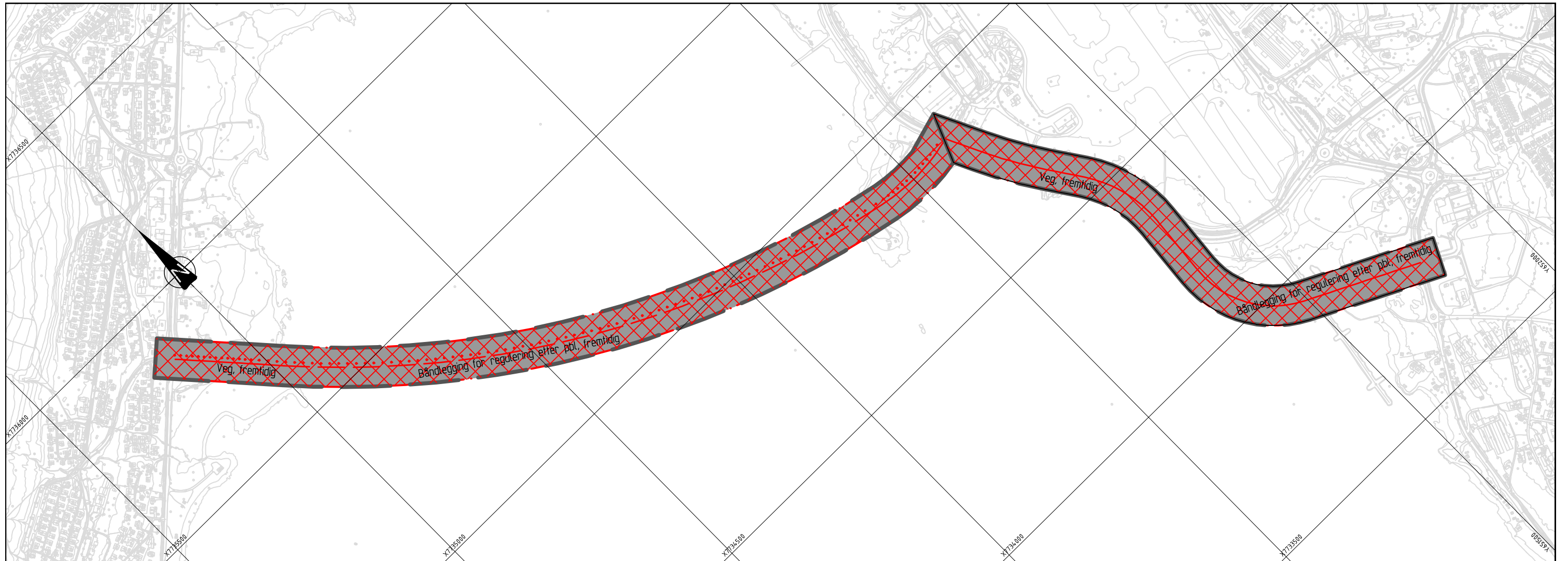
Tromsø kommune

TEGNINGSHEFTE



Man Hagen

Tegn. Nr.	Tegningstittel		Tegnings dato	Revisjon		Merknader
				Bokstav	Dato	
K01	RV 862 ny tverrforbindelse og FV 862 ny Kvaløyaforbindelse	Kommunedelplan	14.08.2015			
C101	Breivika – Giæverbukta	Alternativ A3	29.06.2015			
C201	Breivika – Giæverbukta	Alternativ A4	29.06.2015			
C301	Breivika – Giæverbukta	Alternativ A5	29.06.2015			
C401	Selnes – Langnes -Breivika	Alternativ C1	29.06.2015			
C402	Selnes – Langnes -Breivika	Alternativ C1	29.06.2015			
C501	Giæverbukta - Langnes	Alternativ F2	29.06.2015			
C601	Langnes – Kvaløysletta terminal	Alternativ B2	29.06.2015			
C701	Langnes - Selnes	Alternativ B3	29.06.2015			
C801	Giæverbukta –Håkøya - Håkøybotn	Alternativ B6	29.06.2015			
C802	Giæverbukta –Håkøya - Håkøybotn	Alternativ B6	29.06.2015			
C803	Giæverbukta –Håkøya - Håkøybotn	Alternativ B6	29.06.2015			
C901	Holt – Håkøya - Håkøybotn	Alternativ B7	29.06.2015			
C911	Langnes - Håkøya	Senketunnell	01.07.2015			
C912	Langnes - Håkøya	Senketunnell	01.07.2015			



A1-tegninger har målestokk som vist.
A3-tegninger har halv målestokk.

1902 TROMSØ
RV 862 ny tverrforbindelse og FV 862 ny Kvaløya forbindelse
Kommunedelplan
Kommunestyrets innstilling

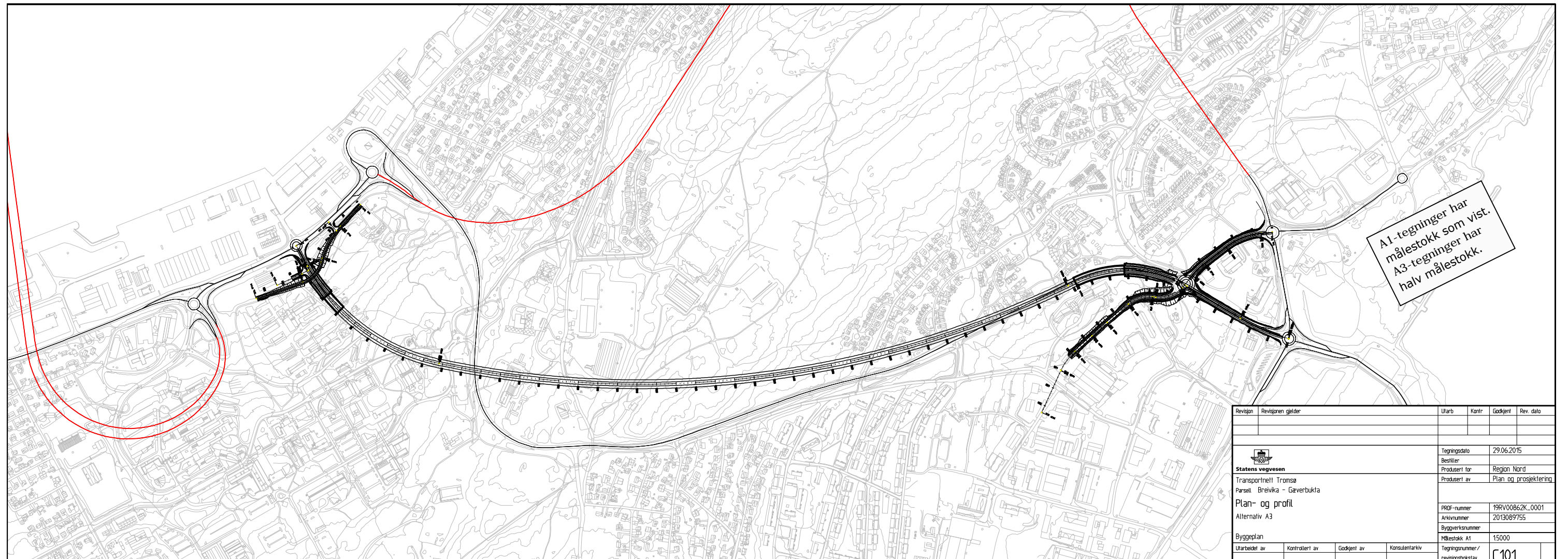
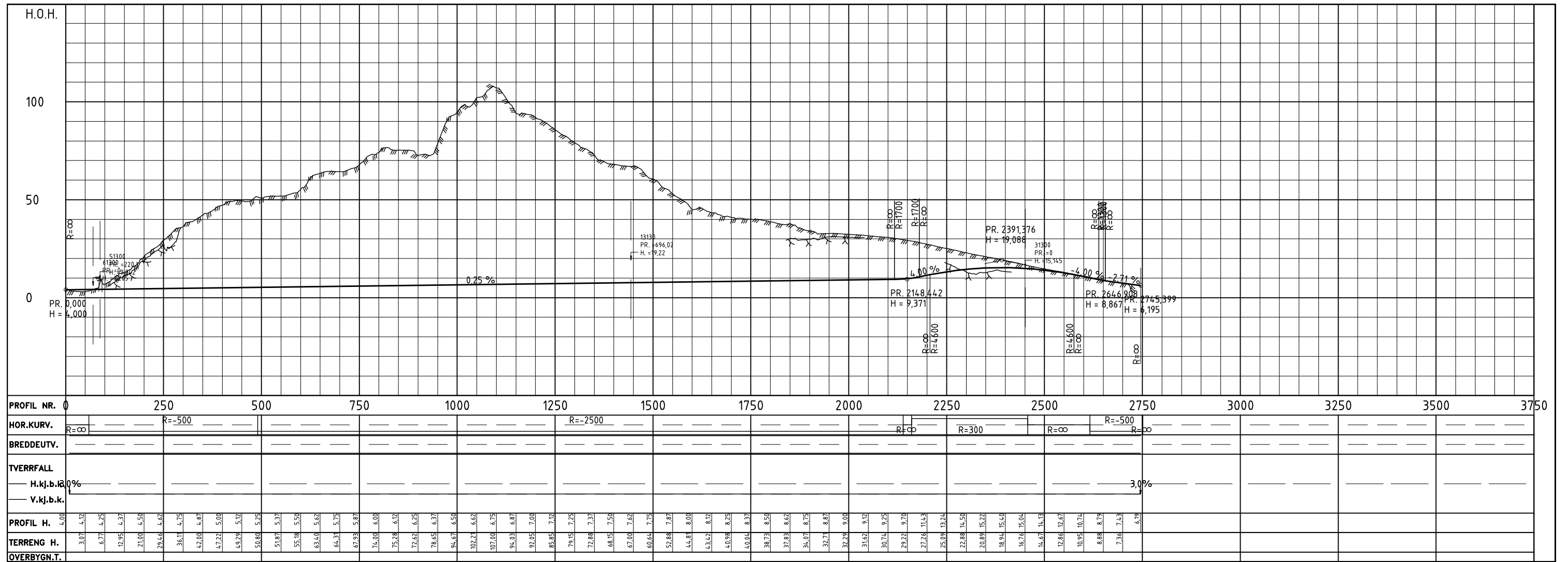
TEGNFORKLARING
BYGGEOMRÅDER Nåværende Fremtidig

