

Tekniske tegninger

Prosjekt: E39 Eikanger - Eidsnes
Parsell: Eikangervågen - Eidsnes

Lindås kommune

Teknisk data

Fra - til profil: 0 - 944

Dimensjoneringsklasse: S2

Fartsgrense: 70 km/t

Trafikkgrunnlag (ÅDT): 8500 år 2033



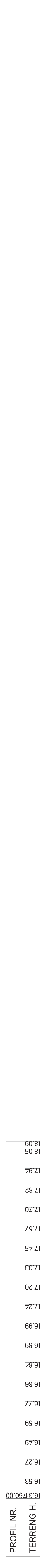
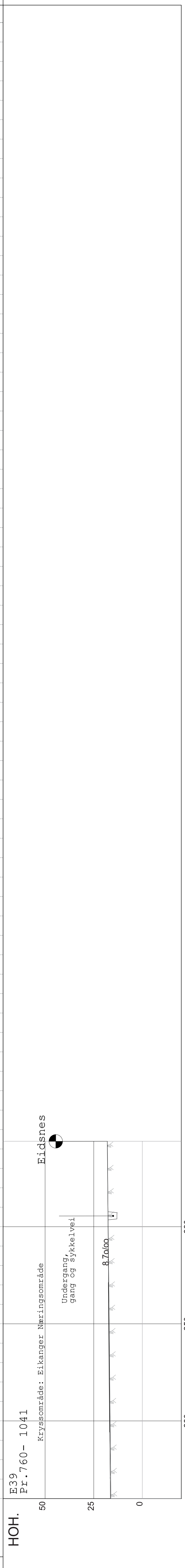
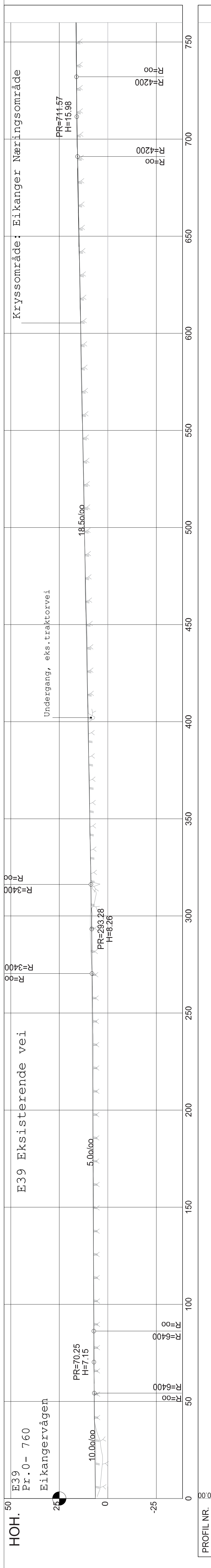
Tegningsliste

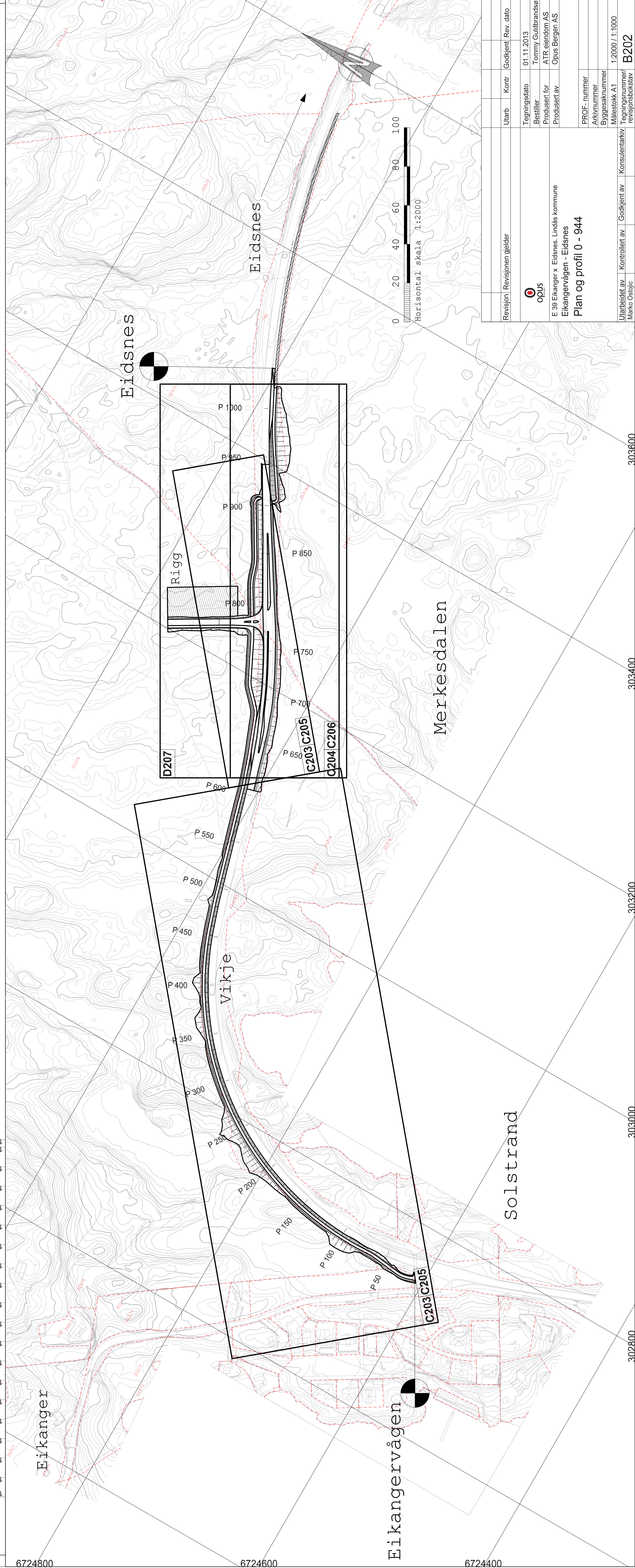
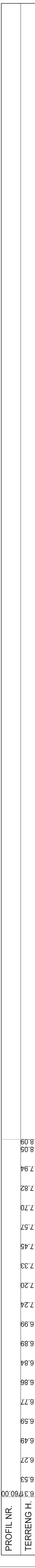
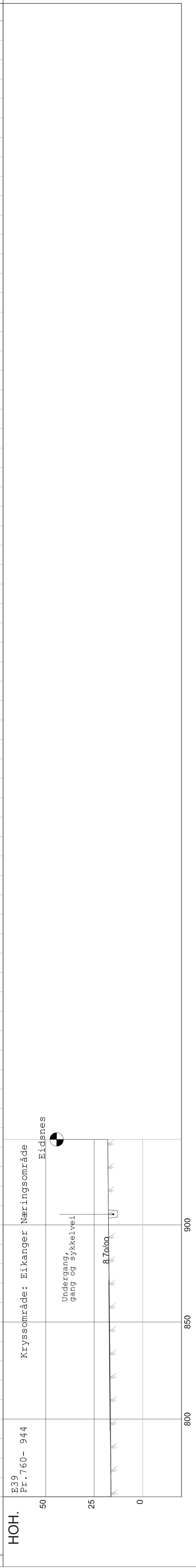
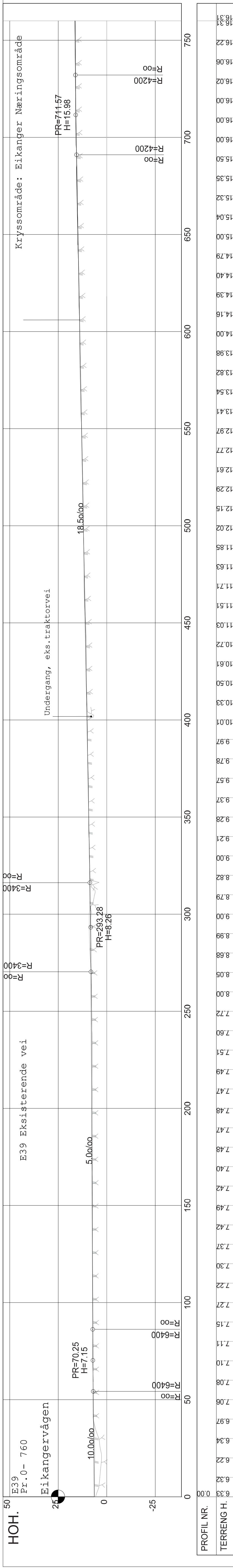
Prosjekt: E39 Eikanger - Eidsnes
 Parsell: Eikangervågen - Eidsnes

Liste nr. 1

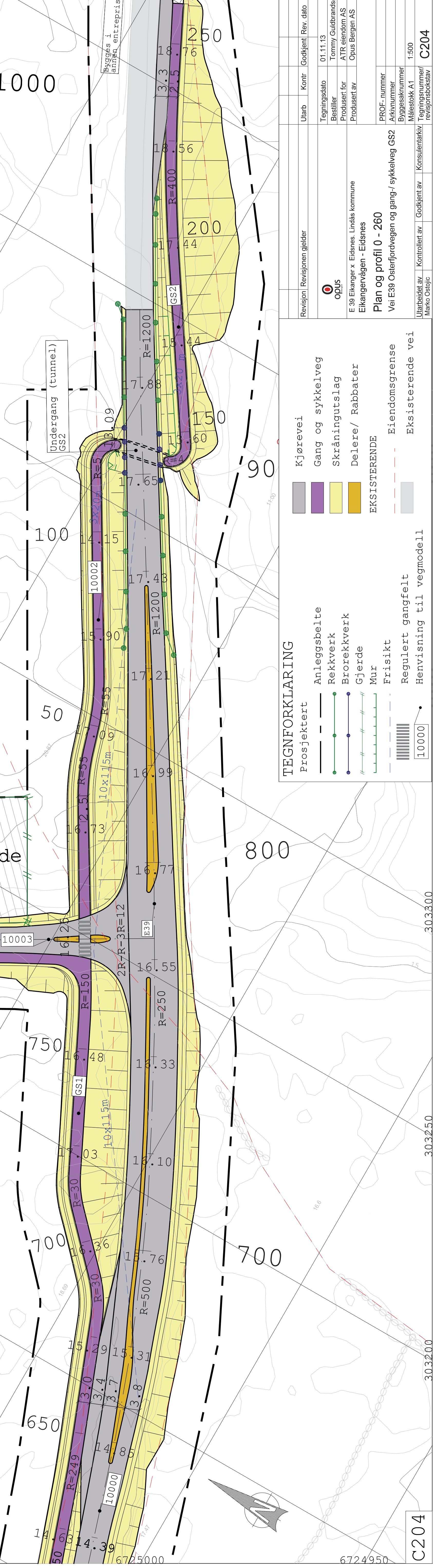
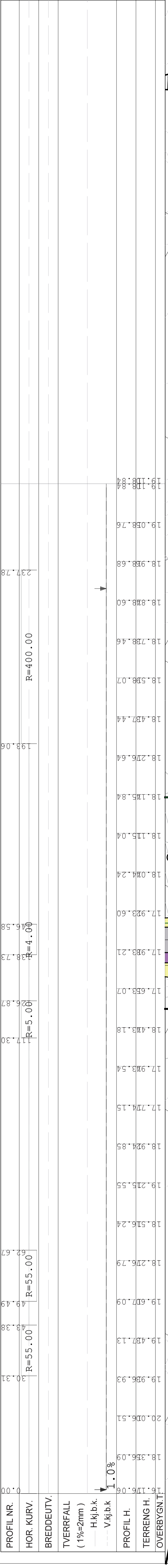
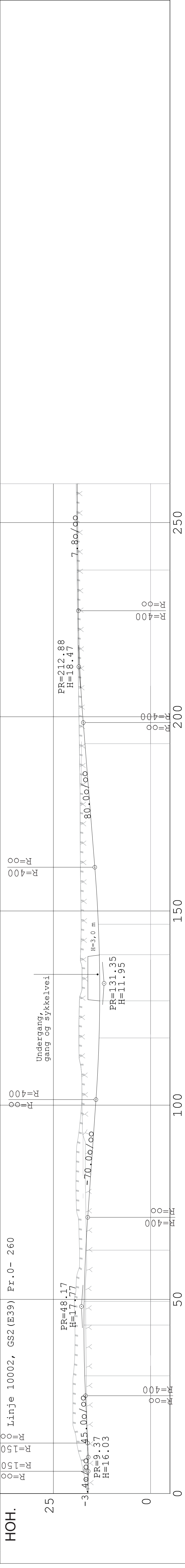
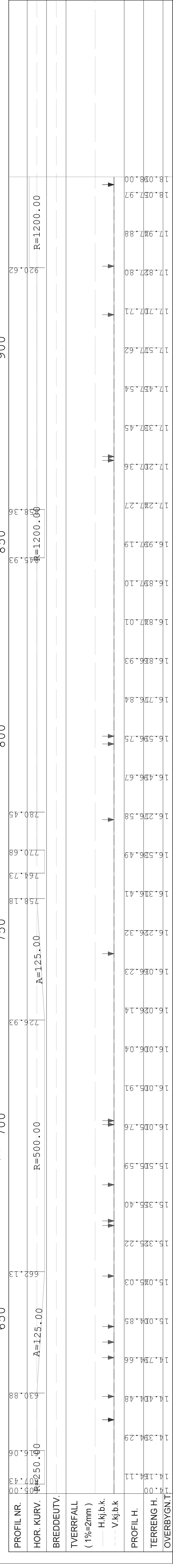
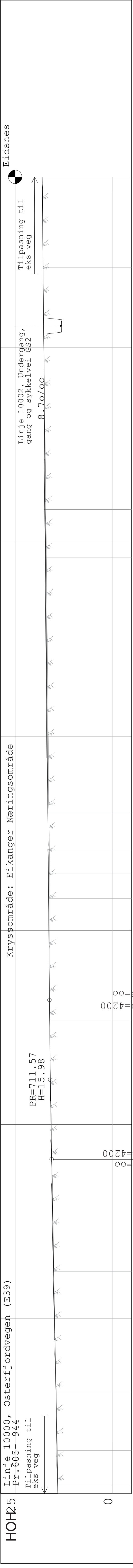
Ajour pr 11.12.2013

Tegn. nr.	Tegningstittel	Tegnings- dato	Revisjon		Merknader
			Bokstav	Dato	
A101	Forside Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013	11.12.2013		Tekniske tegninger
B201	Plan og profil 0-944 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013	11.12.2013		Ortofoto
B202	Plan og profil 0-944 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013	11.12.2013		Svart/ hvit
C203	Plan og profil 0-773 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013	11.12.2013		Med farger på veiareal, GS1 (L10001)
C204	Plan og profil 0-260 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			Med farger på veiareal, GS2 (L10002)
C205	Plan og profil 0-773 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013	11.12.2013		Uten farger på veiareal
C206	Plan og profil 0-260 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			Uten farger på veiareal
D207	Kryss Osterfjordvegen E39, vei V1 og gang-og sykkelveg GS2 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			Uten farger på veiareal
E208	T-kryss m/ bussholdeplass og gang-/ sykkelveg GS1 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			
E209	T-kryss m/ bussholdeplass og gang-/ sykkelveg GS1-2 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			
E210	T-kryss m/ bussholdeplass og gang-/ sykkelveg GS2 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013	11.12.2013		
F211	Normalprofil g/s-veg GS1 og GS2 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			E39 Ostervegen og vei V1 (L10000 og 10003)
F212	Normalprofil og overbygning Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			
J213	Rekkverk og kantstein Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			E39 Ostervegen (L10000)
J214	Tørresteinmur med grov murstein Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			GS2 (L10003)
L215	Skiltplan profil 0- 944 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013	11.12.2013		
L216	Skiltoversikt Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			
L217	Oppmerkningsplan Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			
P226	Mengdeoppstilling Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			GS1
P227	Mengdeoppstilling Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			GS2 og V1
U218	Tverrprofiler profil 10 -773 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013	11.12.2013		GS1 (L10001)
U219	Tverrprofiler profil 0 -260 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			GS2 (L10002)
U220	Tverrprofiler profil 610 -940 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			E39 Ostervegen, kryss (L10000)
U221	Tverrprofiler profil 20 -100 Eikangervågen - Eidsnes	01.11.2013			V1 (L10003)





Revisjon		Godkjent		Rev. dato	
Utarb.	Kontr.	Godkjent	Rev. dato	Utarb.	Kontr.
<p>OPUS</p> <p>E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes</p> <p>Plan og profil 0 - 944</p>					
Tegningsdato		01.11.2013		Tegningsnummer	
Besittelse		Tommy Gudbrandseøy		Byggesaksnummer	
Produsert for		ATR eiendom AS		Målestokk A1	
Produsert av		Opus Bergen AS		Tegningsnummer/	
PROF.-nummer				revisjonsboksnavn	
Arkivnummer				1:2000 / 1:1000	
Utarbeidet av		Manki Ossjic		Konsulentmark	
Godkjent av				B202	



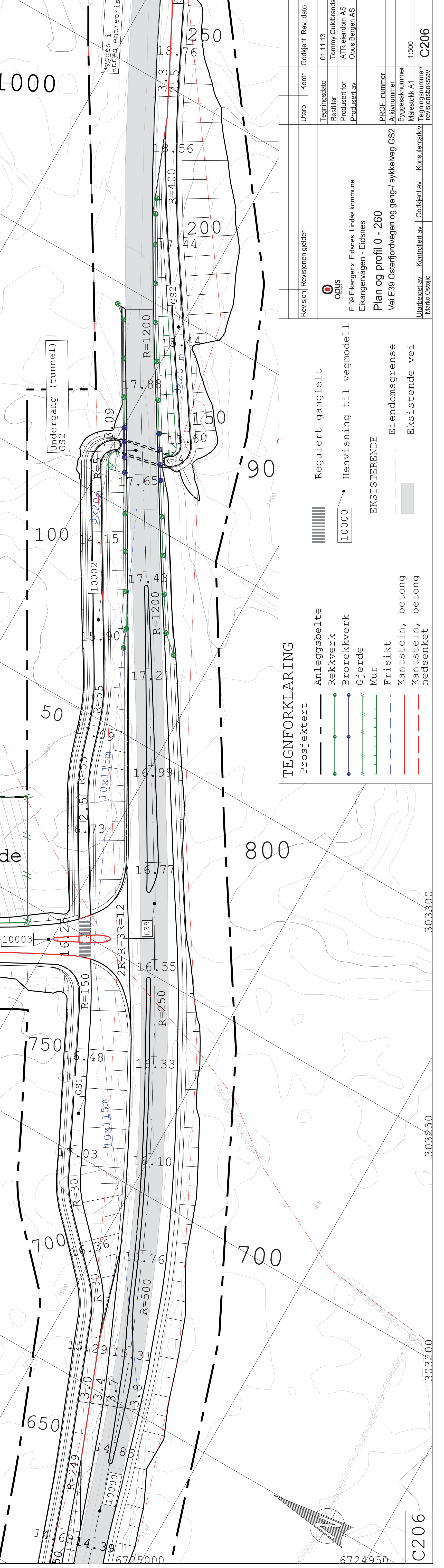
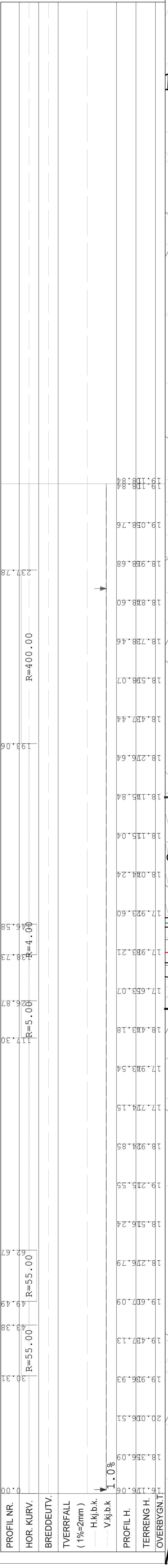
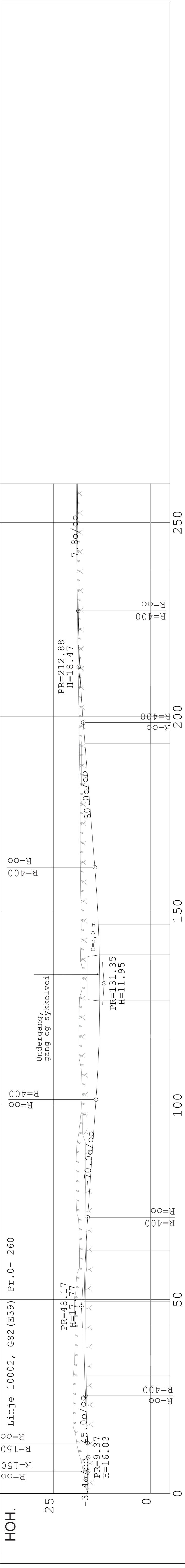
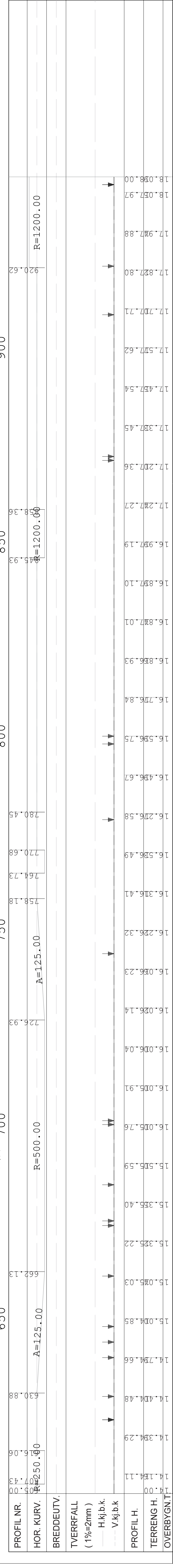
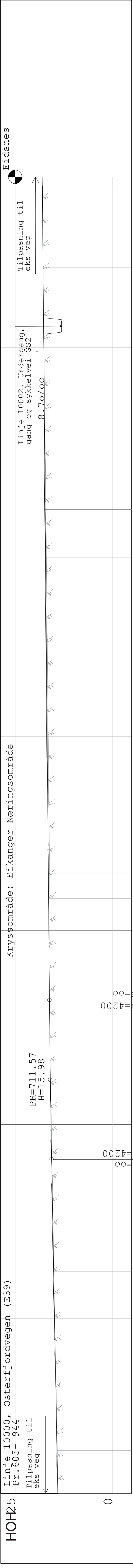
TEGNFORKLARING

Projektert	—	Anleggabelte	—
Kjørevei	■	Rekkverk	—
Gang og sykkelveg	■	Brorekkeverk	—
Skråningutslag	■	Gjerde	—
Delere/ Rabbater	■	Mur	—
EKSISTERENDE	■	Frisikt	—
Eiendomsgrænse	- - -	Regulert gangfelt	■
Eksisterende vei	■	Henvising til vegmodell	●

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
01.11.13					
Tegningsdato	01.11.13	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Bestiller	Tommy Gulbrandsøy	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Produsert for	ATR eiendom AS	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Produsert av	Opus Bergen AS	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
PROF.-nummer		Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Arkivnummer		Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Byggesaknummer		Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Målestokk A1	1:500	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Tegningsnummer/		Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
revisjonsstav		Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato

Utarbeidet av: Kontrollert av: Godkjent av: Konsulentarkiv: Tegningsnummer/ revisjonsstav: C204

Utarbeidet av: Kontrollert av: Godkjent av: Konsulentarkiv: Tegningsnummer/ revisjonsstav: C204



TEGNFORKLARING

Projektert	Regulert gangfelt
Anleggsbelte	Anleggsgrense
Rekkverk	Eksisterende vei
Brorekkverk	
Gjerde	
Mur	
Frisikt	
Kantstein, betong	
Kantstein, betong nedsenket	

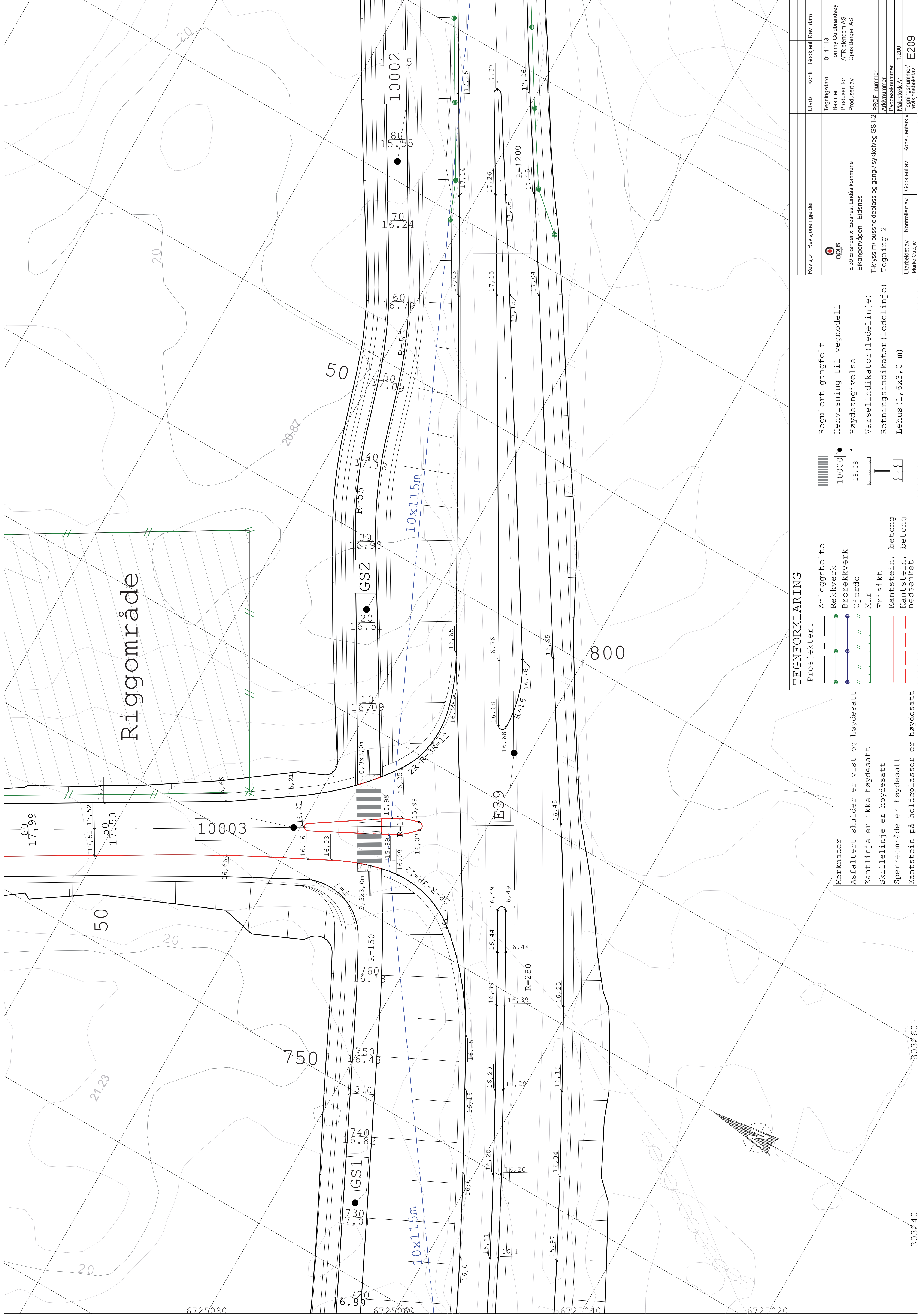
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
OPUS					01.11.13
E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune					
Eikangervegen - Eidsnes					
Plan og profil 0 - 260					
Vei E39 Osterfjordvegen og gang / sykkelveg GS2					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsstavad
Marco Ostojic				Målestokk A1	1:500
				Byggesaksnummer	
				PROF-nummer	
				Arknnummer	
				Byggesaksnummer	
				Produkt for	Tommy Gulbrandsøy
				Produsert av	ATR elendom AS
					Opus Bergen AS

C206

303250

303200

303200



TEGNFORKLARING

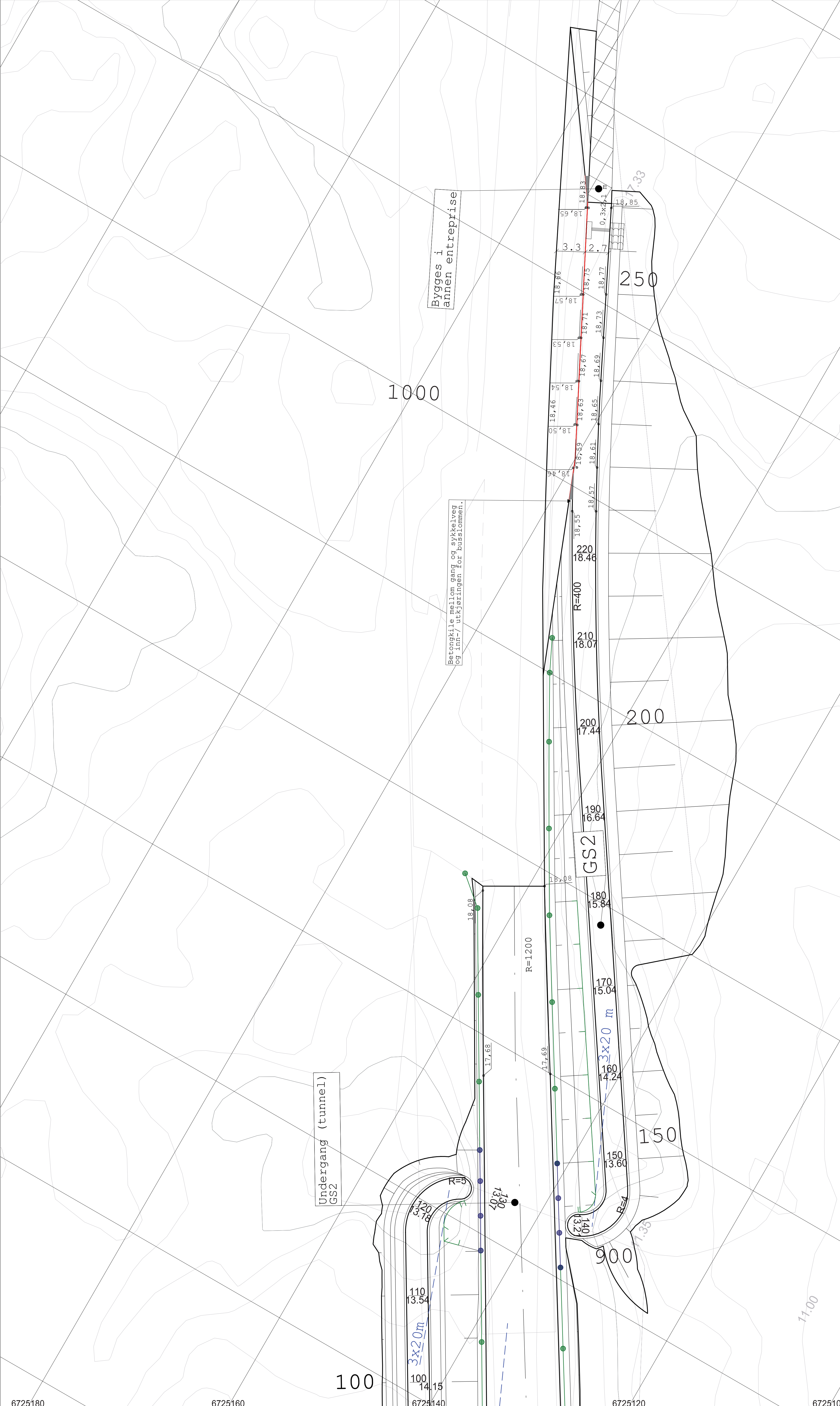
- Projektfert
- Anleggsbelte
 - Rekkverk
 - Brotekkverk
 - Gjerde
 - Mur
 - Frisikt
 - Kantstein, betong
 - Kantstein, betong nedsenket

- Merknader
- Asfaltet skulder er vist og høydesatt
 - Kantlinje er ikke høydesatt
 - Skillelinje er høydesatt
 - Sperreområde er høydesatt
 - Kantstein på holdeplasser er høydesatt

- Regulert gangfelt
- Henvisning til vegmodell 10000
- Høydeangivelse 18,08
- Varselindikator (ledelinje)
- Retningsindikator (ledelinje)
- Iehus (1,6x3,0 m)

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontroll	Godkjent	Rev. dato
01	OPUS				01.11.13
		Tegningsdato			01.11.13
		Besittelse			Tommy Gulbrandsøy
		Produsert for			ATR eiendom AS
		Produsert av			Opus Bergen AS

PROJ.-nummer	Arknnummer	Byggesaknummer	Målestokk	Tegningsnummer	revisjonsstav
T-kryss ml bussholdeplass og gang-/sykkelveg GS1-2			A1		
Tegning 2					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		
Marko Ostojic					
					1:200
					E209

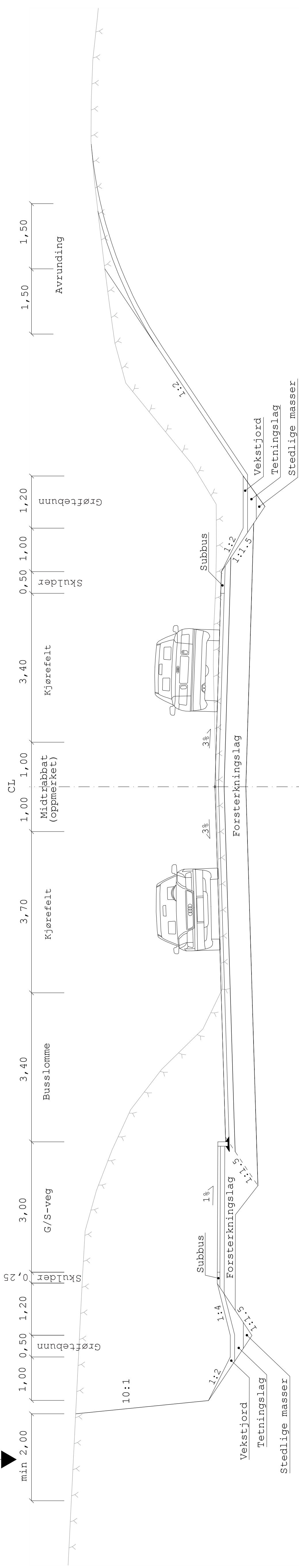


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					

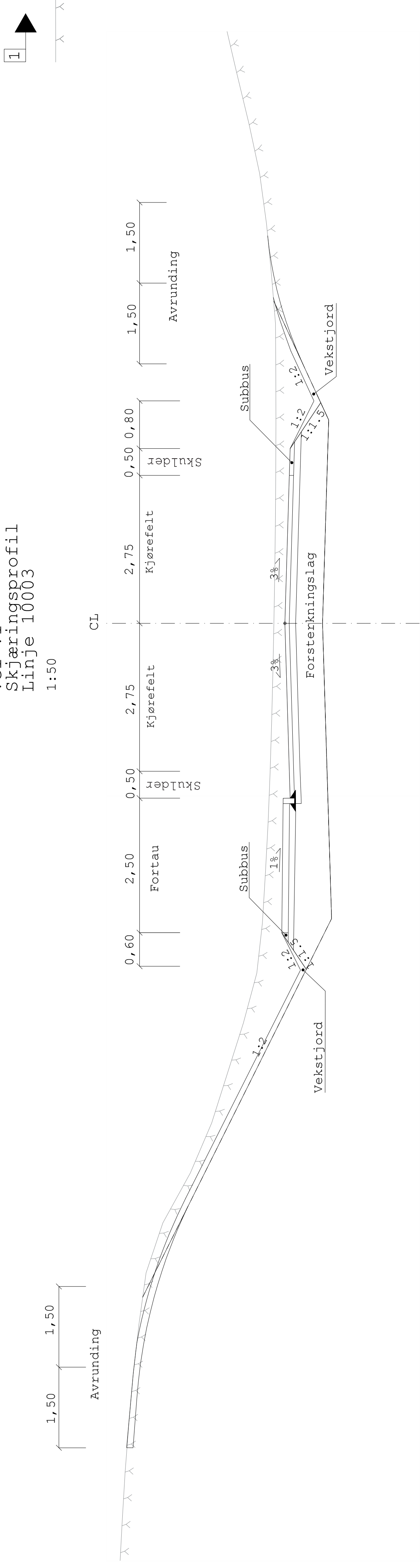
TEGNFORKLARING	
Prosjektort	Regulert gangfelt
—	Henvising til vegmodell
—	Høydeangivelse
—	Varselindikator (ledelinje)
—	Retningsindikator (ledelinje)
—	Lehus (1,6x3,0 m)
—	Anleggsbelte
—	Rekkverk
—	Brorekkverk
—	Gjerde
—	Mur
—	Frisikt
—	Kantstein, betong
—	Kantstein, betong nedsenket