Tegnforklaring med bestemmelser
Linjetyper

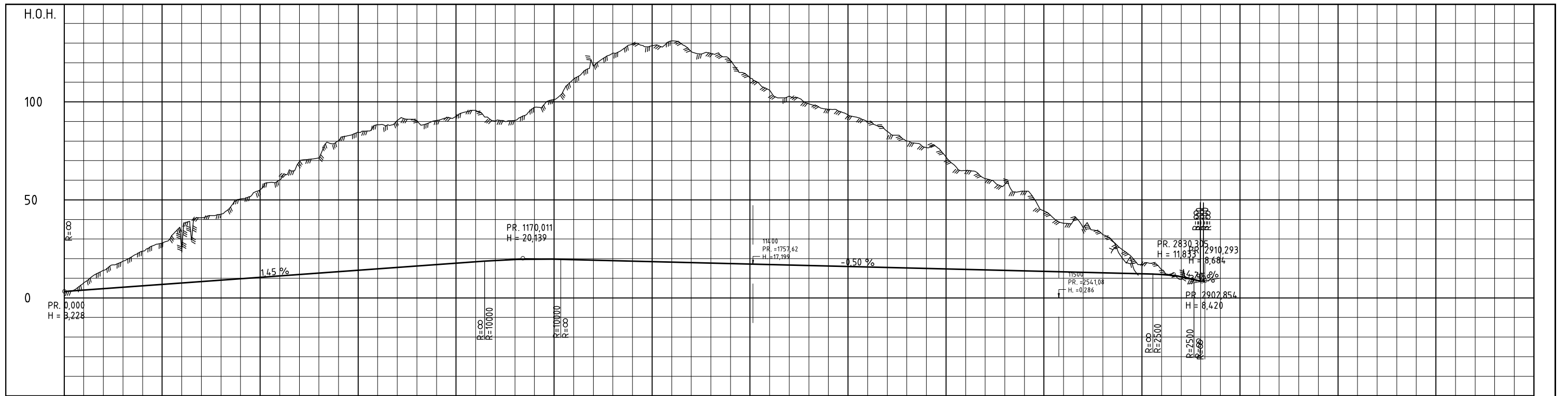
- Planens begrensning
- Grense for arealbruksområde
- Grense for båndleggingszone, fremtidig
- Fremt. Gang-/Sykkelveg på bru etc
- Fremt. Hovedveg på bru etc
- Fremt. Hovedveg
- Fremt. Hovedveg i Tunnel
- Fremt. Gang-/Sykkelveg

- Reguleringsbestemmelser**
- d) Båndleggingssoner, Fremtidig
- Båndlegging for regulering etter pbl, fremtidig
 - Veg, fremtidig
2. Samferdselanlegg og teknisk infrastruktur, fremtidig

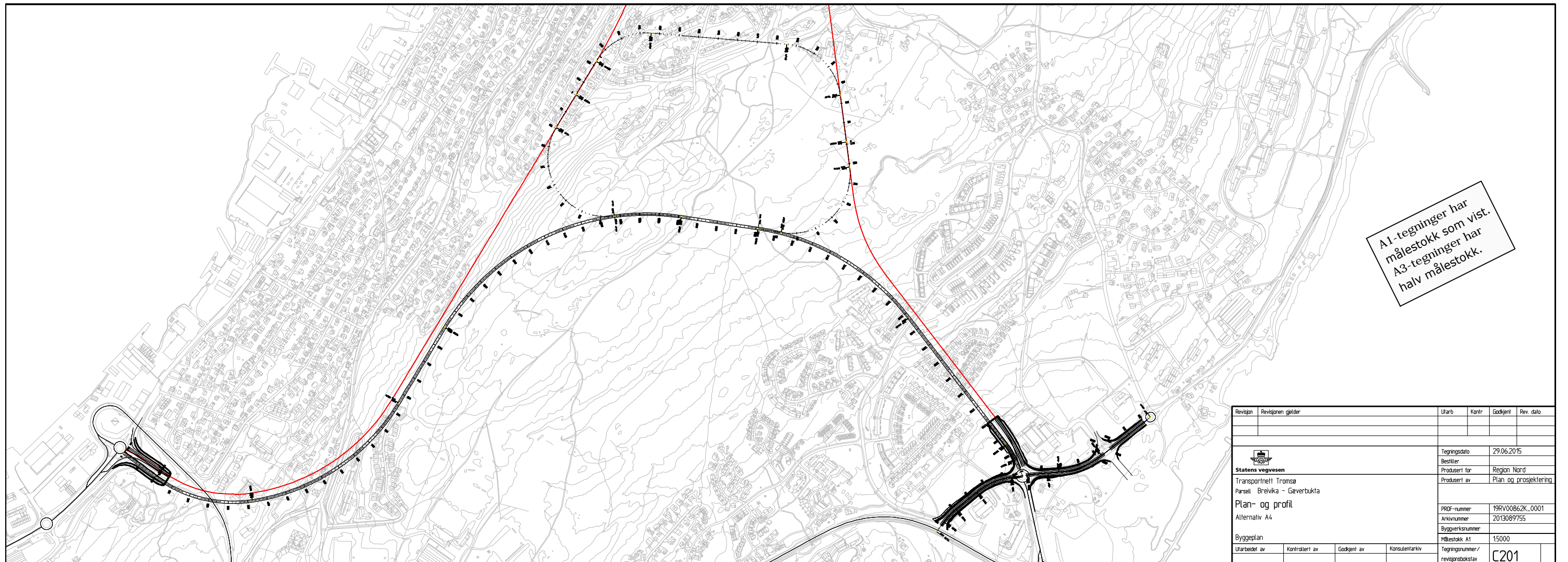
Plan Id.	0251	Målestokk:	1:6000
Date:	14.08.2015	Kartblad:	
Saksbehandler:	EGHAM		
Tegningsnummer:	K01		



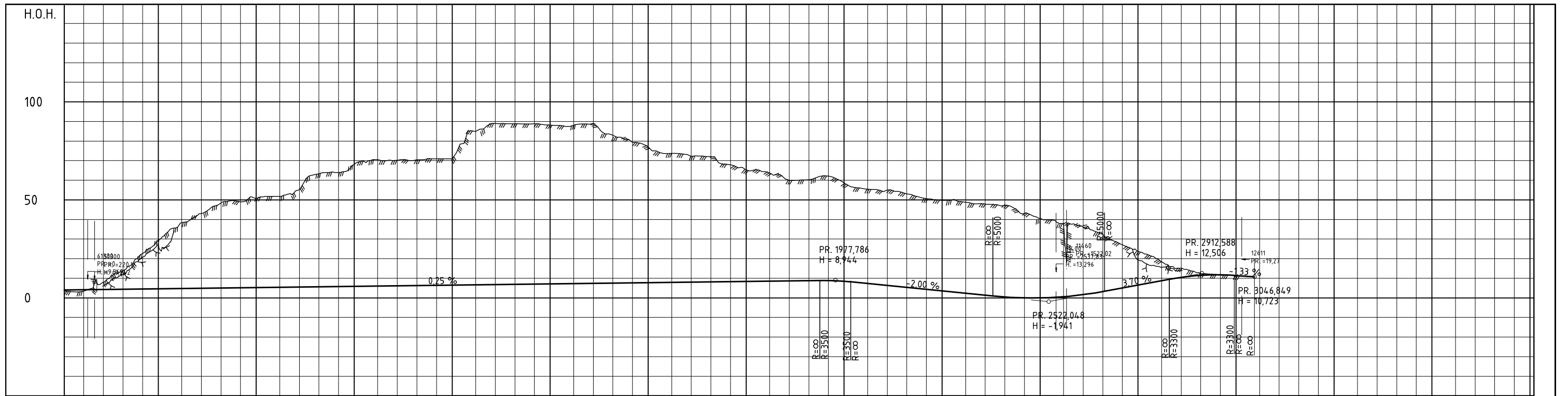
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontrollert	Godkjent	Rev. dato
Statens vegvesen Transportnett Tromsø Parsell Brevika - Gæverbukta Plan- og profil Alternativ A3 Byggeplan		Tegningsdato: 29.06.2015 Bestiller: Region Nord Produsert av: Plan og prosjektering PROF-nummer: 19RV00862K_0001 Arkivnummer: 2013089755 Byggeværnummer: Målestokk A1: 15000 Tegningsnummer / revisjonsstokkav: C101			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		



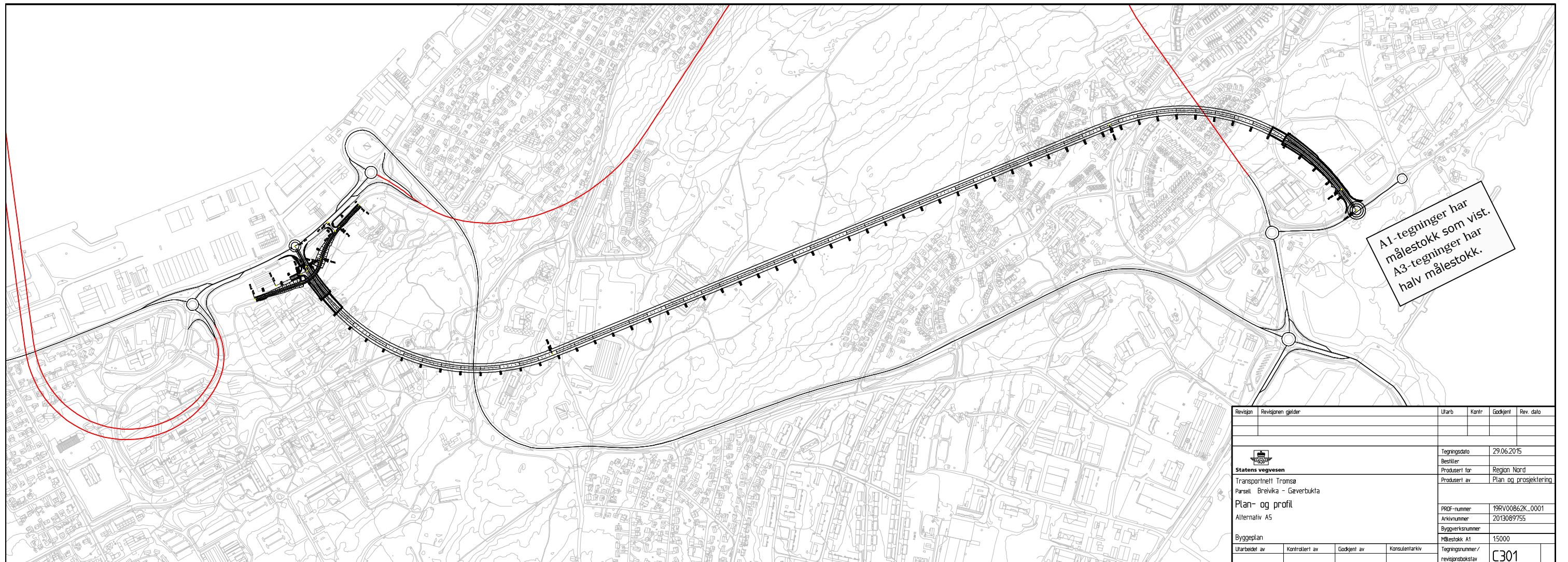
PROFIL NR.	0	250	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750
HOR.KURV.	R=∞	R=-330		R=-530		R=∞		R=600		R=∞		R=600		R=∞	R=2000	
BREDDUTV.	3,25m							0,00m								
TVERRFALL																
H.kj.b.k.																
V.kj.b.k.																3,0%
PROFIL H.	3,23	3,95	4,67	5,40	6,12	6,84	7,56	8,29	9,01	9,73	10,45	11,18	11,90	12,62	13,35	14,07
TERRANG H.	7,63	8,35	9,07	9,79	10,51	11,23	11,95	12,67	13,39	14,11	14,83	15,55	16,27	16,99	17,71	18,43
OVERBYGN.T.																