Merknader	
Asfaltert skulder er vist og høydesatt	
Kantlinje er ikke høydesatt	
Skillelinje er høydesatt	
Sperreområde er høydesatt	
Kantstein på holdeplasser er høydesatt	

Normalprofil
T-kryss E39 Ostervegen
Skjæringsprofil
Linje 10000
1:50

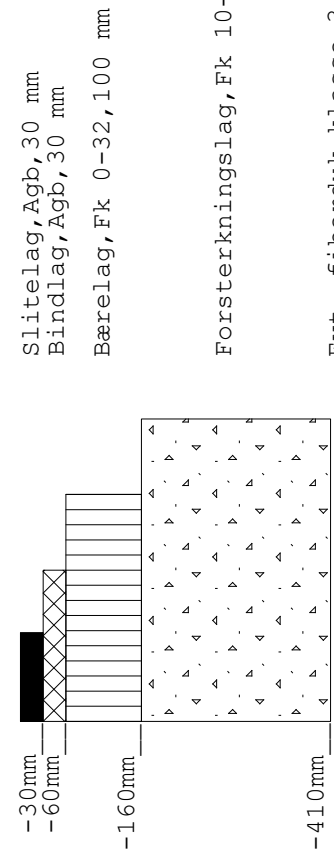


Normalprofil
Vei V1
Skjæringsprofil
Linje 10003
1:50

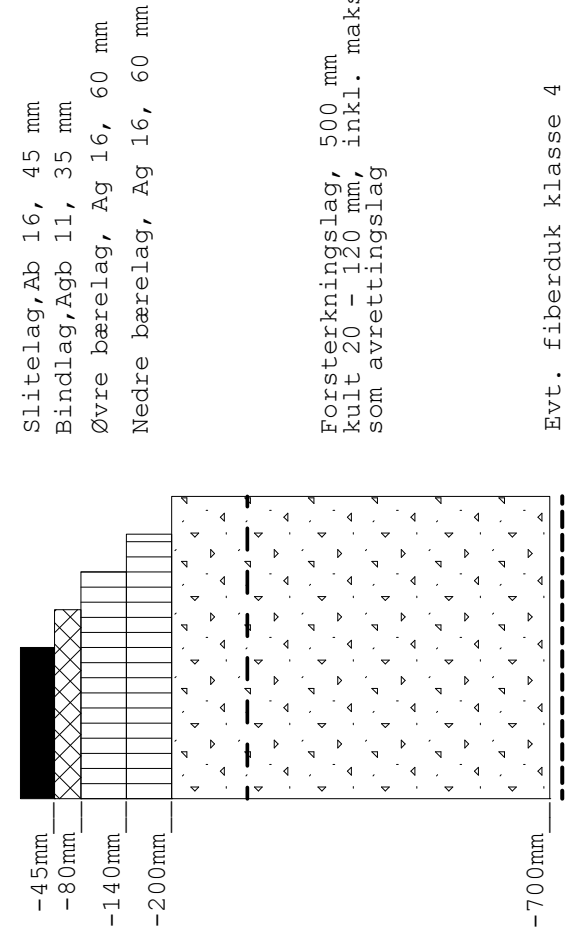


1 Fjellhylle, nødvendig rom hvor fjelloverflaten avdekkes
Overflate fjell

OVERBYGNING
GS-VEG
M=1:10

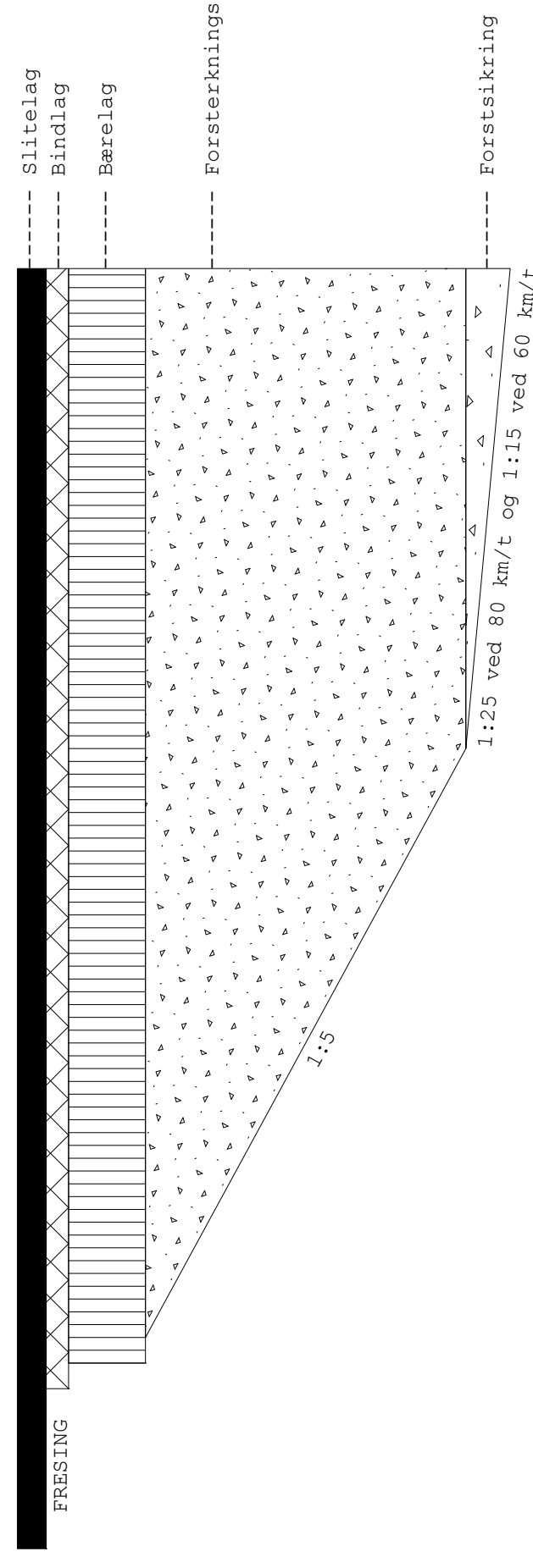


OVERBYGNING
K- kryss, E39 Ostervegen
Adkomstvei V1
M=1:10



TILPASNING TIL EKISTERENDE VEG
M=1:10

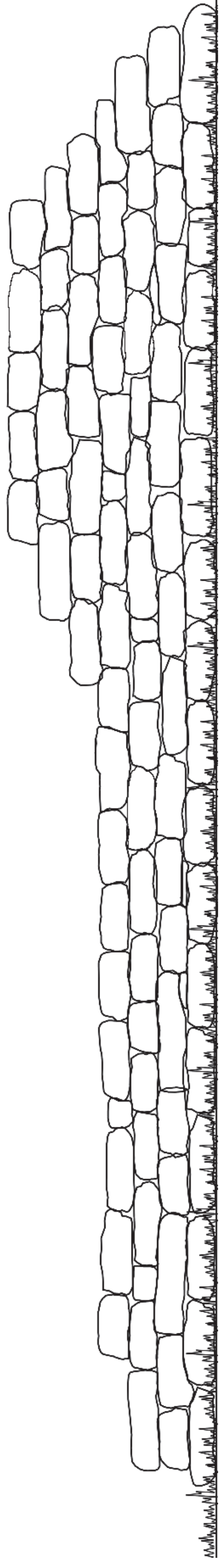
MIN 0.5 M OVERLAPP MELLOM BILDELAG, SLITELAG OG BÆRELAG.



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
1					
<p>OPUS</p> <p>Tegningsdato 01.11.13</p> <p>Besittelse Tommy Gulbrandsøy</p> <p>Produsent for ATR eiendom AS</p> <p>Produsent av Opus Bergen AS</p>					
<p>E 39 Ekanger x Eidsnes, Lindås kommune</p> <p>Eikangenvågen - Eidsnes</p> <p>Normalprofil og overbygning</p> <p>Kross E39 Ostervegen og g/s-veg</p> <p>Adkomstveg V1</p>					
<p>PROF.-nummer</p> <p>Arknnummer</p> <p>Byggesaknummer</p> <p>Målestokk A1</p> <p>Tegningsnummer/</p> <p>revisjonsboksnavn</p>					
<p>Utarbeidet av Marko Ostojic</p> <p>Kontrollert av</p> <p>Godkjent av</p> <p>Konsulentarkiv</p> <p>Tegningsnummer/</p> <p>revisjonsboksnavn</p>					
<p>Målestokk A1 1:50 1:10</p> <p>F212</p>					

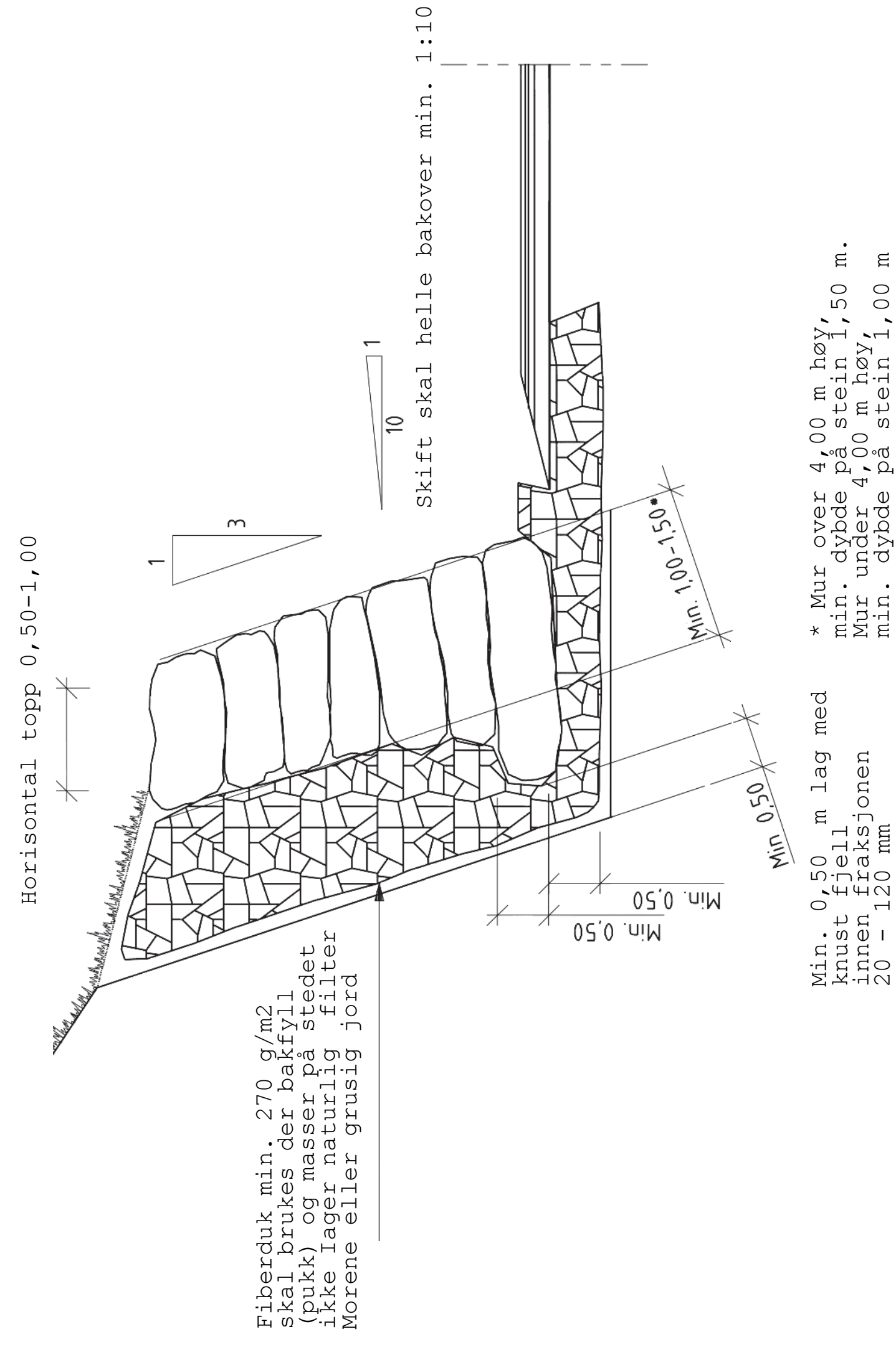
Oppriss

Ikke i målestokk



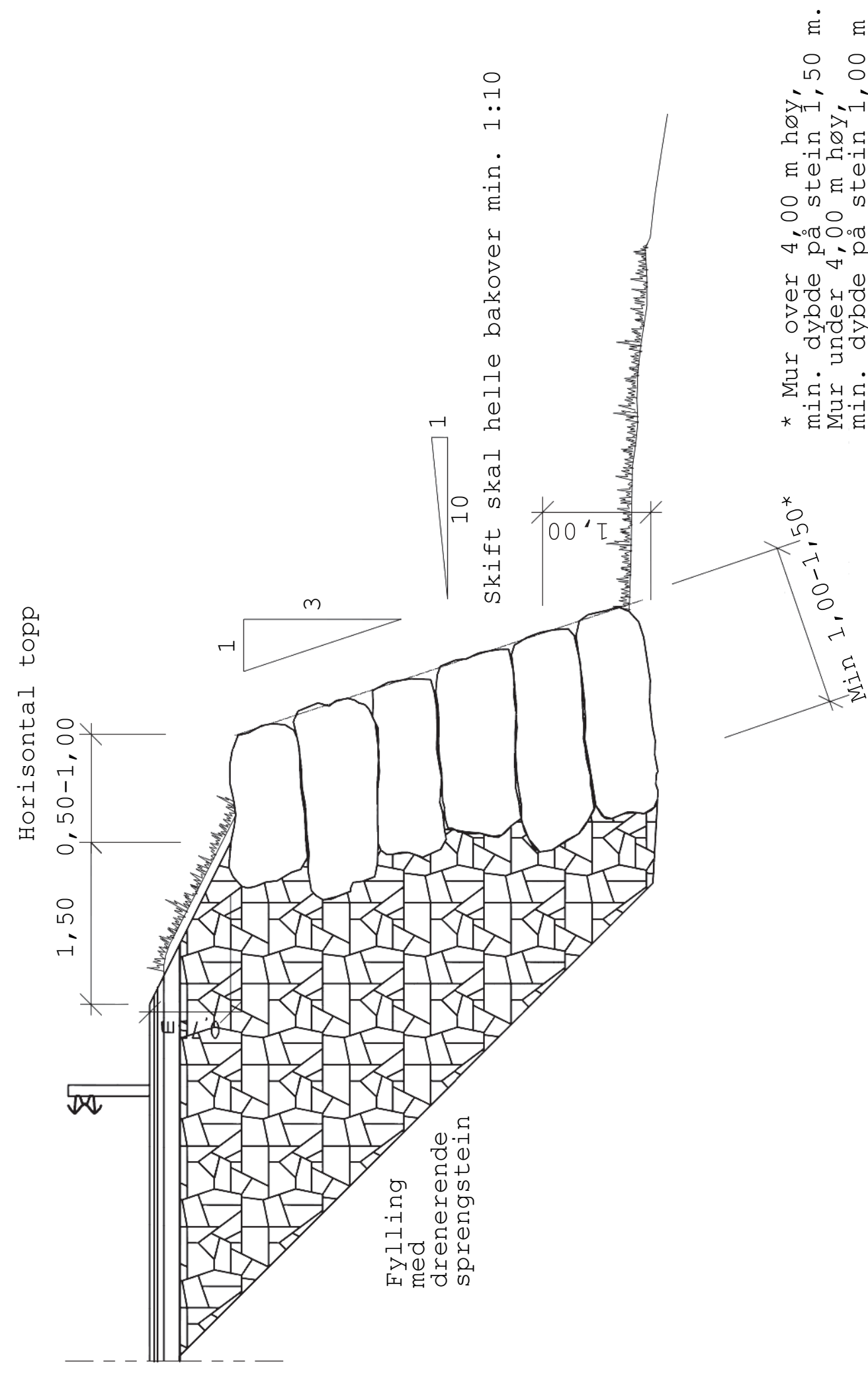
Skjering

1:50



Fylling

1:50



Avvik fra planlagt murfront sett normalt på denne, skal ikke overstige 100 mm. Enkelte ujevne steiner utover dette kan aksepteres.

Dersom ikke annet er avtalt, skal steinen legges i forband der langsgående fuger følger linjefølgget på veien. Ved større stigning skal fugene være vannrette. Fugene skal ha minst mulig hullrom og ikke fylles med mindre stein som ikke har teknisk funksjon i muren. Ferdig mur skal ha størst stein i bunnen og ellers god fordeling av stein i blokkstørrelse med gode forband og fortanning.

Murender og murtopp skal ha jevne overganger mot sideterrenget.

Det skal i størst mulig grad brukes stein fra anlegget. Dette kan føre til endringer i utførelse. Dette skal avtales på forhånd. Statens vegvesen sin håndbok 182 skal brukes som rettleiing for muring.

Totalstabilitet skal sjekkes.

I telefarlige masser skal det graves ut til frostsikker dybde. Dvs. slik at tykkelsen på mur og bakfyll tilsammen blir min. 1,50 m.

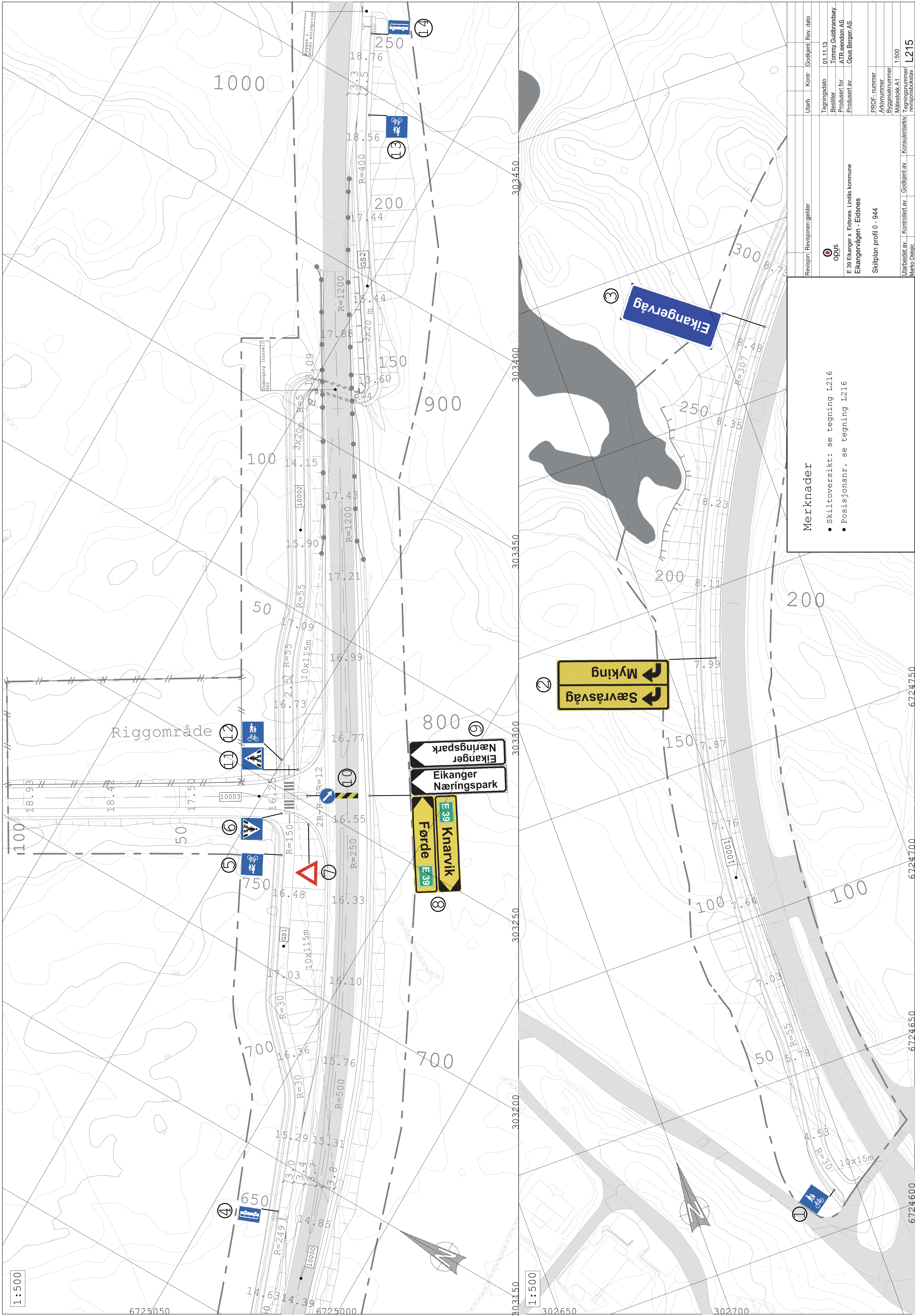
For murfundament bør det i slike masser graves min. 1,00 m under bunnsteinen.

I løsmasser skal bunnsteinen graves ned min. 1,00 m under opprinnelig terreng, eller til frostfri dybde i telefarlige masser. Størst stein i fundament/bunn i stabil ur eller mot fjell må bunnsteinen få god oppløgg. Eventuelt må det sprenges murfot.

Der det må sprenges murfot, må denne ha en bredde på min. 3,00 m dersom murhøyden er under 4,00 m.

Dersom murhøyden er over 4,00 m må murfoten ha en bredde på min. 4,00 m.

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
0	OPUS	Tegningsdato			01.11.13
		Besittelse			Tommy Gulbrandsøy
		Produsert for			ATR eiendom AS
		Produsert av			Opus Bergen AS
		PROF.-nummer			
		Arknnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A1			1:50
		Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv
		Merke Osloic			Tegningsnummer/ revisjonsboksnavn



Merknader

- Skiltoversikt: se tegning L216
- Posisjonsnr.: se tegning L216

Revisjon		Revisjonen gjelder		Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
OPUS	OPUS	Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune	Eikangervågen - Eidsnes				01.11.13
Tegningsdato	01.11.13						
Bestiller	Tommy Gulbrandsøy						
Produsert for	ATR eiendom AS						
Produsert av	Opus Bergen AS						
PROF.-nummer							
Arkivnummer							
Byggesaknummer							
Målestokk A1	1:500						
Utarbeidet av	Marko Ostbø	Kontrollert av		Godkjent av		Konsulentarkiv	Tegningsnummer/
							revisjonsboksav
							L215

② Sævråsvåg
Myking

⑩ Eikanger Næringspark
Eikanger Næringspark

⑧ Førde E 39
Knarvik E 39

③ Eikangervåg

⑫ Riggområde

⑤

⑥

⑦

⑧

⑨

⑩

⑪

⑫

⑬

⑭

⑮

⑯

⑰

⑱

⑲

⑳

㉑

㉒

㉓

㉔

㉕

㉖

㉗

㉘

㉙

㉚

㉛

㉜

㉝

㉞

㉟

㊱

㊲

㊳

㊴

㊵

㊶

㊷

㊸

㊹

㊺

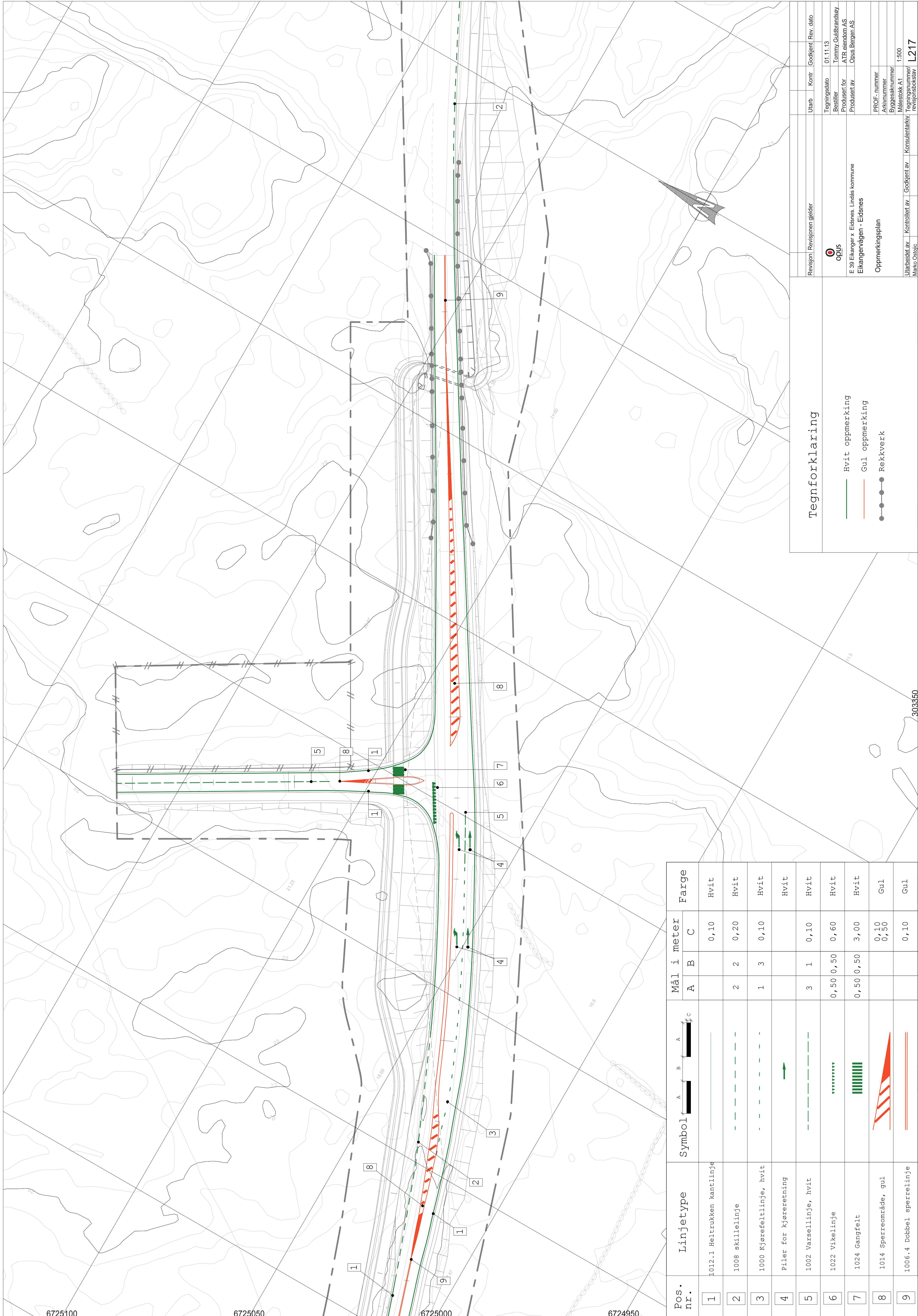
㊻

㊼

㊽

㊾

㊿



6725100

6725050

6725000

6724950

Pos. nr.	Linjetype	Symbol	Mål i meter			Farge
			A	B	C	
1	1012.1 Heltrukken kantlinje				0,10	Hvit
2	1008 skillelinje		2	2	0,20	Hvit
3	1000 Kjorefeltlinje, hvit		1	3	0,10	Hvit
4	Piler for kjøretning					Hvit
5	1002 Varsellinje, hvit		3	1	0,10	Hvit
6	1022 Vikelinje		0,50	0,50	0,60	Hvit
7	1024 Gangfelt		0,50	0,50	3,00	Hvit
8	1014 Sperreområde, gul				0,10 0,50	Gul
9	1006.4 Dobbel sperrelinje				0,10	Gul

Tegnforklaring

- Hvit oppmerking
- Gul oppmerking
- Rekkverk

Revisjon Revisjonen gjelder Utlarb Kontr Godkjent Rev. dato

OPUS Tegningsdato 01.11.13
 Besiller Tommy Gulbrandsøy
 Produsert for ATR eiendom AS
 Produsert av Opus Bergen AS

Oppmerklingsplan
 PROF. nummer
 Arkivnummer
 Byggesaknummer

Utlarbeidet av: Marko Ostojic Kontrollert av: Godkjent av: Konsulentarkiv Tegningsnummer/ revisjonsboksav L217
 Målestokk A1 1:500

303850


Mengdeoppstilling Eikanger - Eidsnes

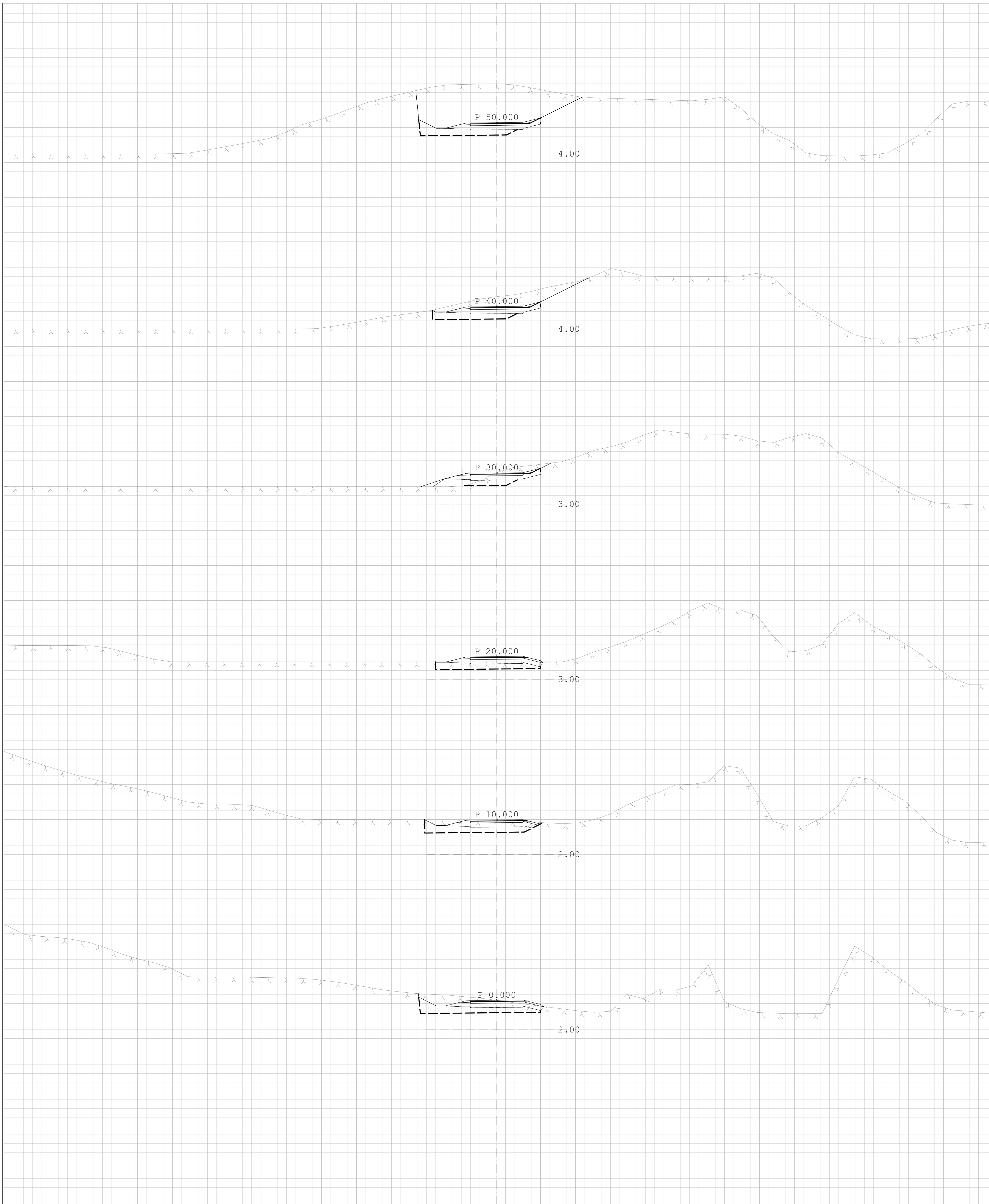
Veg	Prosseskode	Pr. 21.2	Pr. 21.4	Pr. 22.1	Pr. 22	Pr. 22	Pr. 23.1	Pr. 26.1	pr. 65	pr. 65	Pr. 54	Pr. 54	53.2	53.2	Pr. 26	Pr. 25	51.5	Balanse	Akkumulert balanse	
Gang og sykkelveg GS1	Vegetasjonsrydding	Rensk av bergoverflaten	Sprengning i dagen	Dyppsprengning	Flåsprengning	Rensk av skjæring i berg	Sprengt stein fra skjæring til fylling	Asfaltdekker	Asfaltdekker	Bærelag	Bærelag	Forsterkningslag	Forsterkningslag	Fjellskjæring	Fylling	Rensk avretting traubunn	Balanse	Akkumulert balanse		
Profil, linje 10001	m2	m2	pfm3	pfm3	m2	m2	pfm3	m2	pam3	m2	pam3	m2	pam3	m2	m2	m2	pam3	pam3		
0,000	28,39	28,39	12,05	9,99	20,44	0,83		12,81	0,74	20,09	1,79	23,37		5,04	0,83	0,90	25,36	20,87	20,87	
7,930	34,33	34,33	12,27	11,32	34,33	0,58		16,14	0,93	24,42	2,17	28,26		5,87	0,58		30,82	21,71	42,57	
10,000	41,80	41,80	13,70	13,60	41,79	0,97		19,42	1,13	29,37	2,61	34,31		7,12	0,97		37,66	24,62	67,19	
20,000	36,70	36,70	3,14	11,56	36,69			19,05	1,10	29,44	2,63	35,09		7,48		0,83	38,38	9,03	76,22	
21,840	23,44	16,04	0,71	6,54	22,70		0,22	12,91	0,75	20,38	1,81	23,63		5,10		1,81	23,63	3,29	79,51	
28,000	33,98	17,30	7,16	3,37	29,58	8,21	3,75	13,18	0,76	19,95	1,78	23,02		4,79	8,21	4,64	23,02	6,12	85,63	
30,000	44,62	23,84	11,16	3,94	29,51	4,06	5,70	24,43	1,61	29,48	2,11	33,61		7,54	4,06	8,73	35,71	9,21	94,84	
40,000	79,61	79,61	51,23	14,04	42,88	27,48		36,30	2,39	43,78	3,14	49,93		11,20	27,48		57,50	77,34	172,18	
47,825	48,05	48,05	78,55	10,41	8,96	19,97		20,40	1,34	24,58	1,76	27,99		6,29	19,97		32,20	114,13	286,31	
50,000	34,22	34,22	67,21	7,23	5,80	15,74		14,74	0,97	17,67	1,26	20,02		4,51	15,74		22,95	96,99	383,30	
55,000	32,68	32,68	61,24	7,34	5,32	13,90		14,97	0,99	17,95	1,28	20,33		4,58	13,90		23,31	88,67	471,97	
57,288	11,53	11,53	20,66	2,73	1,80	4,15		5,65	0,40	6,68	0,47	7,53		1,68	4,15		8,59	30,02	502,00	
57,583	12,03	12,03	21,28	3,00	1,97	4,12		5,91	0,41	7,02	0,50	7,96		1,77	4,12		9,12	30,99	532,99	
60,000	53,66	53,66	69,92	14,26	9,02	12,84		28,61	2,03	33,66	2,41	37,98		8,43	12,84		43,29	103,59	636,58	
70,000	69,12	32,02	10,52	7,14	50,40	5,98	7,28	36,67	2,78	41,86	3,01	46,38		10,23	5,98	19,66	48,66	7,39	643,96	
73,000	35,49	8,40	2,90	0,66	11,20	2,11	14,76	14,88	1,15	16,86	1,21	18,91		3,48	2,11	16,33	18,91	-16,34	627,63	
75,000	54,93	10,98	4,11	0,36	12,98	2,63	36,39	21,55	1,69	24,32	1,75	27,18		5,02	2,63	27,98	27,18	-45,04	582,58	
80,000	127,73	17,07	4,63		17,05	4,41	149,37	46,17	3,61	52,11	3,75	58,25		10,76	4,41	71,67	58,25	-202,64	379,94	
90,000	174,24			1,11	6,73		250,58	60,78	3,14	69,16	6,02	76,54		17,44		108,56	76,54	-350,37	29,57	
100,000	114,31	10,52	0,52	2,21	26,15		30,86	60,78	3,14	69,16	6,02	76,53		17,44		45,61	76,54	-41,59	-29,52	
110,000	89,94	89,94	62,48	27,00	30,44	3,71		60,78	3,14	69,16	6,02	76,80		17,44	3,71		81,85	98,27	-86,25	
120,000	90,45	87,40	82,86	26,80	35,40	8,45	0,21	60,78	3,14	69,16	6,02	76,83		17,44		4,78	81,59	126,43	-292,88	
130,000	91,85	91,09	211,75	26,99	14,82	3,14		60,78	3,14	69,16	6,02	76,53		17,45	22,72	3,77	81,59	307,25	519,93	
140,000	93,27	91,21	272,84	26,81	14,72	3,14		60,78	3,14	69,16	6,02	76,53		17,44	36,84	4,41	81,59	392,60	912,83	
150,000	92,83	92,83	158,30	27,00	31,86	32,94		60,78	3,14	69,16	6,02	77,69		17,44	32,94	2,22	82,74	232,42	1144,95	
160,000	86,98	24,74	10,15	3,58	35,21		20,59	60,78	3,14	70,08	6,02	79,88		17,43		13,40	79,88	-13,18	1131,77	
170,000	107,17	27,08	10,88	4,37	36,80		42,84	60,78	3,14	69,16	6,02	78,56		17,43		35,92	78,56	-43,00	1088,76	
180,000	124,31	29,04	11,47	1,67	36,79	3,05	60,90	61,56	4,82	69,48	5,00	77,66		14,35		3,05	49,77	77,66	-68,54	1020,23
190,000	144,95	28,17	15,18	4,74	37,58		87,92	60,78	3,14	70,00	6,02	79,80		17,43		74,52	79,80	-99,94	920,29	
200,000	110,48	13,95	7,96	1,82	15,66		108,46	33,43	1,73	38,26	3,31	43,65		9,59		73,61	43,65	-139,98	780,31	
201,000	106,77	14,50	8,21	0,26	16,71	1,76	109,59	30,39	1,57	34,57	3,01	38,22		8,72	1,76	71,51	39,97	-141,82	638,49	
210,000	280,30	26,57	12,62	0,59	31,31	2,19	414,15	57,74	2,98	65,68	5,72	72,62		16,56	2,19	218,58	75,94	-561,91	76,58	
220,000	310,04	24,20	11,46	3,01	28,26		519,76	60,78	3,14	69,55	6,02	79,35		17,43		248,80	79,35	-710,41	-633,83	
230,000	311,65	24,11	13,43	0,09	26,07	0,04	680,23	60,78	3,14	69,14	6,02	76,44		17,43	0,04	249,89	79,93	-933,49	-1567,31	
240,000	315,78	31,95	18,96	1,92	38,19	2,68	395,46	60,78	3,14	69,14	6,02	76,44		17,43	2,68	251,55	79,93	-526,34	-2093,66	
250,000	229,66	37,11	15,63	8,10	49,16		127,02	60,78	3,14	69,16	6,02	78,88		17,43		164,61	78,88	-152,71	-2246,37	
260,000	174,06	41,63	23,77	6,31	55,55	1,73	58,70	60,78	3,14	69,14	6,02	76,44		17,43	1,73	103,27	79,93	-46,38	-2292,75	
270,000	89,35	60,97	35,49	13,41	59,87	0,02	4,49	60,78	3,14	69,14	6,02	76,44		17,43	0,02	15,81	79,93	48,77	-2243,98	
280,000	91,16	91,16	97,67	27,00	33,56	16,09		60,78	3,14	69,16	6,02	77,24		17,44	16,09	2,67	82,29	147,54	-2096,44	
290,000	91,00	91,00	104,17	27,00	24,18	14,43		60,78	3,14	69,16	6,02	77,23		17,44	14,43	2,68	82,28	156,64	-1939,80	
300,000	92,27	92,27	187,72	27,00	19,66	27,42		60,78	3,14	69,16	6,02	78,14		17,44	27,42	1,77	83,20	273,60	-1666,19	
310,000	94,43	94,43	277,00	27,00	19,03	48,89		60,78	3,14	69,16	6,02	77,17		17,44	48,89	2,74	82,22	398,59	-1267,60	
320,000	94,83	94,83	274,37	27,00	20,12	53,18		60,78	3,14	69,16	6,02	78,29		17,44	53,18	1,63	83,35	394,91	-872,69	
330,000	91,60	91,60	127,27	27,00	20,71			60,78	3,14	69,16	6,02	78,08		17,44	20,71	1,83	83,14	188,97	-683,71	
340,000	81,82	64,50	30,66	14,89	75,29	4,23	0,95	60,78	3,14	69,14	6,02	76,44		17,43	4,23	3,59	79,93	47,56	-636,15	
350,000	124,09	48,17	26,99	7,35	52,04	4,61	36,68	60,78	3,14	69,14	6,02	76,44		17,43		4,61	47,70	79,93	-10,62	-646,78
360,000	151,99	30,07	17,69	1,93	37,54	1,24	143,06	60,78	3,14	69,14	6,02	76,44		17,43	1,24	80,53	79,93	-174,75	-821,52	
370,000	109,43	33,01	16,70	2,72	43,56	3,50	50,57	60,78	3,14	69,14	6,02	76,44		17,43	3,50	33,41	79,93	-46,32	-867,84	
380,000	89,33	89,33	37,18	24,21	89,31	0,26		60,78	3,14	69,14	6,02	76,44		17,43	0,26		84,99	61,74	-806,10	
390,000	96,77	38,55	15,13	9,56	56,35		20,92	60,78	3,14	69,75	6,02	79,55		17,43		24,03	79,55	-4,28	-810,39	
400,000	161,97	22,52	12,25	2,56	24,06		246,67	60,78	3,14	74,35	6,52	84,16		18,69		87,79	84,16	-327,16	-1137,55	
410,000	84,25	47,17	31,81	10,53	36,27		11,27	60,78	3,14	69,67	6,02	79,47		17,43		10,91	79,47	-32,97	-1104,58	
420,000	94,07	93,19	237,25	26,99	22,59	45,02		60,78	3,14	69,16	6,02	76,53		17,44		45,02	81,59	342,94	-761,63	
430,000	95,04	91,64	272,41	26,79	20,78	54,53	0,22	60,78	3,14	69,16	6,02	76,78		17,44	54,53	4,73	81,59	391,77	-366,82	
440,000	94,01	85,86	200,75	26,78	23,42	43,75	1,26	60,78	3,14	69,16	6,02	76,53		17,44	43,75	6,45	81,59	289,60	-80,26	
450,000	88,18	81,45	156,98	25,00	32,63	32,17	0,62	57,64	2,98	65,58	5,71	72,57		16,54		32,17	4,98	200,89	-120,63	
458,964	46,33	41,84	55,84	13,09	19,97	15,24	0,41	30,41	1,57	34,60	3,01	38,28		8,73		15,24	2,58	40,80	82,84	203,47
460,000	51,09	45,88	61,83	14,39	21,44	16,38	0,46	33,71	1,74	38,31	3,33	42,34		9,66		16,38	2,87	45,10	91,67	295,14
470,000	91,66	74,51	93,91	26,14	45,00	20,49	0,77	61,08	3,15	69,42	6,04	76,73		17,50	20,49	4,82	81,73	140,85	435,99	
480,000	49,73	10,77	1,35	1,72	19,46		13,75	33,28	1,72	37,82	3,29	41,81		9,54		8,95	44,53	-16,68	419,31	
480,898	47,40	10,47	1,32	2,19	23,88		11,29	30,38	1,57	34,57	3,01	38,26		8,72		12,74	38,26	-13,07	406,23	