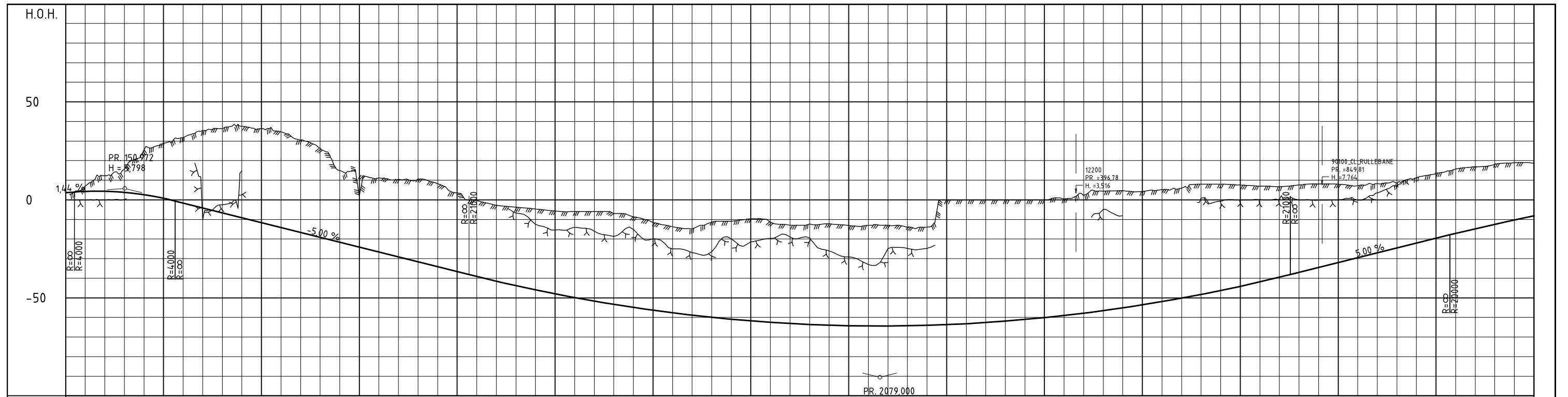
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	29.06.2015		
Transportnett Tromsø Parsell Brevika - Gæverbukta		Bestiller	Region Nord		
Plan- og profil Alternativ A4		Produkt av	Plan og prosjektering		
Byggeplan		PROF-nummer	19RV00862K_0001		
Utarbeidet av		Arkivnummer	2013089755		
Kontrollert av	Godkjent av	Byggeskrift	Målestokk A1		
Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsstokk	15000		
			C201		



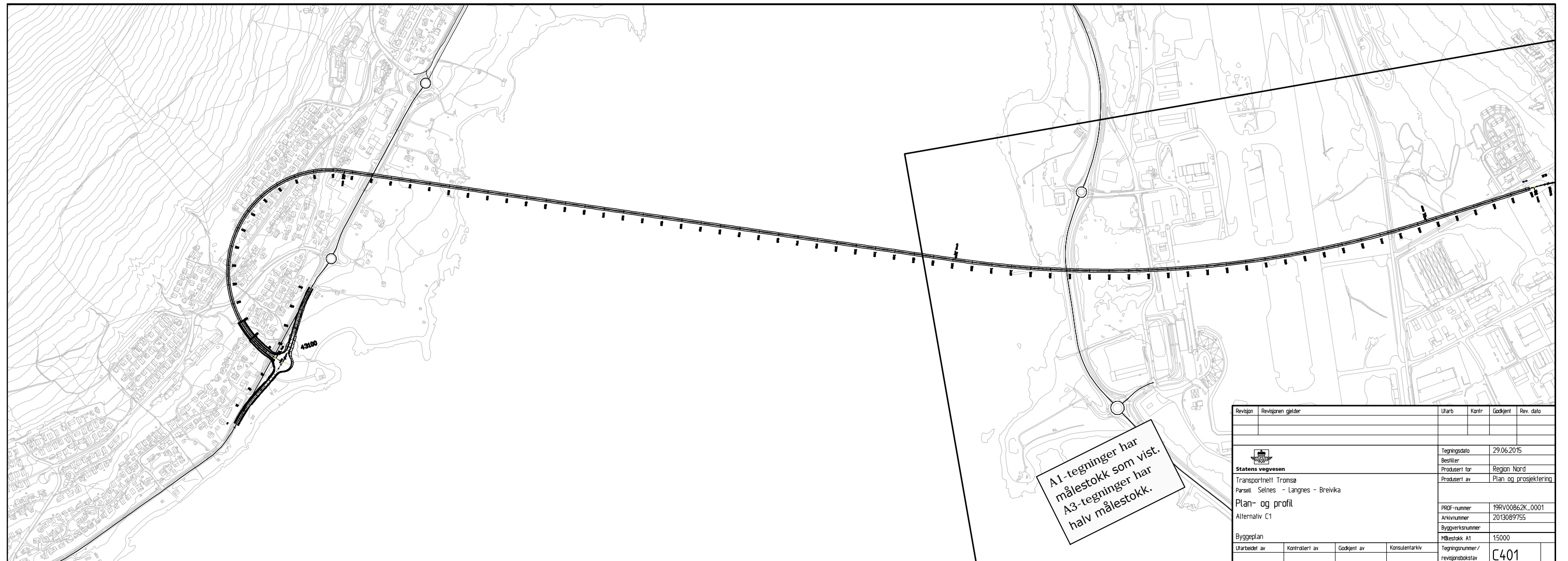
PROFIL NR.	10																																																																																																																																																																																																																																																																																															
HOR.KURV.	R=∞	R=-500										R=∞										R=500										R=∞																																																																																																																																																																																																																																																																
BREDDUTV.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
TVERRFALL																																																																																																																																																																																																																																																																																																
H.kj.b.k.	3.0%																																																																																																																																																																																																																																																																																															
V.kj.b.k.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
PROFIL H.	4.02	4.12	4.25	4.37	4.50	4.67	4.75	4.87	5.00	5.12	5.29	5.46	5.62	5.75	5.87	6.00	6.12	6.25	6.37	6.50	6.62	6.75	6.87	7.00	7.12	7.25	7.37	7.50	7.62	7.75	7.87	8.00	8.12	8.25	8.37	8.50	8.62	8.75	8.87	9.00	9.12	9.25	9.37	9.50	9.62	9.75	9.87	10.00	10.12	10.25	10.37	10.50	10.62	10.75	10.87	11.00	11.12	11.25	11.37	11.50	11.62	11.75	11.87	12.00	12.12	12.25	12.37	12.50	12.62	12.75	12.87	13.00	13.12	13.25	13.37	13.50	13.62	13.75	13.87	14.00	14.12	14.25	14.37	14.50	14.62	14.75	14.87	15.00	15.12	15.25	15.37	15.50	15.62	15.75	15.87	16.00	16.12	16.25	16.37	16.50	16.62	16.75	16.87	17.00	17.12	17.25	17.37	17.50	17.62	17.75	17.87	18.00	18.12	18.25	18.37	18.50	18.62	18.75	18.87	19.00	19.12	19.25	19.37	19.50	19.62	19.75	19.87	20.00	20.12	20.25	20.37	20.50	20.62	20.75	20.87	21.00	21.12	21.25	21.37	21.50	21.62	21.75	21.87	22.00	22.12	22.25	22.37	22.50	22.62	22.75	22.87	23.00	23.12	23.25	23.37	23.50	23.62	23.75	23.87	24.00	24.12	24.25	24.37	24.50	24.62	24.75	24.87	25.00	25.12	25.25	25.37	25.50	25.62	25.75	25.87	26.00	26.12	26.25	26.37	26.50	26.62	26.75	26.87	27.00	27.12	27.25	27.37	27.50	27.62	27.75	27.87	28.00	28.12	28.25	28.37	28.50	28.62	28.75	28.87	29.00	29.12	29.25	29.37	29.50	29.62	29.75	29.87	30.00	30.12	30.25	30.37	30.50	30.62	30.75	30.87	31.00	31.12	31.25	31.37	31.50	31.62	31.75	31.87	32.00	32.12	32.25	32.37	32.50	32.62	32.75	32.87	33.00	33.12	33.25	33.37	33.50	33.62	33.75	33.87	34.00	34.12	34.25	34.37	34.50	34.62	34.75	34.87	35.00	35.12	35.25	35.37	35.50	35.62	35.75	35.87	36.00	36.12	36.25	36.37	36.50	36.62	36.75	36.87	37.00	37.12	37.25	37.37	37.50	37.62	37.75	37.87	38.00	38.12	38.25	38.37	38.50	38.62	38.75	38.87	39.00	39.12	39.25	39.37	39.50	39.62	39.75	39.87	40.00
TERRANG H.	3.67	4.12	4.25	4.37	4.50	4.67	4.75	4.87	5.00	5.12	5.29	5.46	5.62	5.75	5.87	6.00	6.12	6.25	6.37	6.50	6.62	6.75	6.87	7.00	7.12	7.25	7.37	7.50	7.62	7.75	7.87	8.00	8.12	8.25	8.37	8.50	8.62	8.75	8.87	9.00	9.12	9.25	9.37	9.50	9.62	9.75	9.87	10.00	10.12	10.25	10.37	10.50	10.62	10.75	10.87	11.00	11.12	11.25	11.37	11.50	11.62	11.75	11.87	12.00	12.12	12.25	12.37	12.50	12.62	12.75	12.87	13.00	13.12	13.25	13.37	13.50	13.62	13.75	13.87	14.00	14.12	14.25	14.37	14.50	14.62	14.75	14.87	15.00	15.12	15.25	15.37	15.50	15.62	15.75	15.87	16.00	16.12	16.25	16.37	16.50	16.62	16.75	16.87	17.00	17.12	17.25	17.37	17.50	17.62	17.75	17.87	18.00	18.12	18.25	18.37	18.50	18.62	18.75	18.87	19.00	19.12	19.25	19.37	19.50	19.62	19.75	19.87	20.00	20.12	20.25	20.37	20.50	20.62	20.75	20.87	21.00	21.12	21.25	21.37	21.50	21.62	21.75	21.87	22.00	22.12	22.25	22.37	22.50	22.62	22.75	22.87	23.00	23.12	23.25	23.37	23.50	23.62	23.75	23.87	24.00	24.12	24.25	24.37	24.50	24.62	24.75	24.87	25.00	25.12	25.25	25.37	25.50	25.62	25.75	25.87	26.00	26.12	26.25	26.37	26.50	26.62	26.75	26.87	27.00	27.12	27.25	27.37	27.50	27.62	27.75	27.87	28.00	28.12	28.25	28.37	28.50	28.62	28.75	28.87	29.00	29.12	29.25	29.37	29.50	29.62	29.75	29.87	30.00	30.12	30.25	30.37	30.50	30.62	30.75	30.87	31.00	31.12	31.25	31.37	31.50	31.62	31.75	31.87	32.00	32.12	32.25	32.37	32.50	32.62	32.75	32.87	33.00	33.12	33.25	33.37	33.50	33.62	33.75	33.87	34.00	34.12	34.25	34.37	34.50	34.62	34.75	34.87	35.00	35.12	35.25	35.37	35.50	35.62	35.75	35.87	36.00	36.12	36.25	36.37	36.50	36.62	36.75	36.87	37.00	37.12	37.25	37.37	37.50	37.62	37.75	37.87	38.00	38.12	38.25	38.37	38.50	38.62	38.75	38.87	39.00	39.12	39.25	39.37	39.50	39.62	39.75	39.87	40.00
OVERBYGN.T.																																																																																																																																																																																																																																																																																																