Mengdeoppstilling Eikanger - Eidsnes

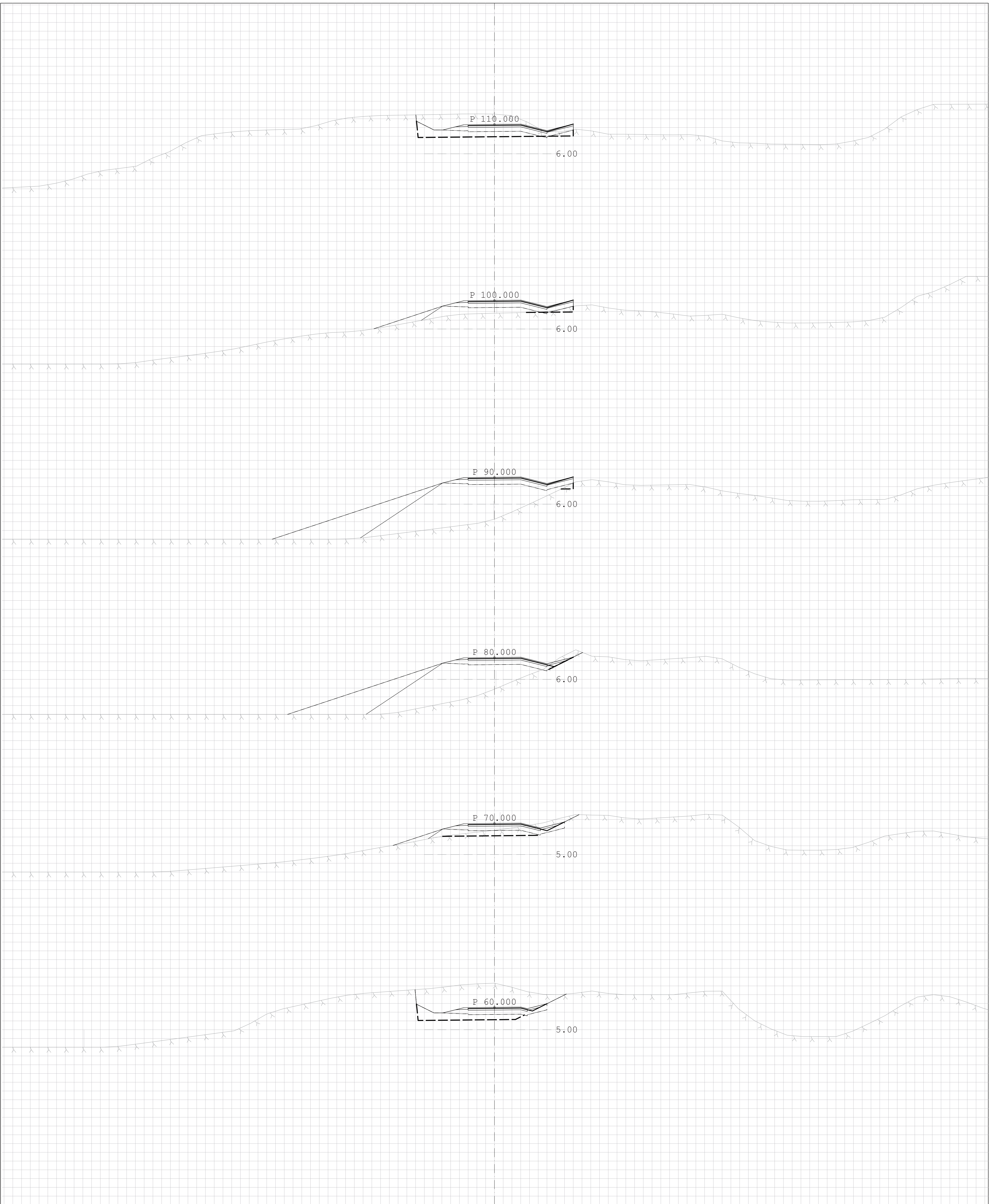
Veg	Prosseskode	Pr. 21.2	Pr. 21.4	Pr. 22.1	Pr. 22	Pr. 22	Pr. 23.1	Pr. 26.1	Pr. 65	Pr. 65	pr. 54	Pr. 54	53.2	53.2	Pr. 25.4	Pr.26.1	Pr. 25	Pr. 51.5	Balanse	Akkumulert balanse
Gang og sykkelveg GS2	Vegetasjonsrydding	Rensk av bergoverflaten	Sprenging i dagen	Dypprengning	Flåsprengning	Rensk av skjæringer i berg	Sprengt stein fra skjæring til fylling	Asfaltdekker	Asfaltdekker	Bærelag	Bærelag	Forsterkningslag	Forsterkningslag	Jordskjæring	Fjellskjæring	Fylling	Rensk avretting traubunn	Balanse	Akkumulert balanse	
Profil, linje 10002	m2	m2	pfm3	pfm3	m2	m2	pfm3	m2	pam3	m2	pam3	m2	pam3	m2	m2	m2	m2	pam3	pam3	
0,000																			0,00	0,00
10,000	134,41	134,41	251,45	103,66		78,44		25,10	1,51	37,55	3,32	51,30	10,71		78,44		61,30	393,50	393,50	
20,000	145,73	145,73	432,89	127,35		100,85		25,21	1,51	37,66	3,33	51,41	10,74		100,85		61,41	656,99	1050,48	
30,000	146,76	146,76	401,33	118,10		97,18		25,31	1,52	37,76	3,34	51,51	10,76		97,18		61,51	609,10	1659,58	
40,000	135,85	135,85	274,27	30,05	18,63	82,49		25,42	1,52	37,86	3,35	51,61	10,79		82,49		61,61	396,00	2055,58	
50,000	122,18	122,18	261,34	77,38		70,52		25,53	1,53	37,99	3,37	51,74	10,82		70,52		61,74	396,83	2452,41	
60,000	102,10	102,10	146,57	30,18	24,44	40,66		25,65	1,54	38,10	3,38	51,86	10,85		40,66		61,86	217,27	2669,68	
70,000	105,81	105,81	217,87	58,15		51,90		25,75	1,54	38,20	3,39	51,95	10,87		51,90		61,95	328,28	2997,96	
80,000	104,78	104,78	353,06	23,73	6,20	66,06		25,85	1,55	38,30	3,40	52,06	10,90		66,06		62,06	503,78	3501,74	
90,000	109,65	109,65	381,92	24,77	9,09	75,38		25,96	1,56	38,41	3,41	52,16	10,93		75,38		62,16	544,59	4046,33	
100,000	109,43	109,43	317,37	26,43	9,68	77,64		26,07	1,56	38,52	3,42	52,27	10,95		77,64		62,27	454,90	4501,22	
110,000	107,85	107,85	305,48	26,86	11,20	74,64		26,13	1,57	38,57	3,42	52,30	10,96		74,64		62,28	438,42	4939,65	
120,000	93,79	93,79	94,67	23,24	25,52	21,09		26,12	1,57	38,50	3,42	52,17	10,94		21,09		62,11	141,83	5081,47	
130,000	38,51	38,51	167,94	36,32				74,26	1,76	76,28	3,01	80,16	7,46	0,01			80,16	249,65	5331,12	
140,000	41,03	41,03	138,18	24,97				61,75	1,76	64,95	3,15	70,32	8,41	0,01			70,32	203,44	5534,55	
150,000	136,04	136,01	279,08	89,40				26,78	1,61	39,31	3,50	53,15	11,16				53,15	426,47	5961,03	
160,000	97,05	97,05	146,95	57,92	9,47			26,71	1,60	39,17	3,48	52,92	11,12				52,92	228,90	6189,93	
170,000	69,91	69,91	91,11	35,26	10,53			26,82	1,61	39,27	3,49	53,03	11,14				53,03	141,66	6331,59	
180,000	165,03	24,47	9,14	10,98	24,04		130,38	26,93	1,62	39,38	3,51	53,13	11,17			115,97	53,13	-165,34	6166,25	
190,000	181,64			0,66	4,96		191,01	27,04	1,62	39,49	3,52	53,24	11,20			136,82	53,24	-267,14	5899,10	
200,000	192,96						236,77	27,14	1,63	39,59	3,53	53,34	11,22			149,29	53,34	-331,48	5567,62	
210,000	182,45						254,90	27,25	1,63	39,69	3,54	53,44	11,25			143,86	53,44	-356,86	5210,75	
220,000	168,43						250,49	27,35	1,64	39,80	3,55	53,55	11,27			130,05	53,55	-350,68	4860,07	
230,000	141,30						198,25	27,46	1,65	36,17	3,34	43,07	9,56			119,47	43,07	-277,55	4582,52	
240,000	112,43						146,30	27,51	1,65	33,75	3,16	40,68	9,11			91,14	40,68	-204,82	4377,70	
250,000	82,41						94,00	27,52	1,65	33,77	3,16	40,71	9,11			60,27	40,71	-131,60	4246,09	
260,000	39,46						40,75	14,34	0,86	17,60	1,65	21,22	4,75			25,30	21,22	-57,05	4189,05	
260,424	1,56						1,61	0,58	0,04	0,72	0,07	0,86	0,19			0,98	0,86	-2,26	4186,79	
SUM	3068,55	1825,32	4270,62	925,41	153,76	836,85	1544,46	757,54	40,81	1036,36	86,21	1345,16	268,34	0,02	836,85	973,15	1465,08	4186,83		


Veg	Prosseskode	Pr. 21.2	Pr. 21.4	Pr. 22.1	Pr. 22	Pr. 22	Pr. 23.1	Pr. 65	Pr. 65	pr. 54	Pr. 54	53.2	53.2	Pr.26.1	Pr. 51.5	Balanse	Akkumulert balanse
Vei V1	Vegetasjonsrydding	Rensk av bergoverflaten	Sprenging i dagen	Dypprengning	Flåsprengning	Rensk av skjæringer i berg	Asfaltdekker	Asfaltdekker	Bærelag	Bærelag	Forsterkningslag	Forsterkningslag	Fjellskjæring	Rensk avretting traubunn	Balanse	Akkumulert balanse	
Profil, linje 10003	m2	m2	pfm3	pfm3	m2	m2	m2	pam3	m2	pam3	m2	pam3	m2	m2	pam3	pam3	
0,000	79,79	64,79	40,06	16,75	20,86		27,51	2,20	49,02	5,55	55,90	25,61	11,94	46,47	62,79	62,79	
10,000	198,68	168,68	134,64	33,51	74,42		55,02	4,40	98,05	11,11	111,80	51,22	67,52	92,94	201,90	264,69	
20,000	204,64	174,64	110,54	33,51	118,93		55,02	4,40	98,05	11,11	111,80	51,22	74,15	92,94	168,16	432,85	
30,000	218,00	188,00	140,63	33,51	85,82		55,02	4,40	98,05	11,11	111,80	51,22	89,14	92,94	210,29	643,14	
40,000	177,35	147,35	115,68	33,51	46,92		55,02	4,40	98,05	11,11	111,80	51,22	43,77	92,94	175,35	818,49	
50,000	170,47	140,47	105,15	33,51	44,68		55,02	4,40	98,05	11,11	111,80	51,22	36,08	92,94	160,62	979,11	
60,000	175,79	145,79	133,81	33,51	41,62		55,02	4,40	98,05	11,11	111,80	51,22	42,02	92,94	200,74	1179,85	
70,000	167,76	137,76	102,28	33,51	65,30		55,02	4,40	98,05	11,11	111,80	51,22	33,16	92,94	156,60	1336,45	
80,000	166,83	136,83	121,22	33,51	40,59		55,02	4,40	98,05	11,11	111,80	51,22	32,09	92,94	183,11	1519,56	
90,000	167,23	137,23	93,35	33,51	44,62		55,02	4,40	98,05	11,11	111,80	51,22	32,43	92,94	144,10	1663,65	
100,000	136,13	113,89	82,69	24,84	38,58		40,79	3,26	72,68	8,23	82,87	37,96	37,64	68,89	125,70	1789,35	
104,825	44,33	37,10	30,74	8,08	12,80		13,28	1,06	23,65	2,68	26,97	12,36	12,29	22,42	46,27	1835,63	
SUM	1907,00	1592,53	1210,79	351,26	635,14		576,76	46,12	1027,80	116,45	1171,94	536,91	512,23	974,24	1835,63		

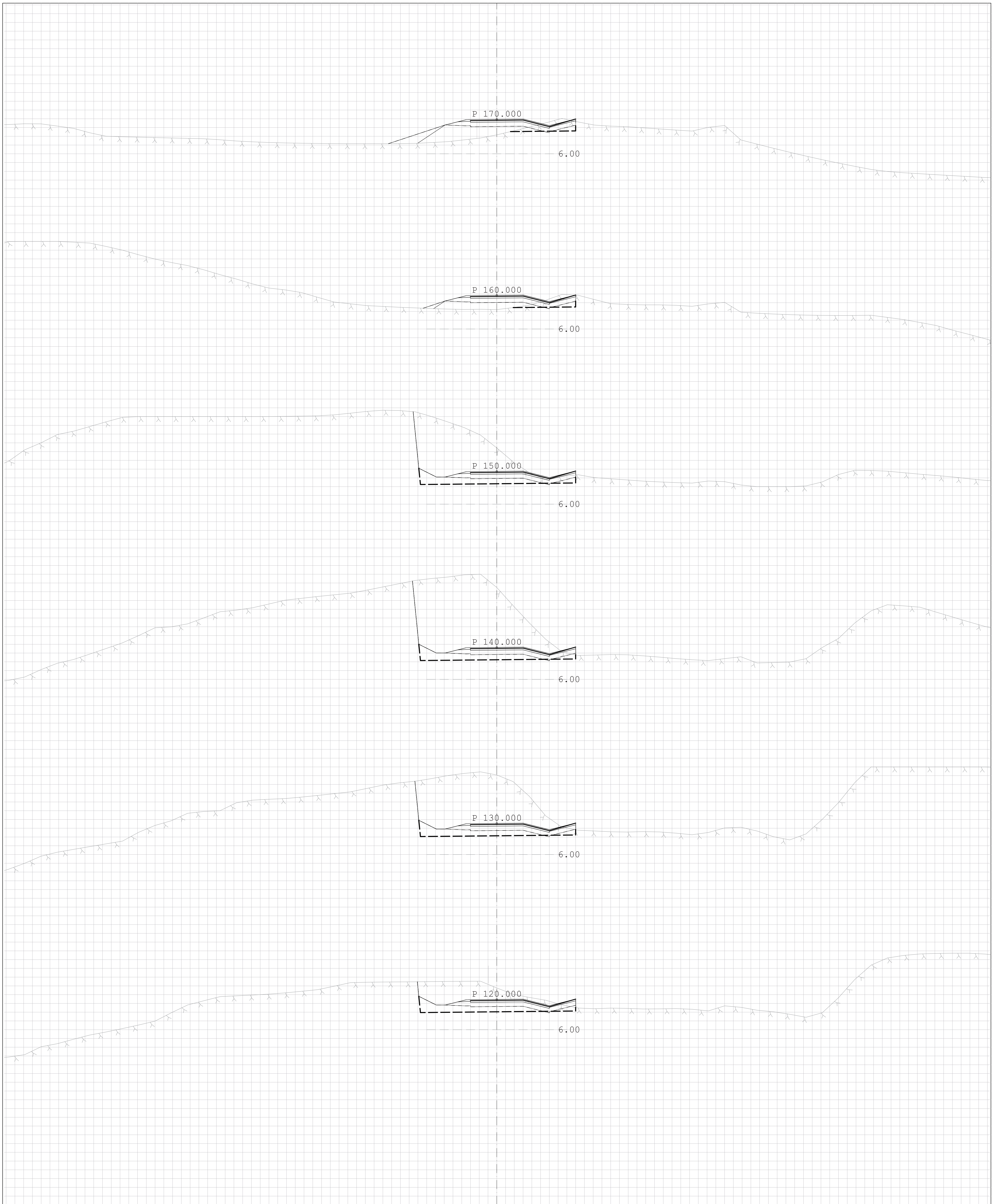
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	01.11.13		
E 39 Eikanger x Eidsnes. Lindås kommune		Bestiller	Tommy Guldbrandsey		
Eikangervågen - Eidsnes		Produsert for	ATR eiendom AS		
Mengdeoppstilling		Produsert av	Opus Bergen AS		
Gang og sykkelveg GS2 og vei V1		PROF- nummer			
Linje 10002 og L10003		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A1			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
Marko Ostojic					P227




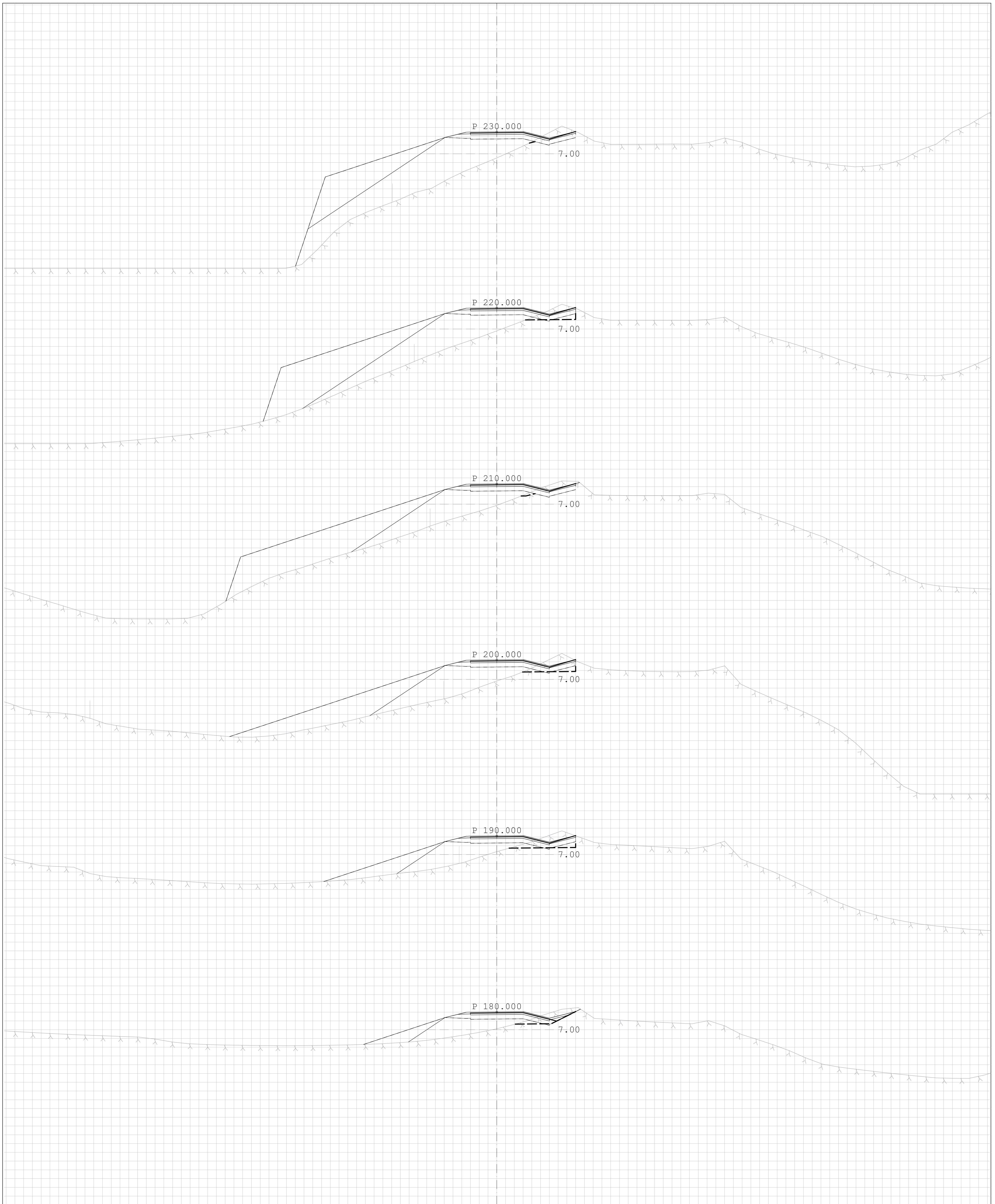
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	01.11.13		
E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
Eikangervågen - Eidsnes		Produsert for	ATR eiendom AS		
Tverrprofiler profil 0 - 773		Produsert av	Opus Bergen AS		
Gang og sykkelveg GS1		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




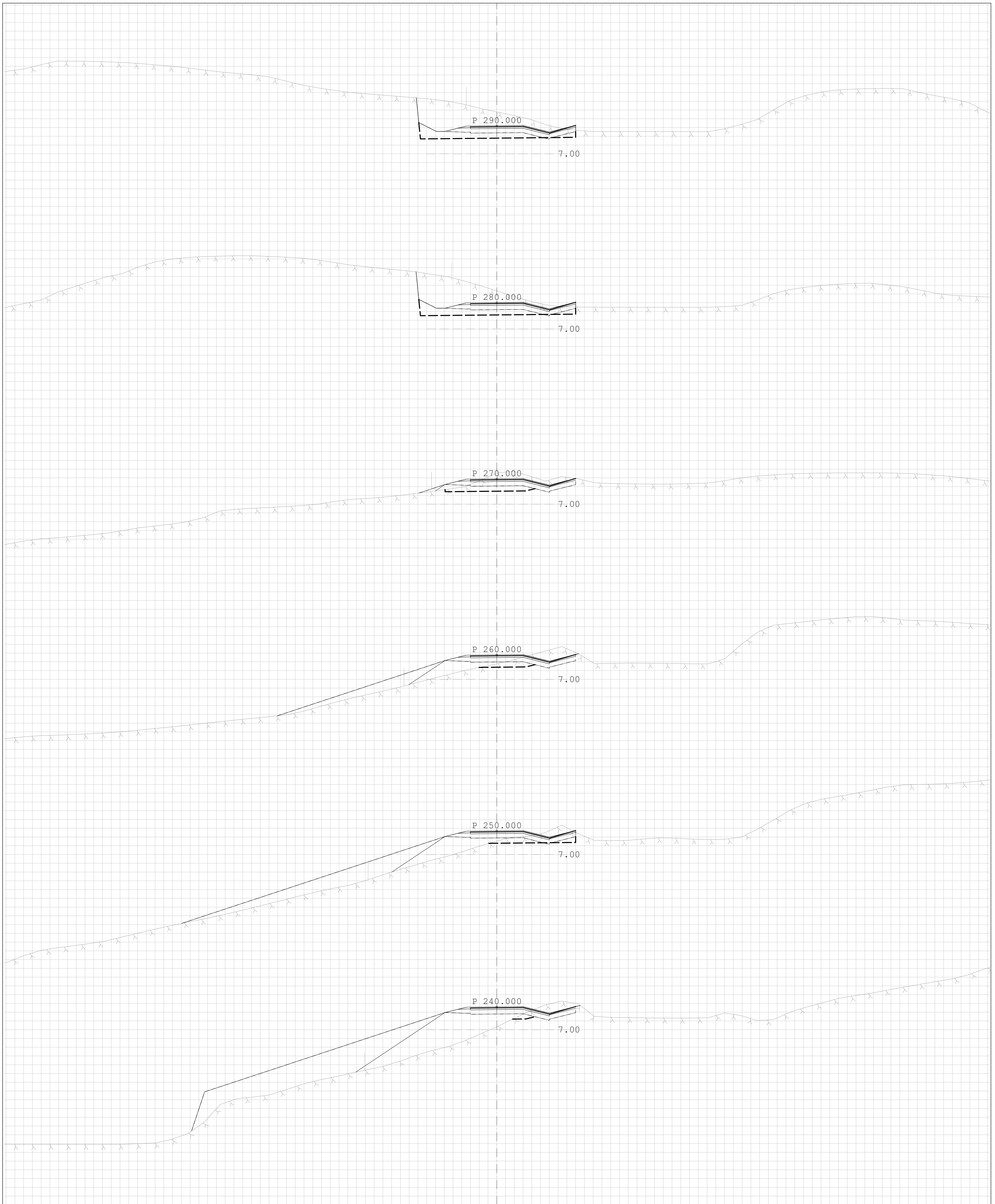
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	01.11.13		
E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
Eikangervågen - Eidsnes		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
Tverrprofiler profil 0 - 773		PROF-nummer			
Gang og sykkelveg GS1		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




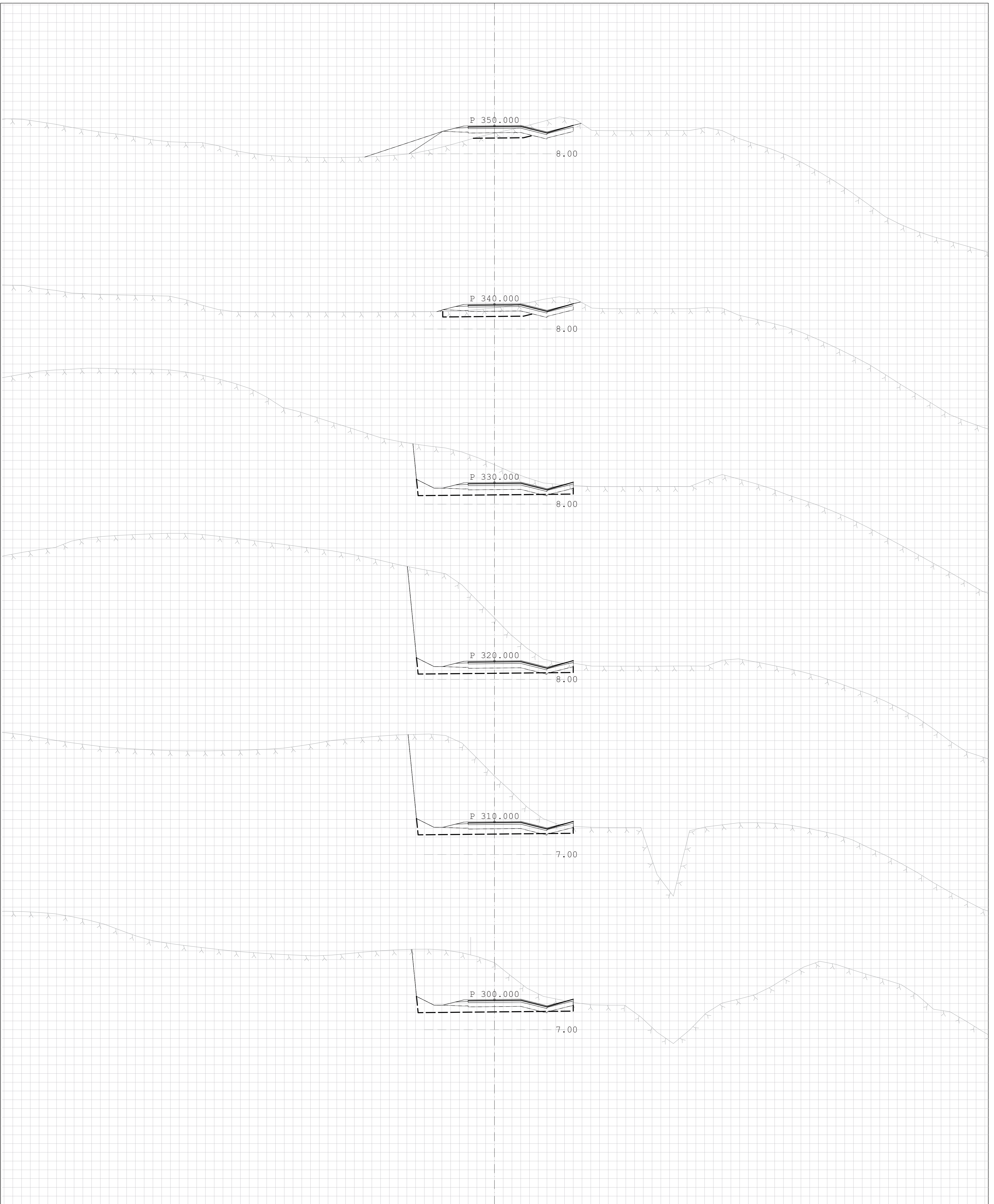
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 0 - 773 Gang og sykkelveg GS1		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