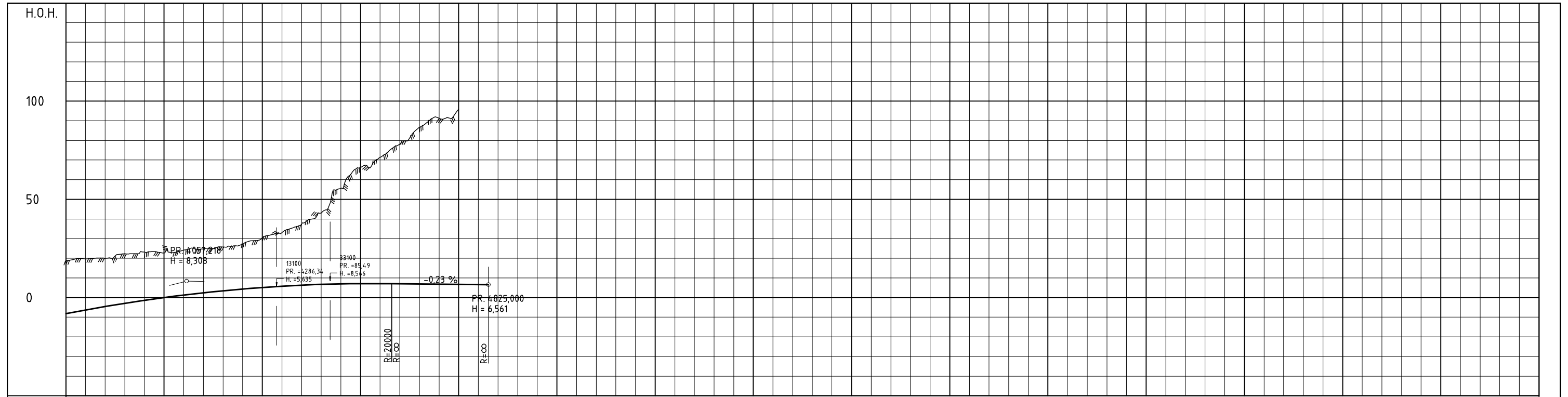
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kont	Godkjent	Rev. dato
 Statens vegvesen Transportnett Tromsø Parsell Brevika - Gæverbukta		Tegningsdato	29.06.2015		
Plan- og profil		Bestiller	Region Nord		
Alternativ A5		Produsent for	Plan og prosjektering		
Byggeplan		Produsent av			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsstokk	
				15000	
				C301	



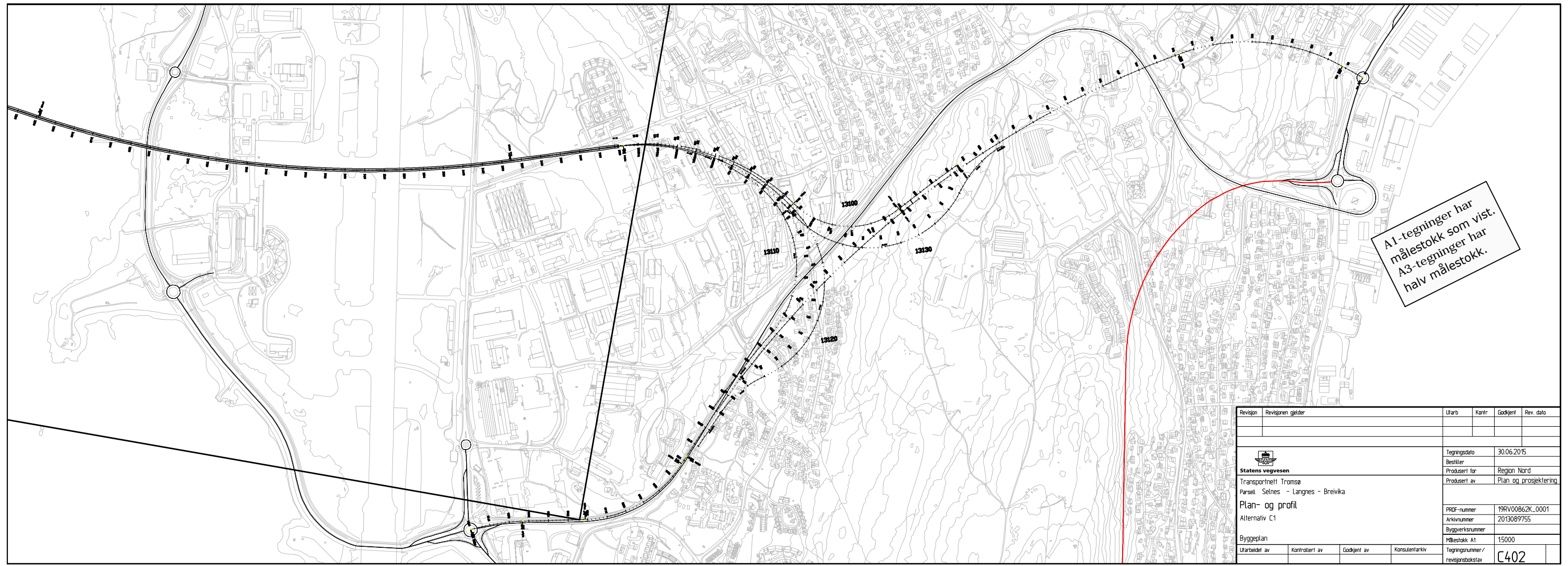
PROFIL NR.	0																																			250	500					750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750																
HOR.KURV.	R=∞	R=260					R=∞																				R=-2700					R=∞																																						
BREDDUTV.																																																																						
TVERRFALL																																																																						
H.kj.b.k.	0%	0%	3%																																	3%																																		
V.kj.b.k.																																																																						
PROFIL H.	3.62	4.24	4.31	3.74	2.55	0.74	-1.65	-4.15	-6.65	-9.15	-11.65	-14.15	-16.65	-19.15	-21.65	-24.15	-26.65	-29.15	-31.65	-34.15	-36.65	-39.14	-41.54	-43.87	-46.15	-48.00	-49.92	-51.71	-53.34	-54.95	-56.38	-57.71	-58.91	-60.00	-62.62	-64.22	-64.35	-64.34	-64.25	-64.00	-63.21	-62.62	-61.92	-61.09	-60.15	-59.09	-57.91	-56.61	-55.19	-53.65	-51.99	-50.21	-48.32	-46.30	-44.16	-41.91	-39.54	-37.05	-34.55	-32.05	-29.55	-27.05	-24.55	-22.05	-19.55	-17.06	-14.66	-12.28	-10.23	-8.21
TERRENG H.	6.91	4.24	4.31	3.74	2.55	0.74	-1.65	-4.15	-6.65	-9.15	-11.65	-14.15	-16.65	-19.15	-21.65	-24.15	-26.65	-29.15	-31.65	-34.15	-36.65	-39.14	-41.54	-43.87	-46.15	-48.00	-49.92	-51.71	-53.34	-54.95	-56.38	-57.71	-58.91	-60.00	-62.62	-64.22	-64.35	-64.34	-64.25	-64.00	-63.21	-62.62	-61.92	-61.09	-60.15	-59.09	-57.91	-56.61	-55.19	-53.65	-51.99	-50.21	-48.32	-46.30	-44.16	-41.91	-39.54	-37.05	-34.55	-32.05	-29.55	-27.05	-24.55	-22.05	-19.55	-17.06	-14.66	-12.28	-10.23	-8.21
OVERBYGN.T.																																																																						