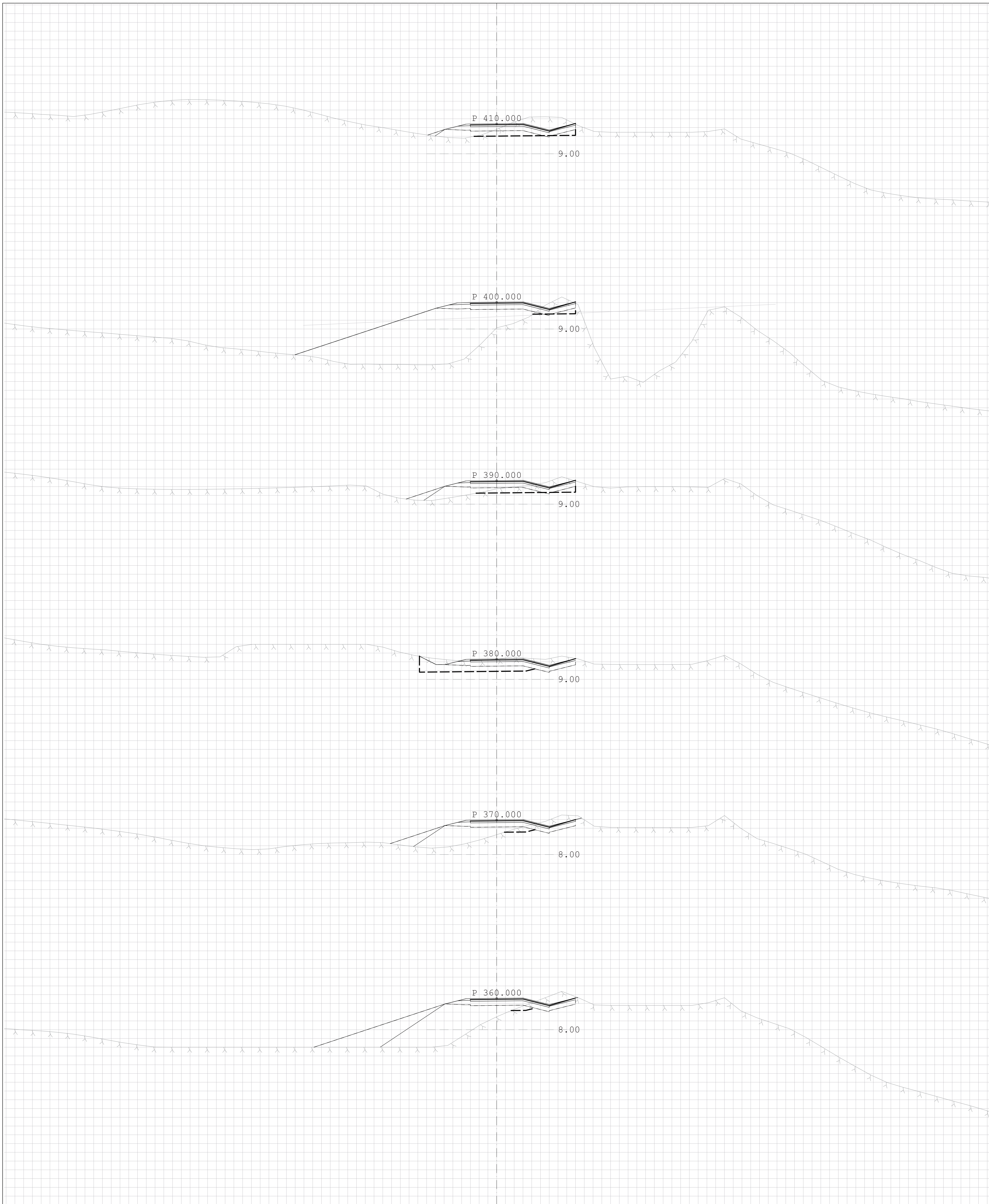
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
Tverrprofiler profil 0 - 773 Gang og sykkelveg GS1		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




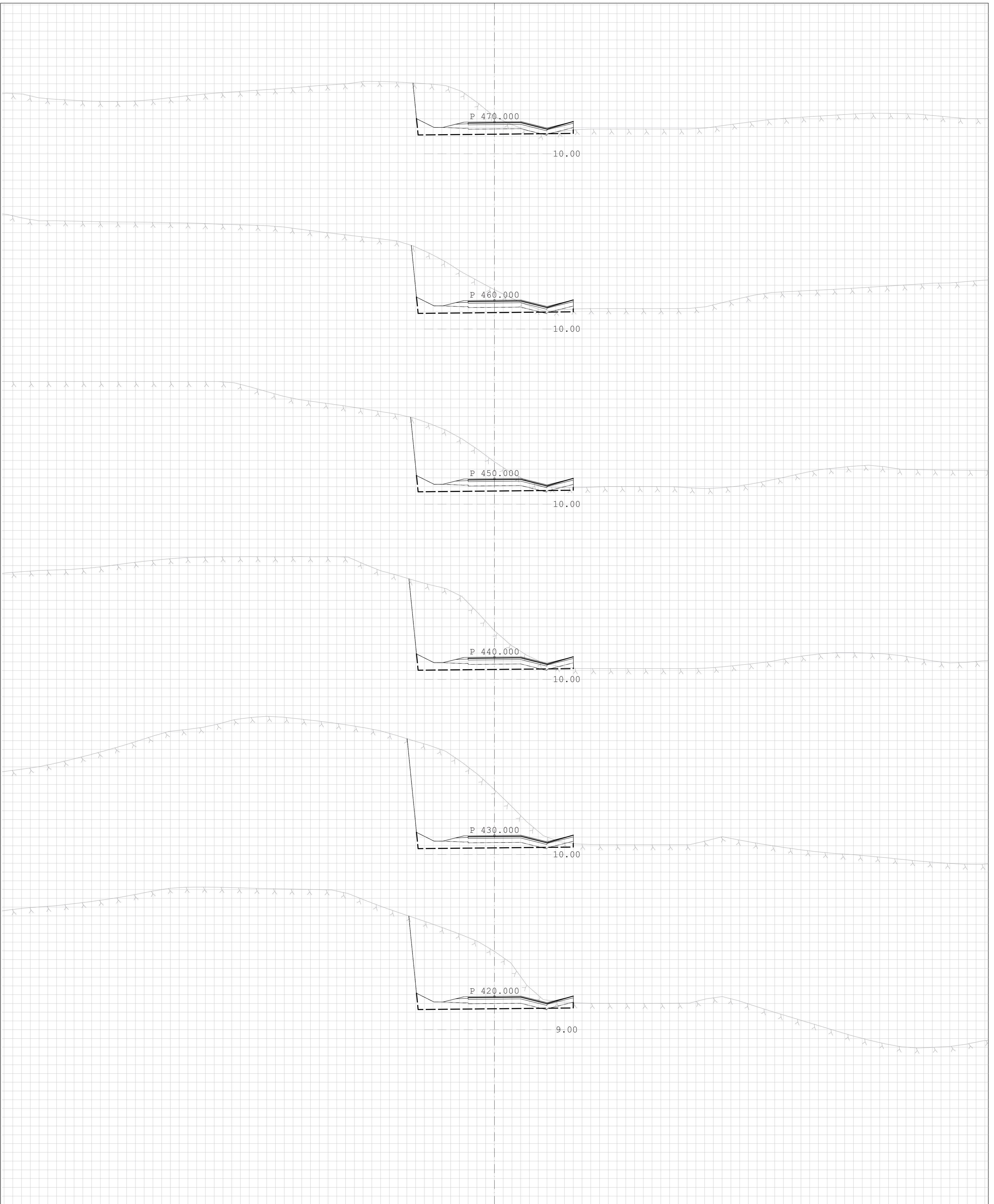
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
Tverrprofiler profil 0 - 773 Gang og sykkelveg GS1		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
Utarbeidet av Marko Ostojic		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
		Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218		




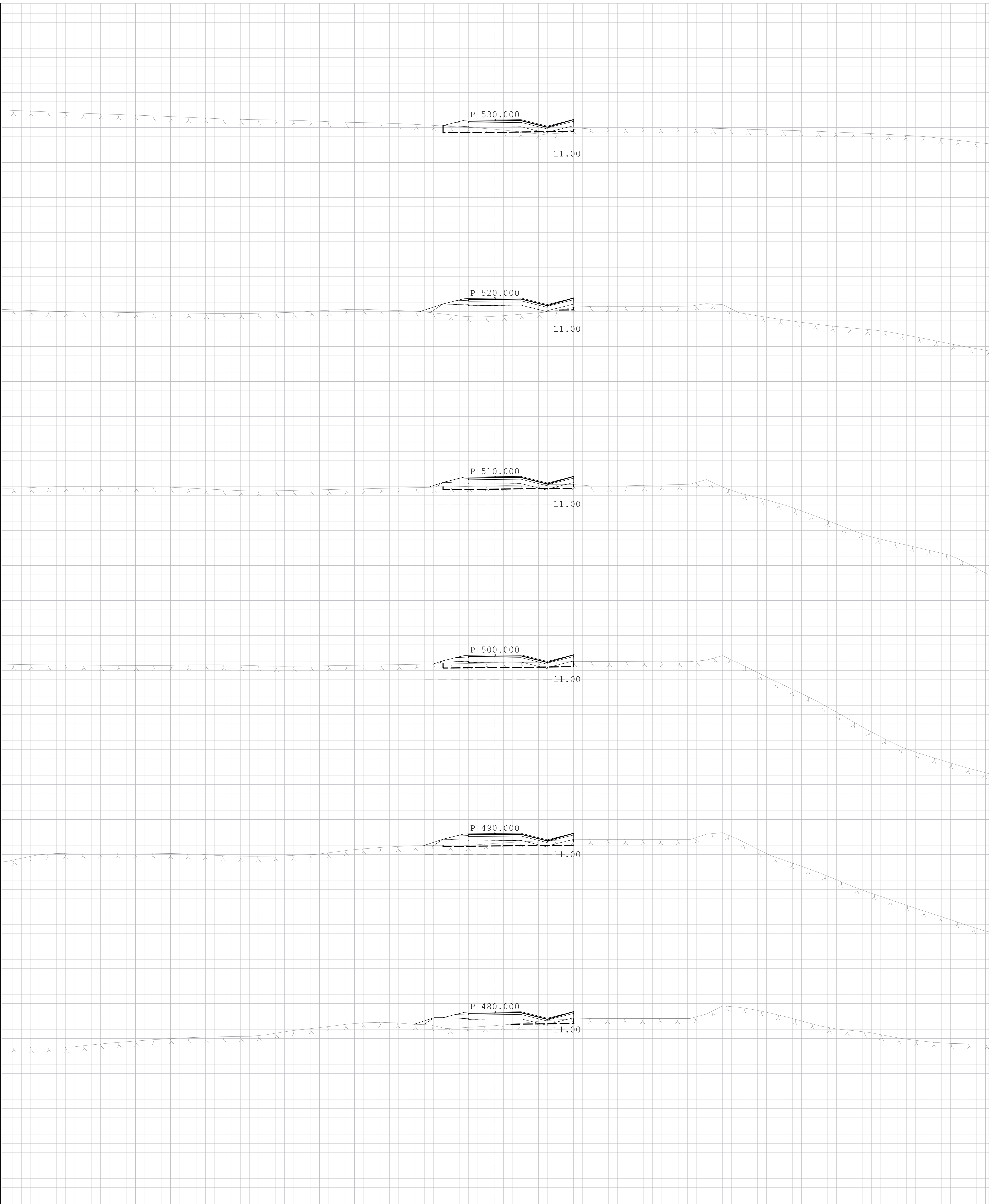
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 0 - 773 Gang og sykkelveg GS1		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




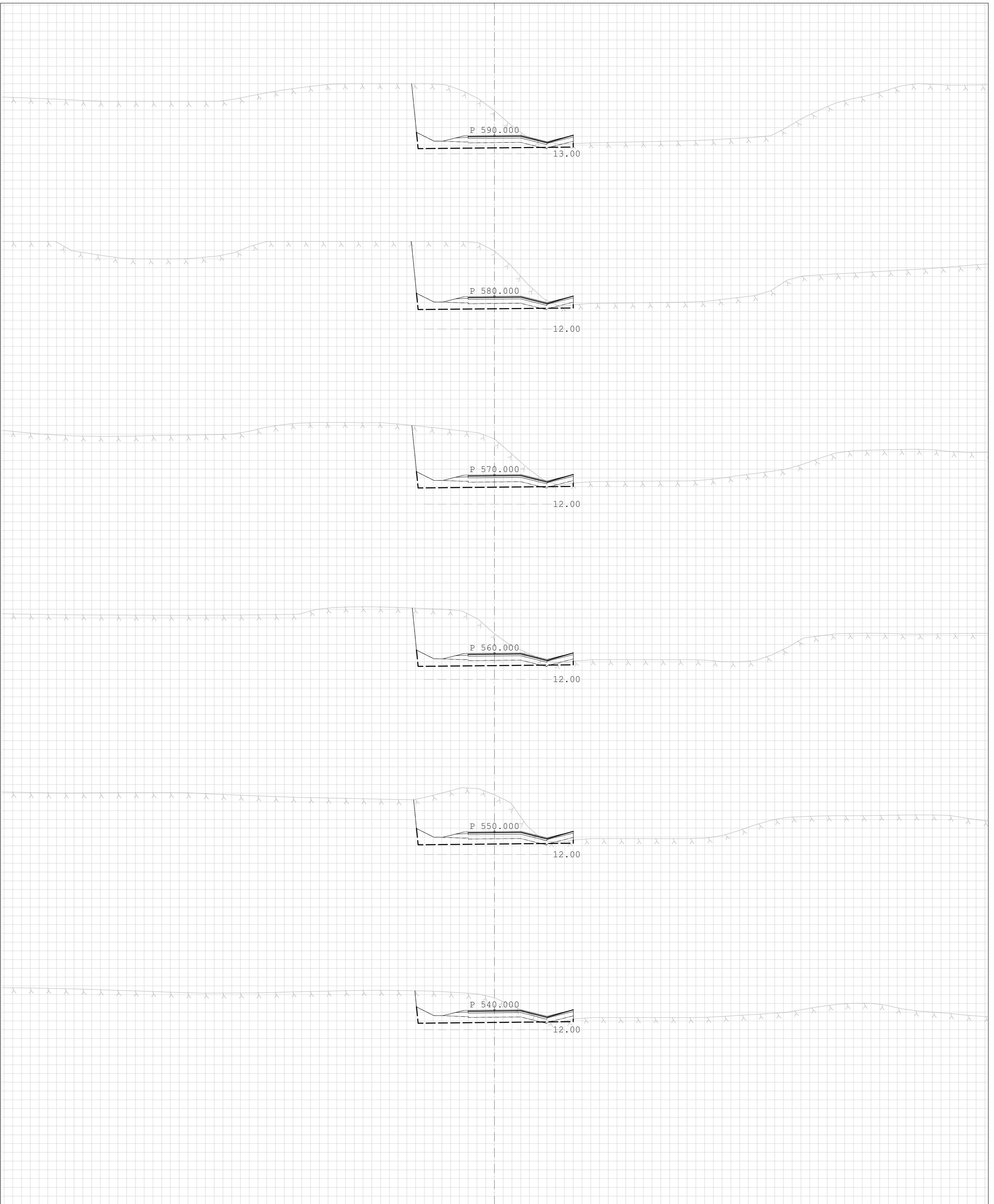
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




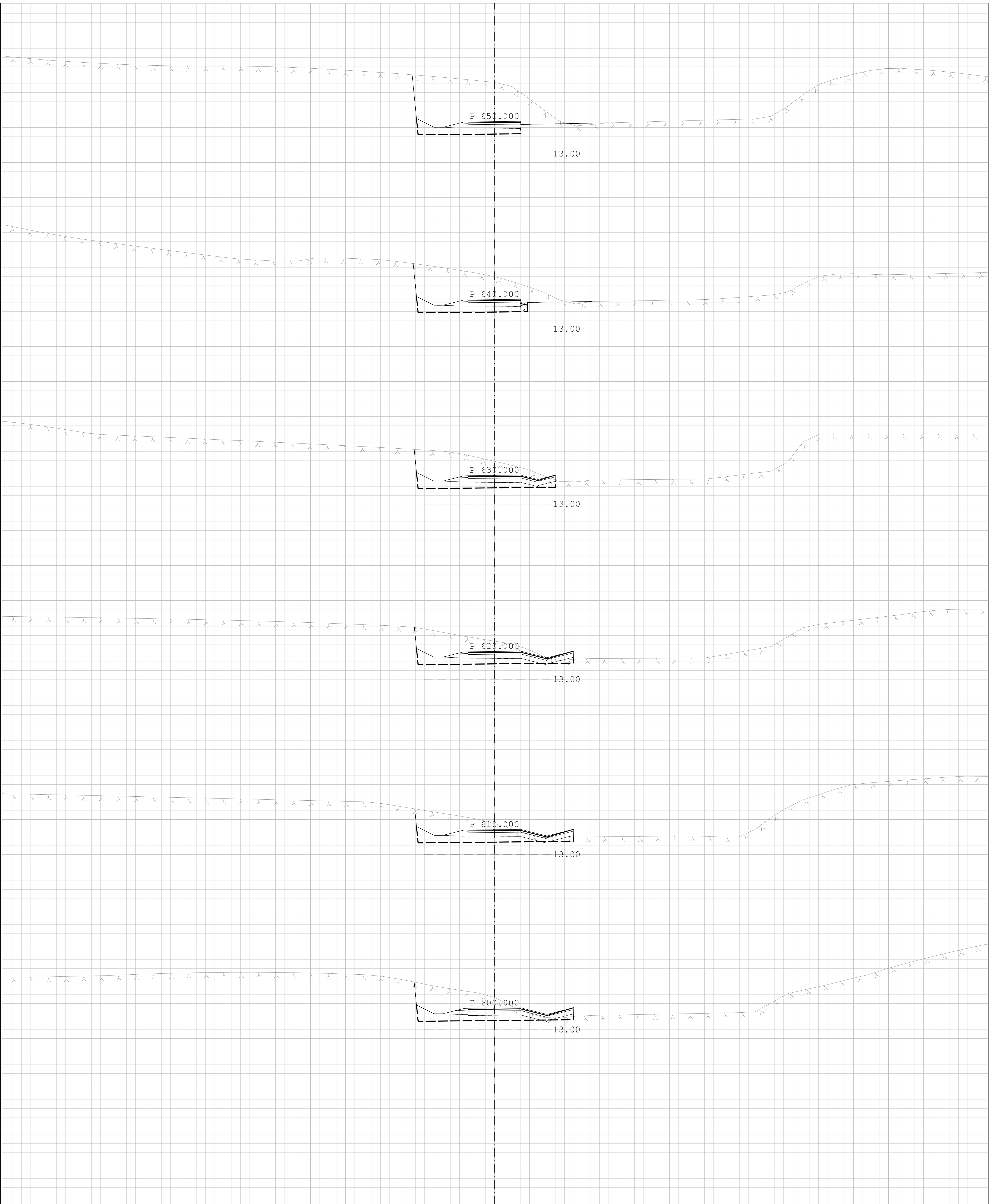
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 0 - 773 Gang og sykkelveg GS1		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