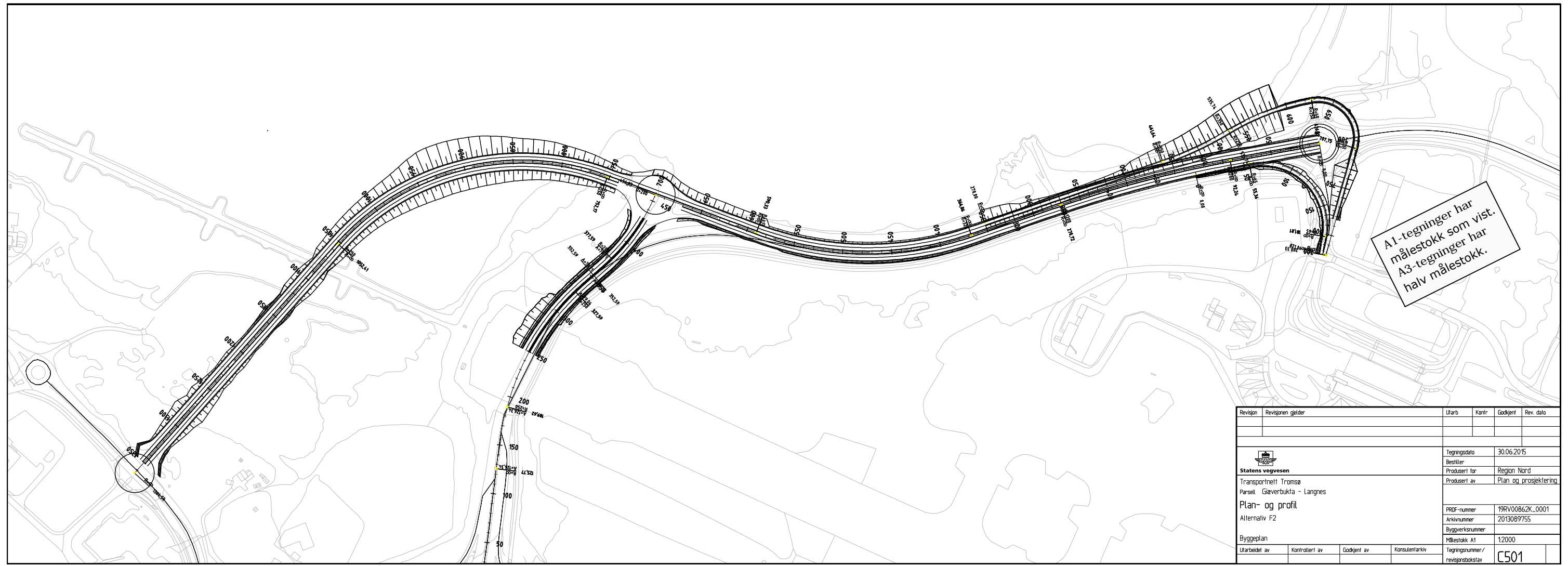
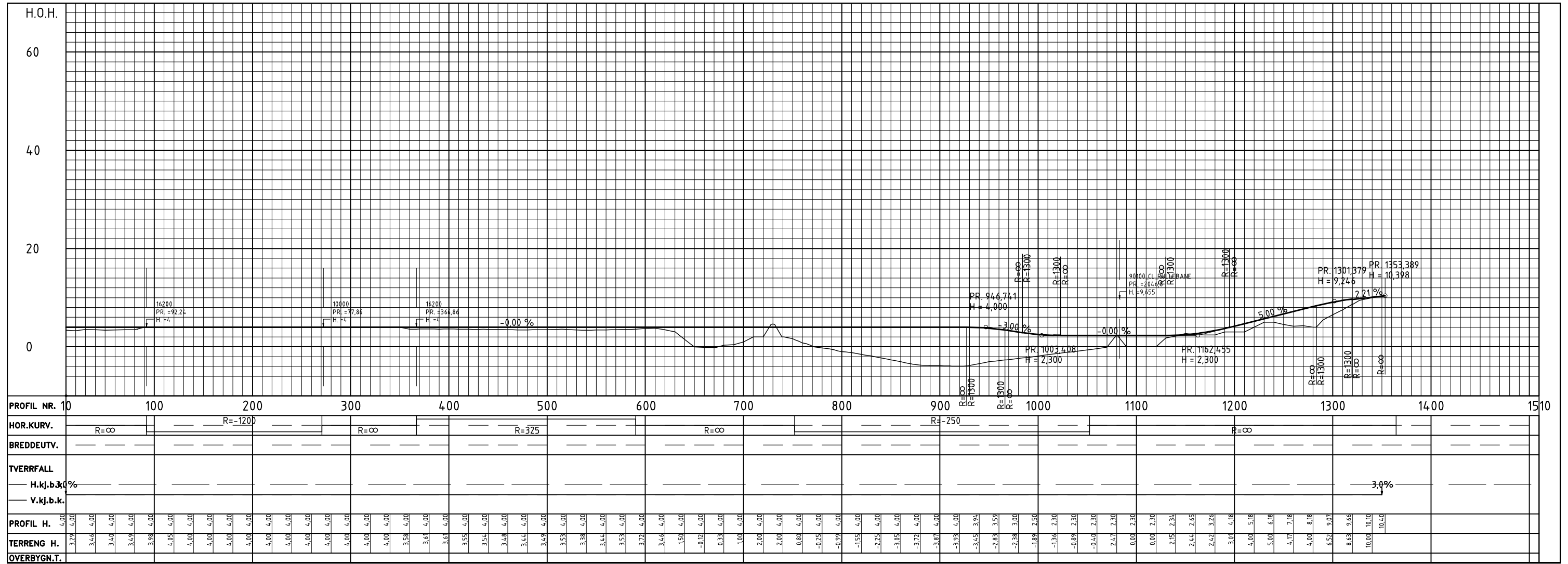
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Statens vegvesen Transportnett Tromsø Parsell Selnes - Langnes - Breivika Plan- og profil Alternativ C1 Byggeplan					Tegningsdato 29.06.2015 Besluttet Region Nord Produkt av Plan og prosjektering
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsstokk	15000
C401					



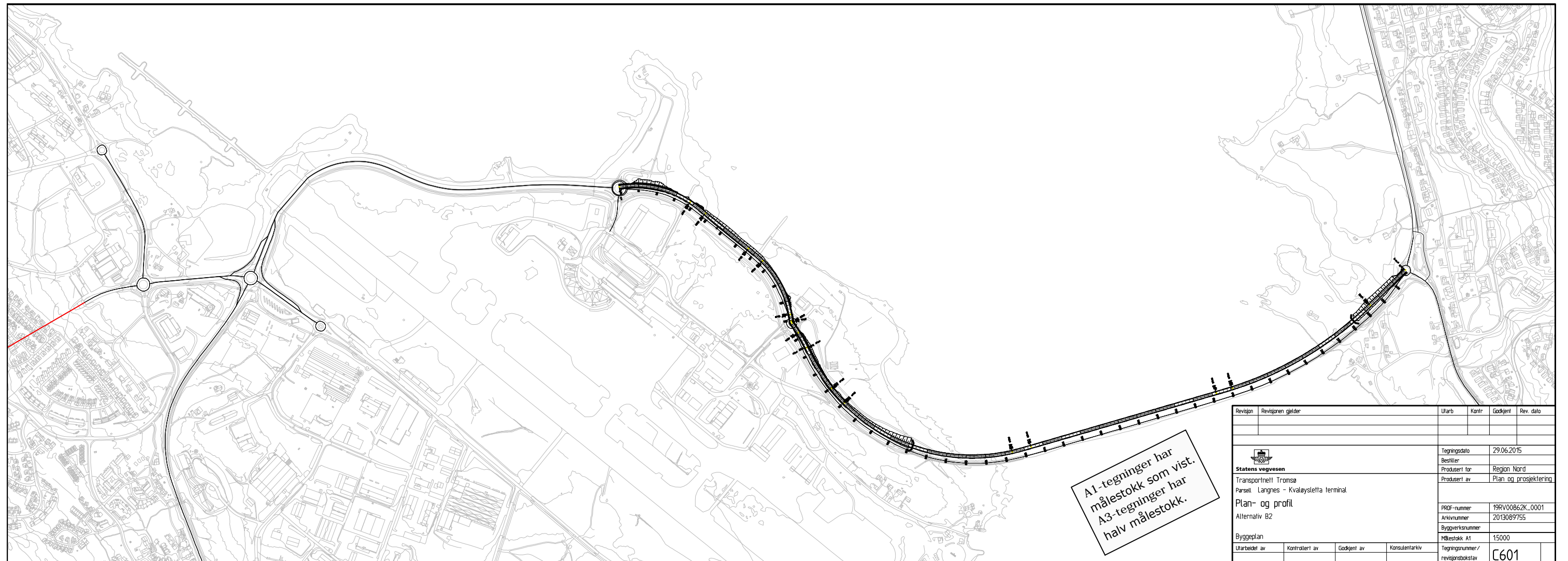
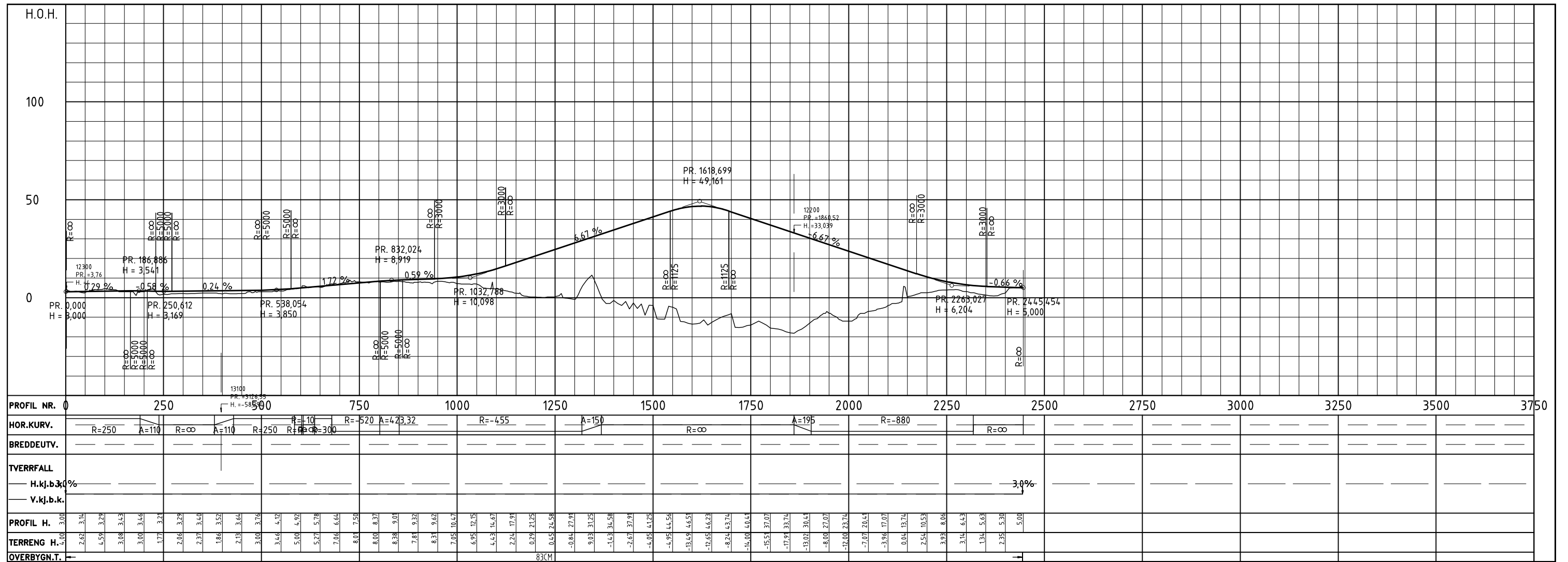
PROFIL NR	3750	4000	4250	4500	4750	5000	5250	5500	5750	6000	6250	6500	6750	7000	7250	7500																												
HOR.KURV.	R=∞	R=515	R=∞	R=-200	R=2511,25																																							
BREDEUTV.	0,00m		3,00m		0,00m																																							
TVERRFALL																																												
H.kj.b.k.	3,0%	3,0%			3,0%																																							
V.kj.b.k.																																												
PROFIL H.	19,6	-6,37	20,05	-4,53	22,24	-2,89	23,13	-1,36	22,66	0,04	24,2	1,37	24,76	2,46	25,69	3,48	27,00	4,38	30,40	5,15	33,07	5,80	37,48	6,32	43,0	6,72	55,62	6,99	66,27	7,14	71,34	7,16	78,06	7,07	86,55	6,96	91,30	6,85	95,88	6,73	6,62	6,56		
TERRENG H.	19,6	20,05	22,24	23,13	22,66	24,2	24,76	25,69	27,00	30,40	33,07	37,48	43,0	55,62	66,27	71,34	78,06	86,55	91,30	95,88	6,62	6,56																						
OVERBYGN.T.																																												



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 Statens vegvesen Transportnett Tromsø Parsell Selnes - Langnes - Breivika		Tegningsdato 30.06.2015 Besluttet for Region Nord Produsert av Plan og prosjektering			
Plan- og profil Alternativ C1		PROF-nummer 19RV00862K_0001 Arkivnummer 2013089755 Byggeværksnummer Målestokk A1 15000			
Byggeplan	Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsstokk
					C402

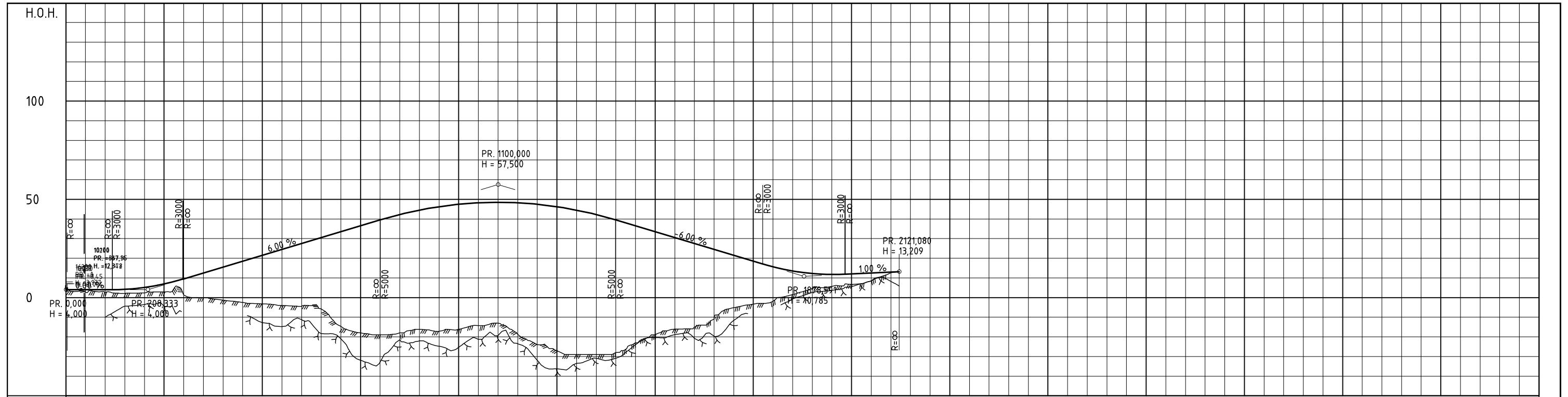


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontrollert	Godkjent	Rev. dato
 Statens vegvesen Transportnett Tromsø Parsell: Gløverbukta - Langnes Plan- og profil Alternativ F2 Byggeplan		Tegningsdato: 30.06.2015 Besluttet for: Region Nord Produsert av: Plan og prosjektering PROF-nummer: 19RV00862K_0001 Arkivnummer: 2013089755 Byggeværksnummer: 12000 Målestokk: A1 Tegningsnummer / revisjonsstokk: C501			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		

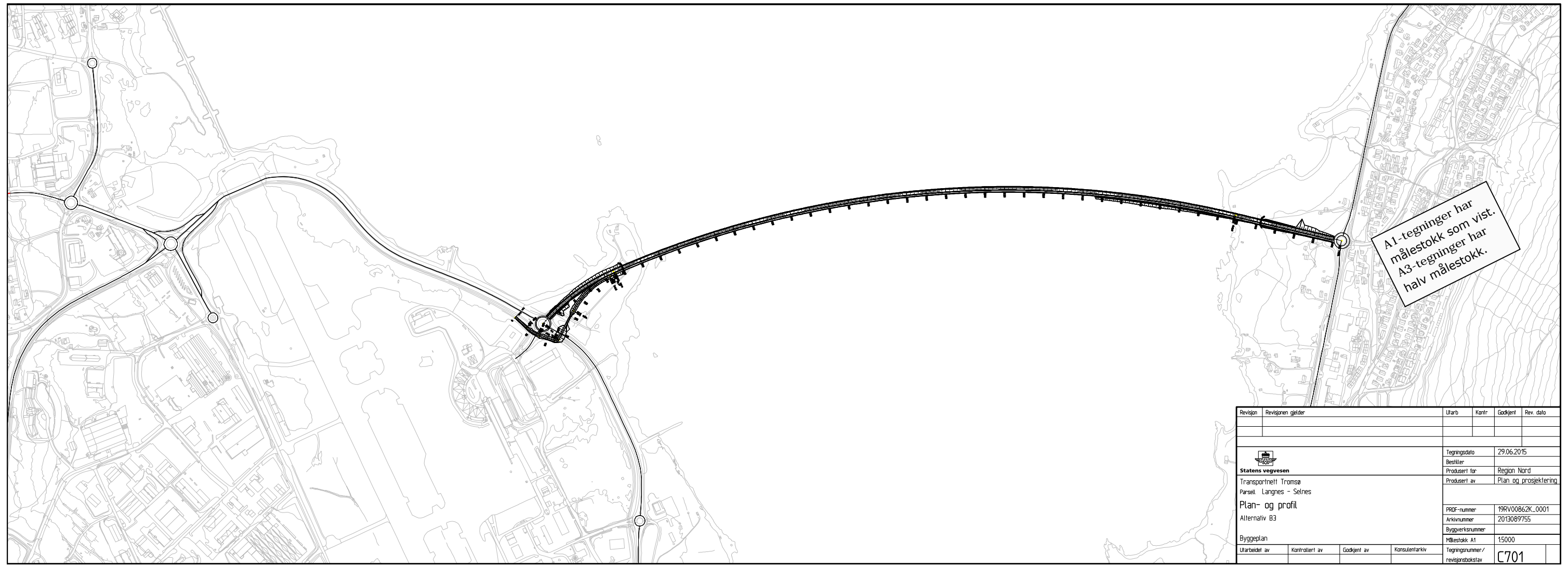


A1-tegninger har målestokk som vist.
A3-tegninger har halv målestokk.

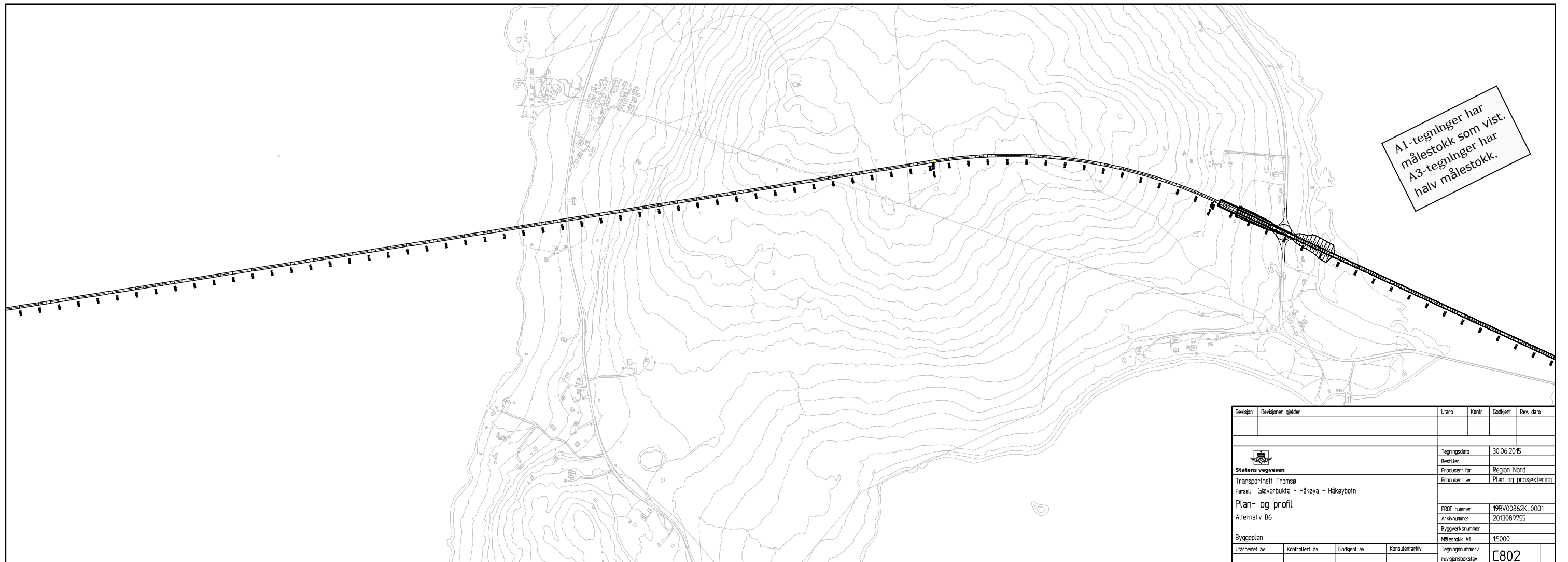
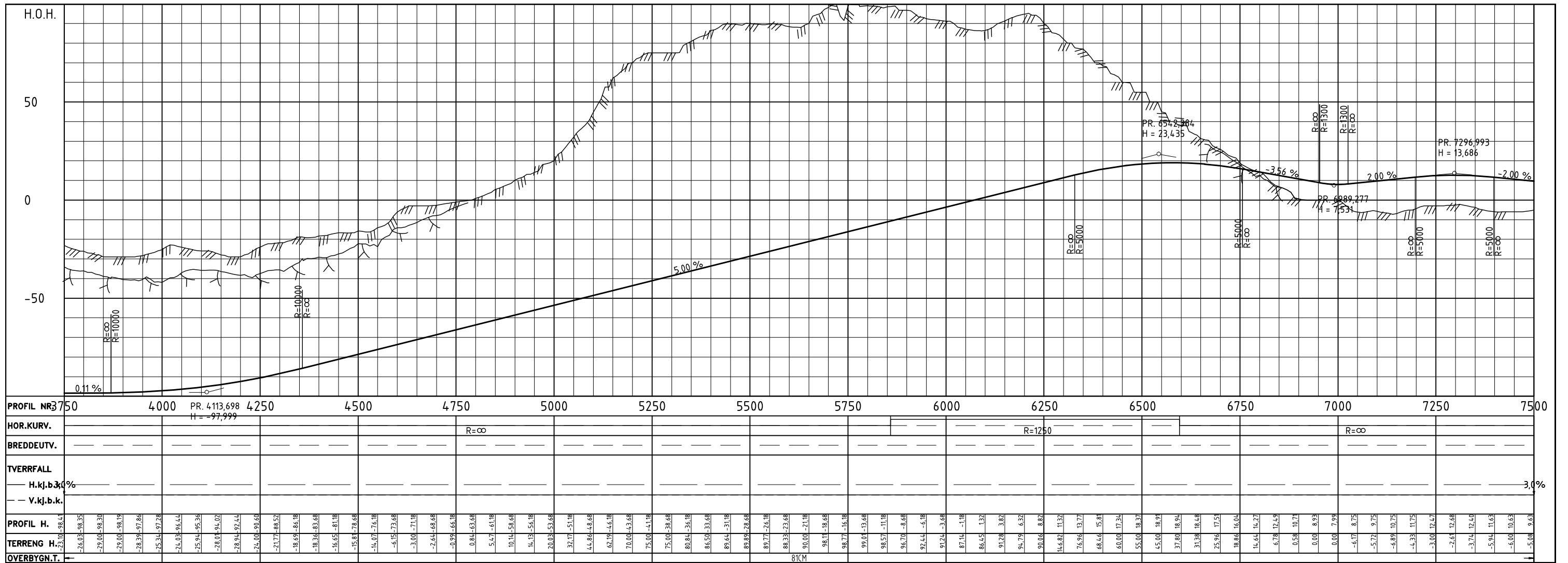
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkjent	Rev. dato
Transportnett Tromsø Parsell Langnes - Kvaløysletta terminal Alternativ B2					
Plan- og profil					
Byggeplan					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		
Tegningsdato					29.06.2015
Besluttet					
Produisert for					Region Nord
Produisert av					Plan og prosjektering
PROF-nummer					19RV00862K_0001
Arkivnummer					2013089755
Byggeskrift					
Målestokk A1					1:5000
Tegningsnummer / revisjonsstokk					C601



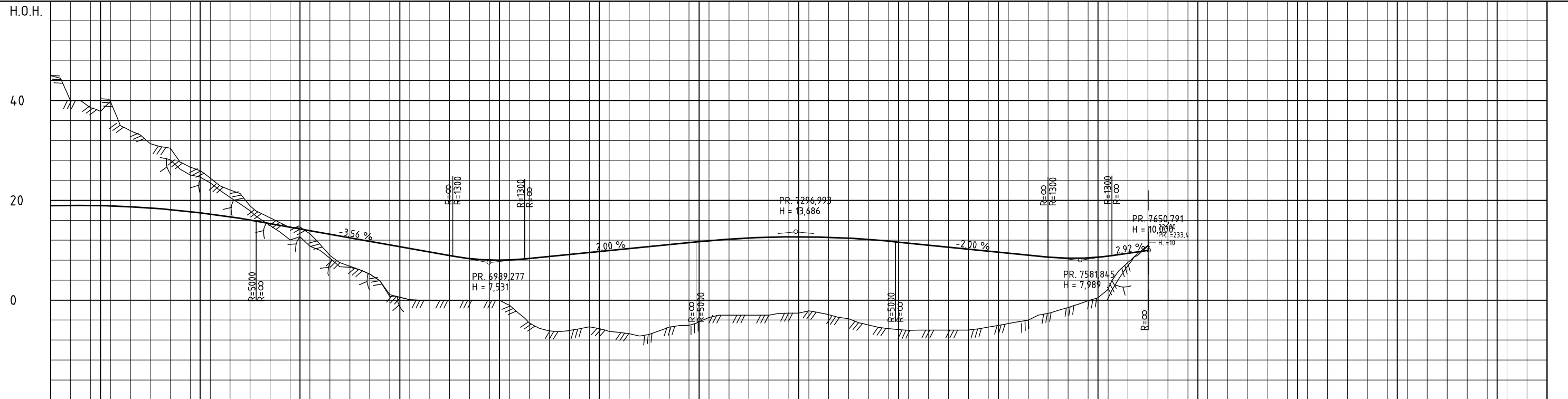
PROFIL NR.	0	250	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	
HOR.KURV.		R=500				R=2500			R=∞								
BREDEUTV.																	
TVERRFALL																	
H.kj.b.k.																	
V.kj.b.k.																	
PROFIL H.	4,000	4,000	4,000	4,17	5,11	6,88	12,8	9,50	0,00	12,50	-1,32	15,50	-2,48	18,50	-3,72	21,50	
TERRANG H.	4,000	2,73	4,00	2,67	4,00	2,16	4,17	2,39	5,11	2,90	6,88	1,28	9,50	0,00	12,50	-1,32	15,50
OVERBYGN.T.																	



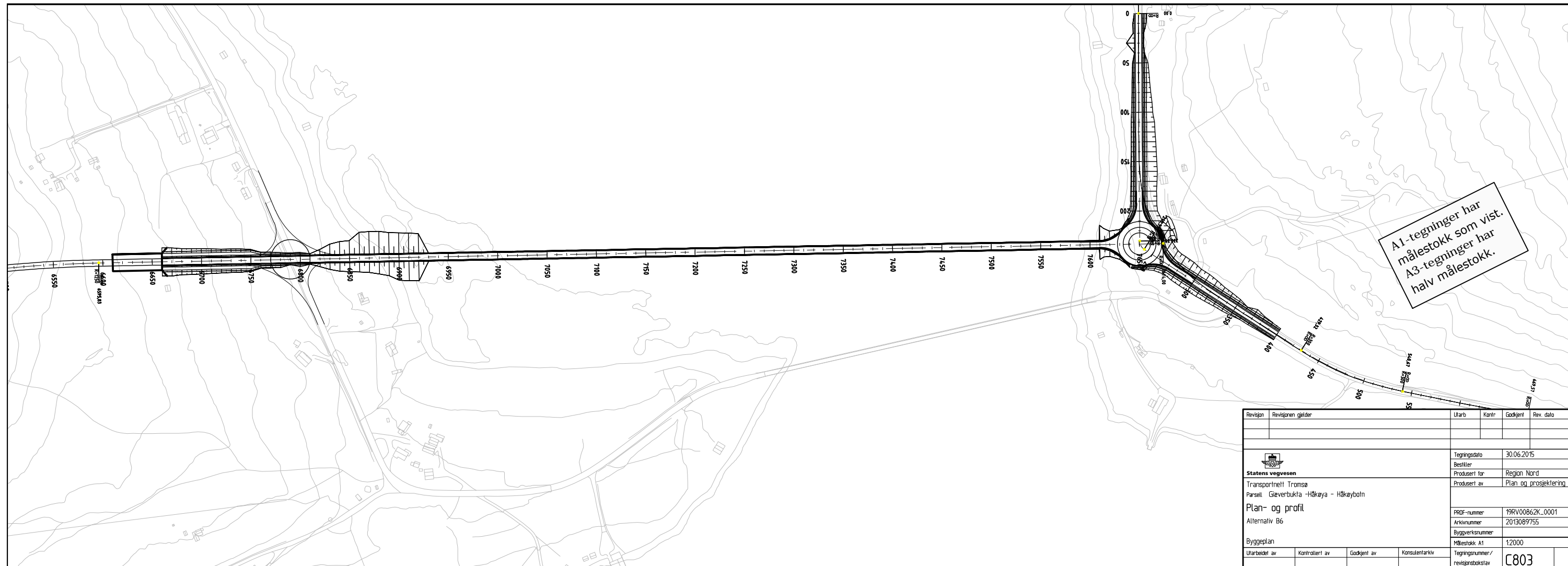
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kont	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	29.06.2015		
Statens vegvesen Transportnett Tromsø Parsell Langnes - Selnes		Besluttet	Region Nord		
Plan- og profil Alternativ B3		Produkt for	Plan og prosjektering		
Byggeplan		Produkt av			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsstokk	
				19RV00862K_0001 2013089755 15000 C701	



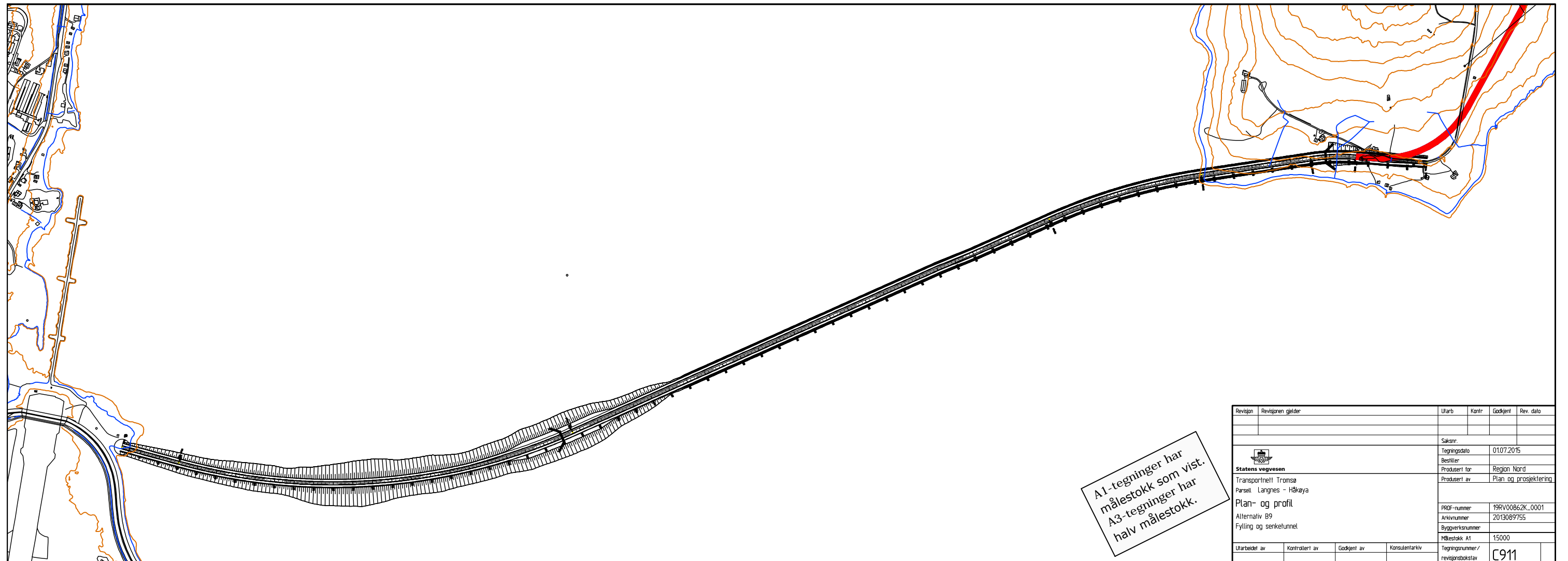
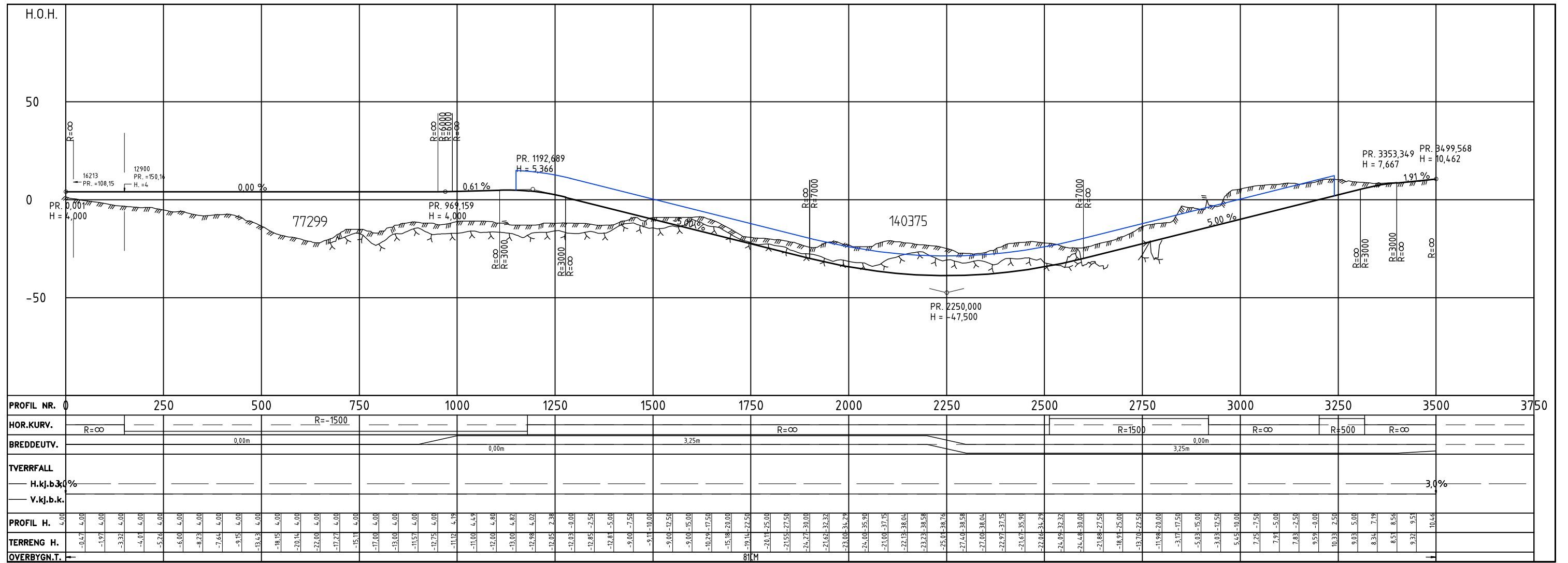
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontrollert	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato: 30.06.2015			
Statens vegvesen Transportnett Tromsø Parsell Gløverbukta - Håkøya - Håkøybotn Plan- og profil Alternativ B6		Besluttet for: Region Nord Produsert av: Plan og prosjektering			
Byggeplan		PROF-nummer: 19RV00862K_0001			
Utarbeidet av		Arkivnummer: 2013089755			
Kontrollert av		Byggeværksnummer			
Godkjent av		Målestokk A1: 15000			
Konsulentarkiv		Tegningsnummer / revisjonsstokkav: C802			



PROFIL NR	650	6600	6700	6800	6900	7000	7100	7200	7300	7400	7500	7600	7700	7800	7900	8000	8050	
HOR.KURV.	R=1250							R=∞										
BREDDUTV.	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
TVERRFALL	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
	----- H.k.j.b.k. %																	
	----- V.k.j.b.k. %																	
PROFIL H.	18.91	18.96	18.97	18.94	18.99	18.99	18.96	18.96	18.96	18.96	18.96	18.96	18.96	18.96	18.96	18.96	18.96	18.96
TERRANG H.	14.4	14.9	15.4	16.0	16.6	17.2	17.8	18.4	19.0	19.6	20.2	20.8	21.4	22.0	22.6	23.2	23.8	24.4
OVERBYGN.T.	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

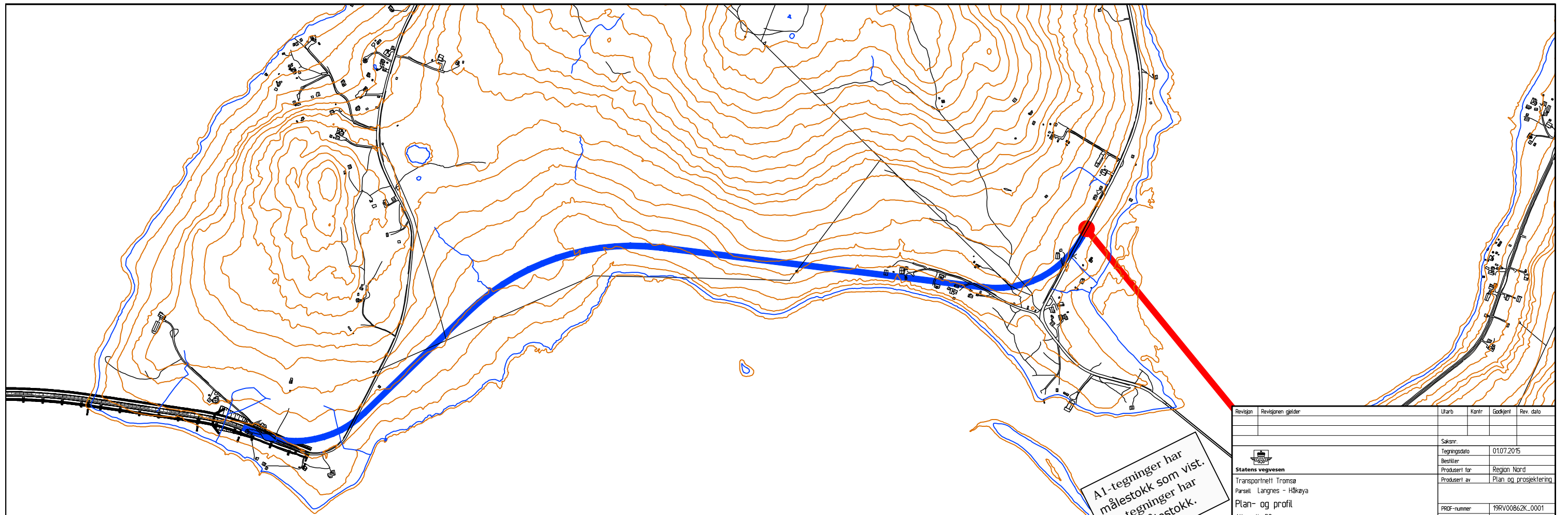
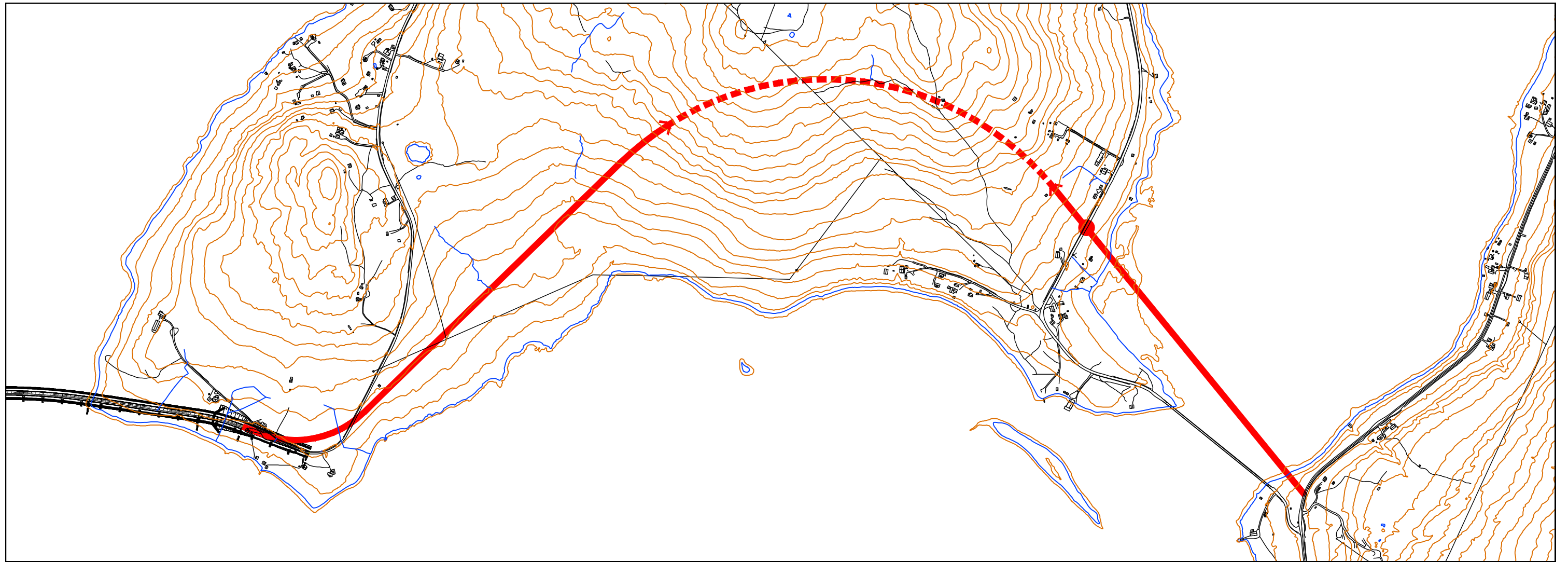


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Statens vegvesen Transportnett Tromsø Parsell Gløverbukta - Håkøya - Håkøybotn		Tegningsdato	30.06.2015		
Plan- og profil Alternativ B6		Bestiller	Region Nord		
Byggeplan		Prosjekt for	Plan og prosjektering		
Utarbeidet av		Produkt av	Plan og prosjektering		
Kontrollert av		PRF-nummer	19RV00862K_0001		
Godkjent av		Arkivnummer	2013089755		
Konsulentarkiv		Byggeværnummer	Målestokk A1 1:2000		
Tegningsnummer / revisjonsstokk		C803			




Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kont	Godkjent	Rev. dato
Saknr. Tegningsdato Beslitter Produsert for Produsert av		0107.2015 Region Nord Plan og prosjektering			
PROF-nummer Arkivnummer Byggeværksnummer Målestokk A1		19RV00862K_0001 2013089755 15000			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsstokknav	C911

A1-tegninger har målestokk som vist. A3-tegninger har halv målestokk.



A1-tegninger har målestokk som vist.
A3-tegninger har halv målestokk.

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 Statens vegvesen Transportnett Tromsø Parsell Langnes - Håkøya		Saknr: Tegningsdato 01.07.2015 Bestiller Produsert for Region Nord Produsert av Plan og prosjektering			
Plan- og profil Alternativ B9 Fylling og senkefunnel		PROF-nummer 19RV00862K_0001 Arkivnummer 2013089755 Byggeværksnummer Målestokk A1 15000			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsstokk	C912



Statens vegvesen
Region nord
Ressursavdelingen
Postboks 1403 8002 BODØ
Tlf: (+47 915) 02030
firmapost-nord@vegvesen.no

vegvesen.no

Trygt fram sammen