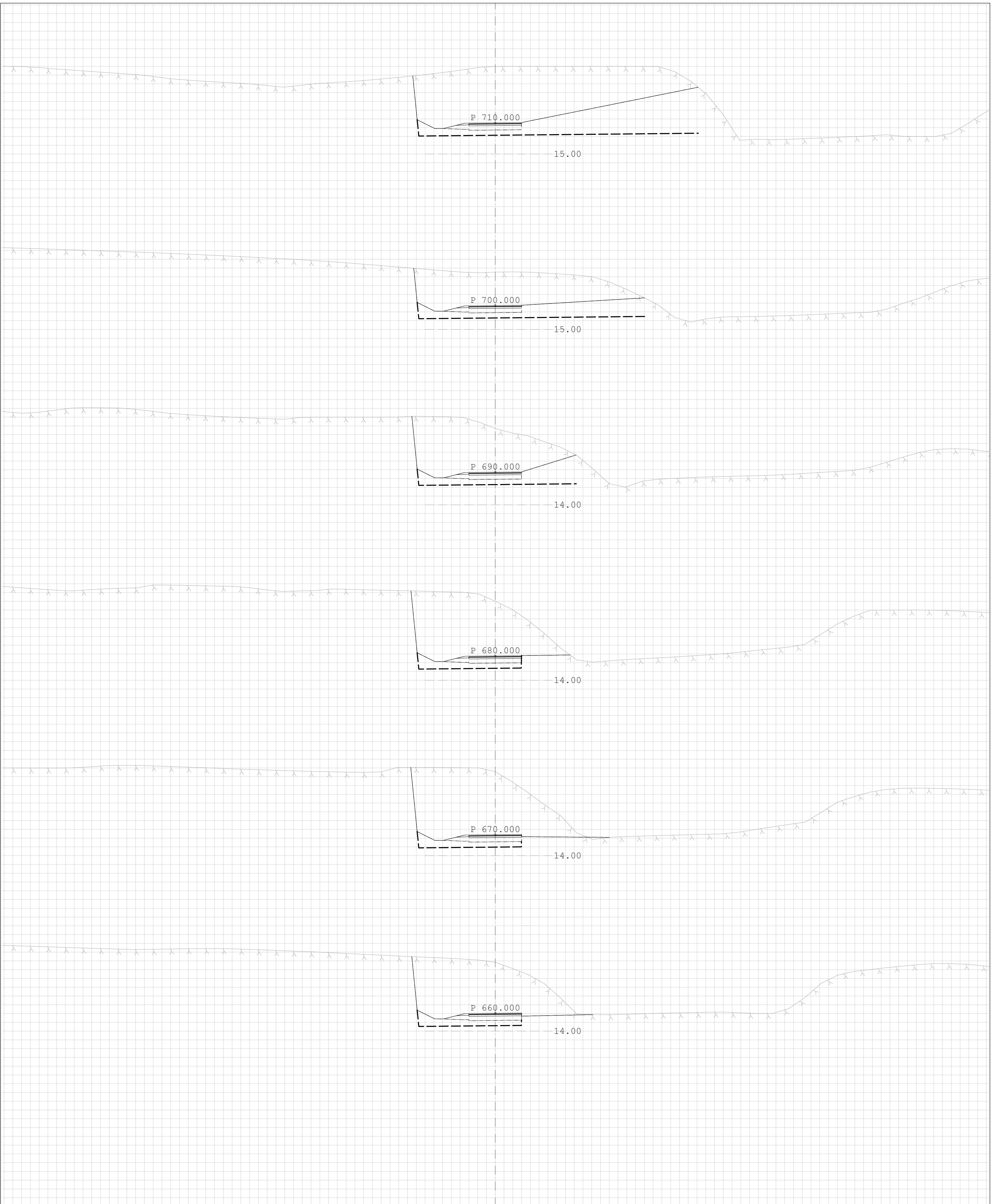
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	01.11.13		
E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
Eikangervågen - Eidsnes		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
Tverrprofiler profil 0 - 773		PROF- nummer			
Gang og sykkelveg GS1		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




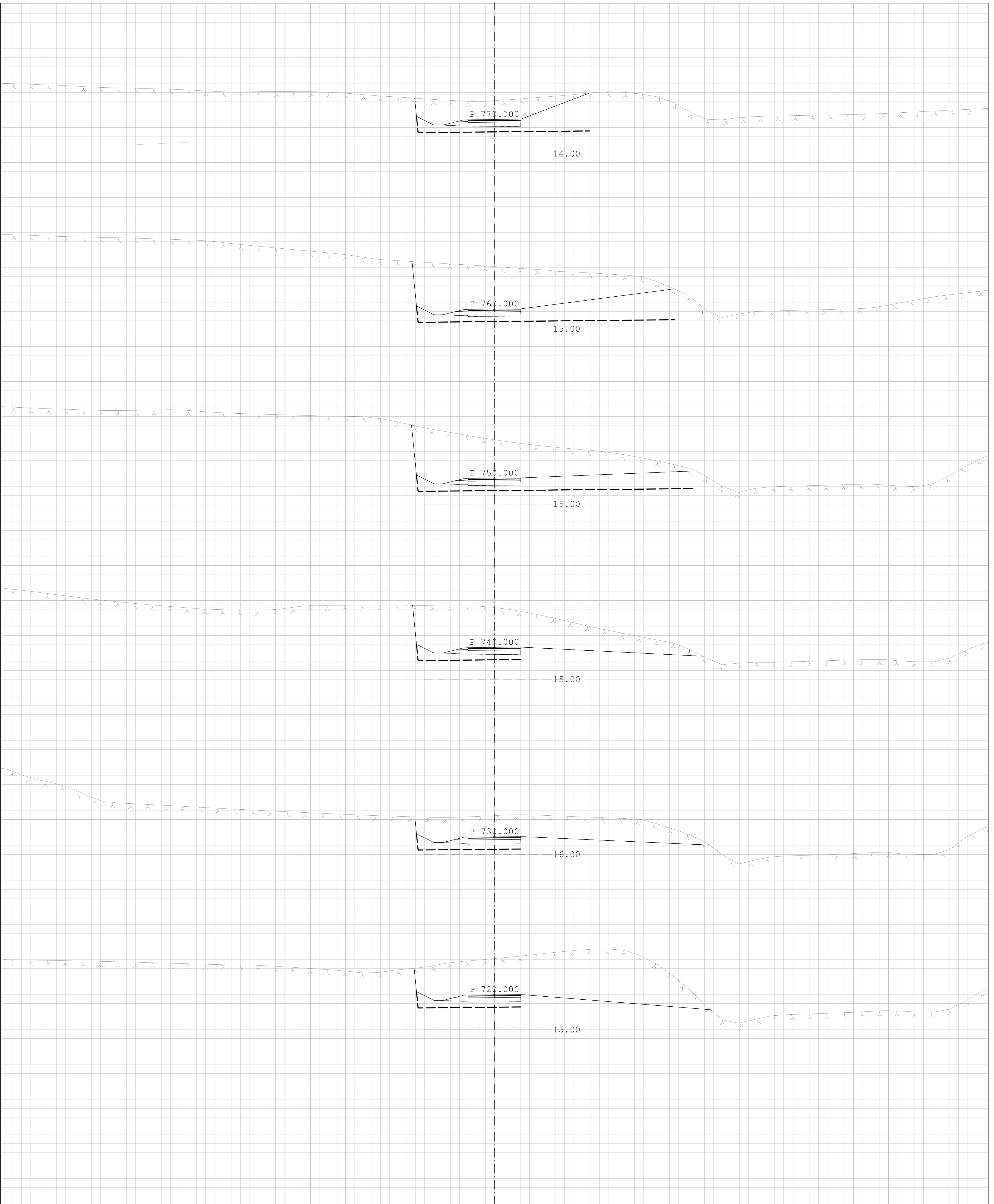
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 0 - 773 Gang og sykkelveg GS1		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




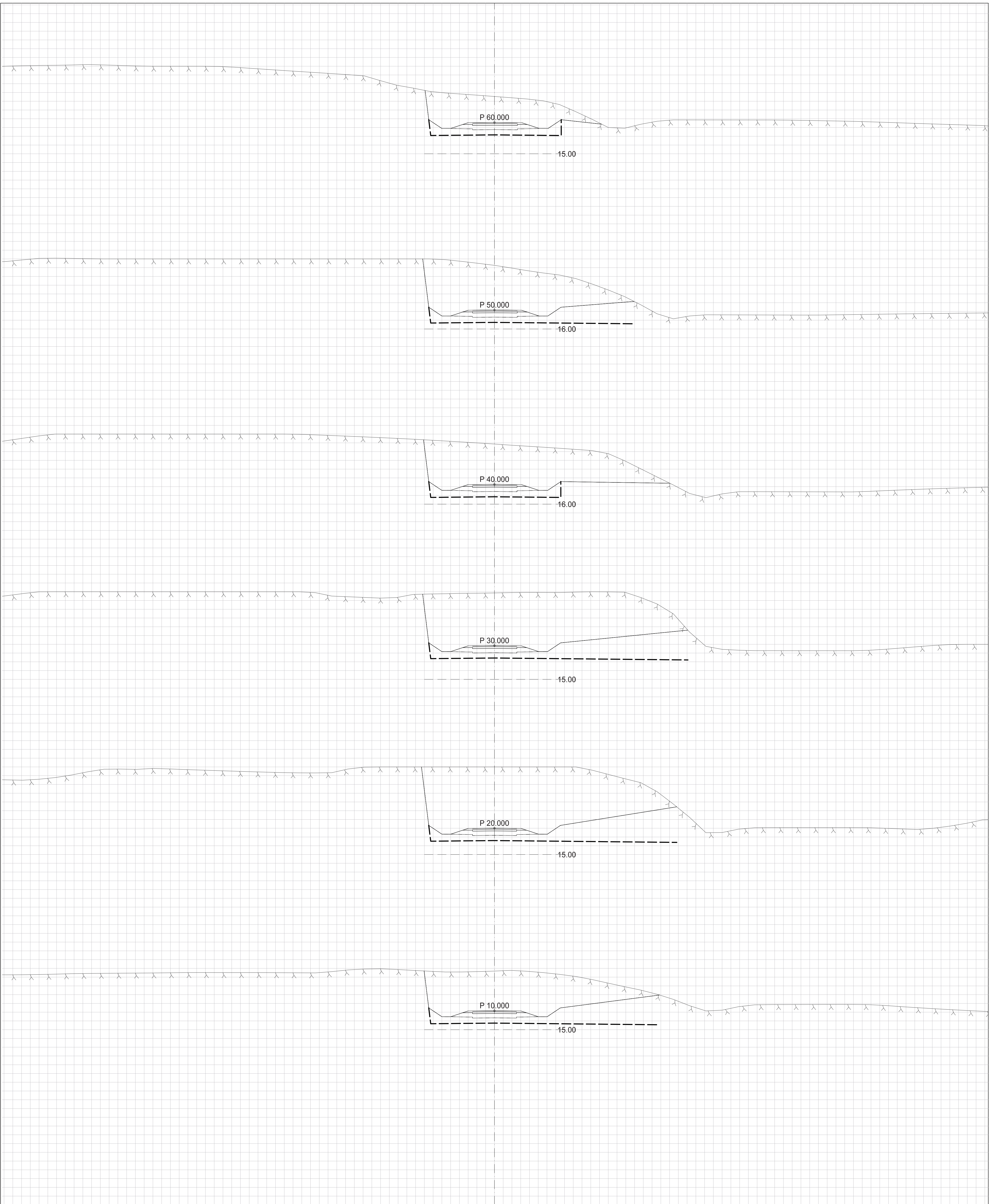
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 0 - 773 Gang og sykkelveg GS1		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




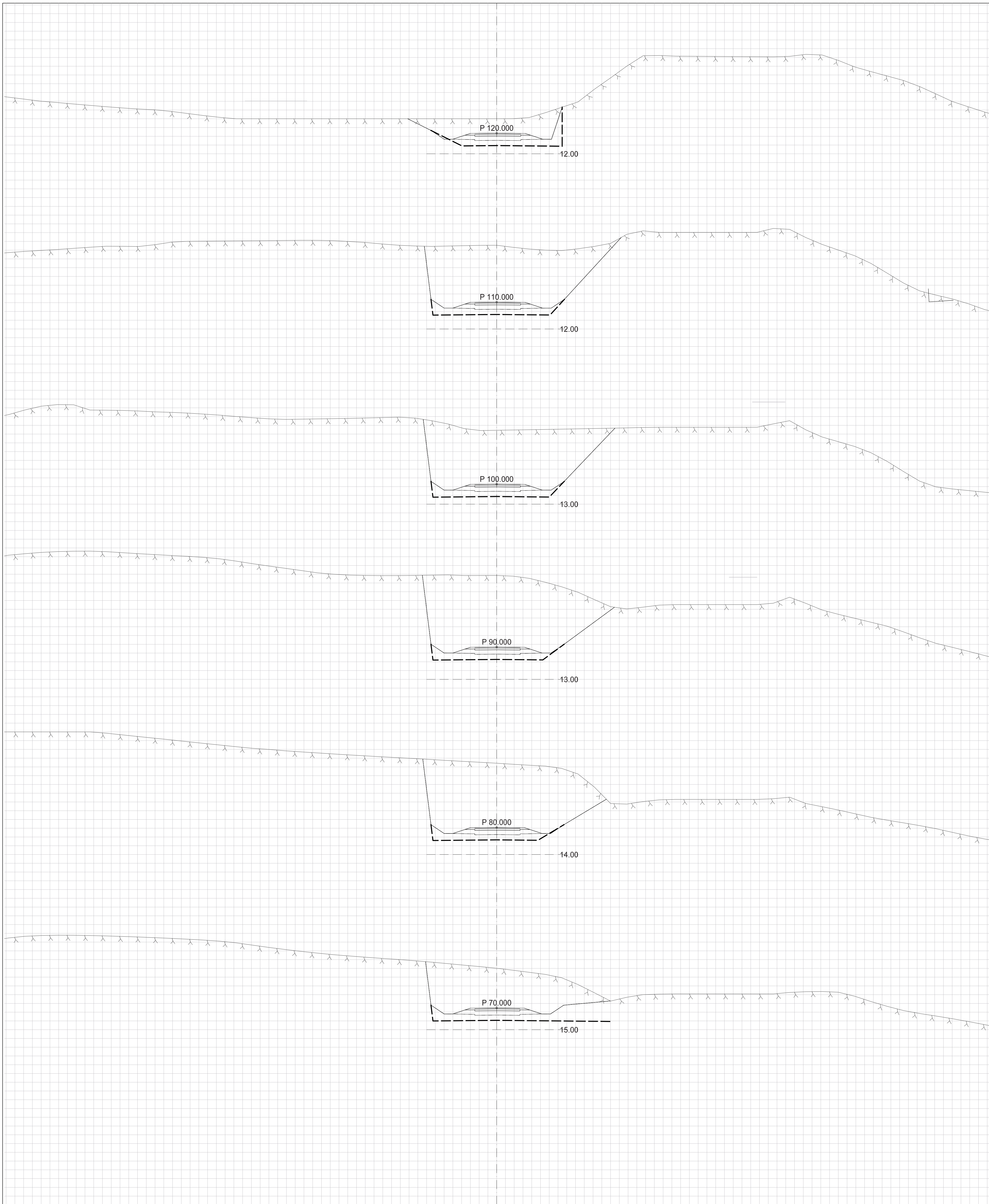
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
Tverrprofiler profil 0 - 773 Gang og sykkelveg GS1		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




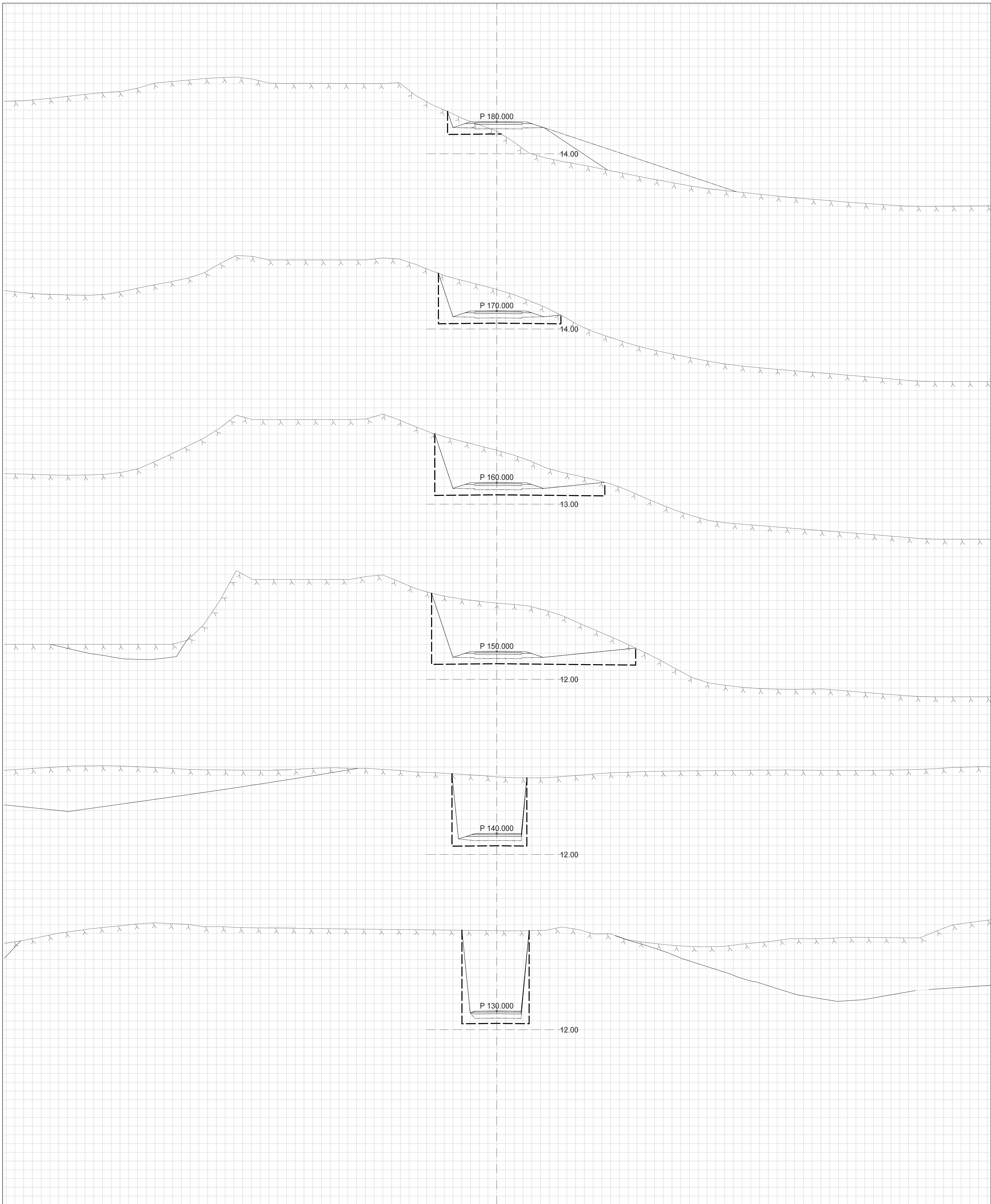
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes. Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes		Tegningsdato	01.11.13		
Tverrprofiler profil 0 - 773 Gang og sykkelveg GS1		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U218
Marko Ostojic					




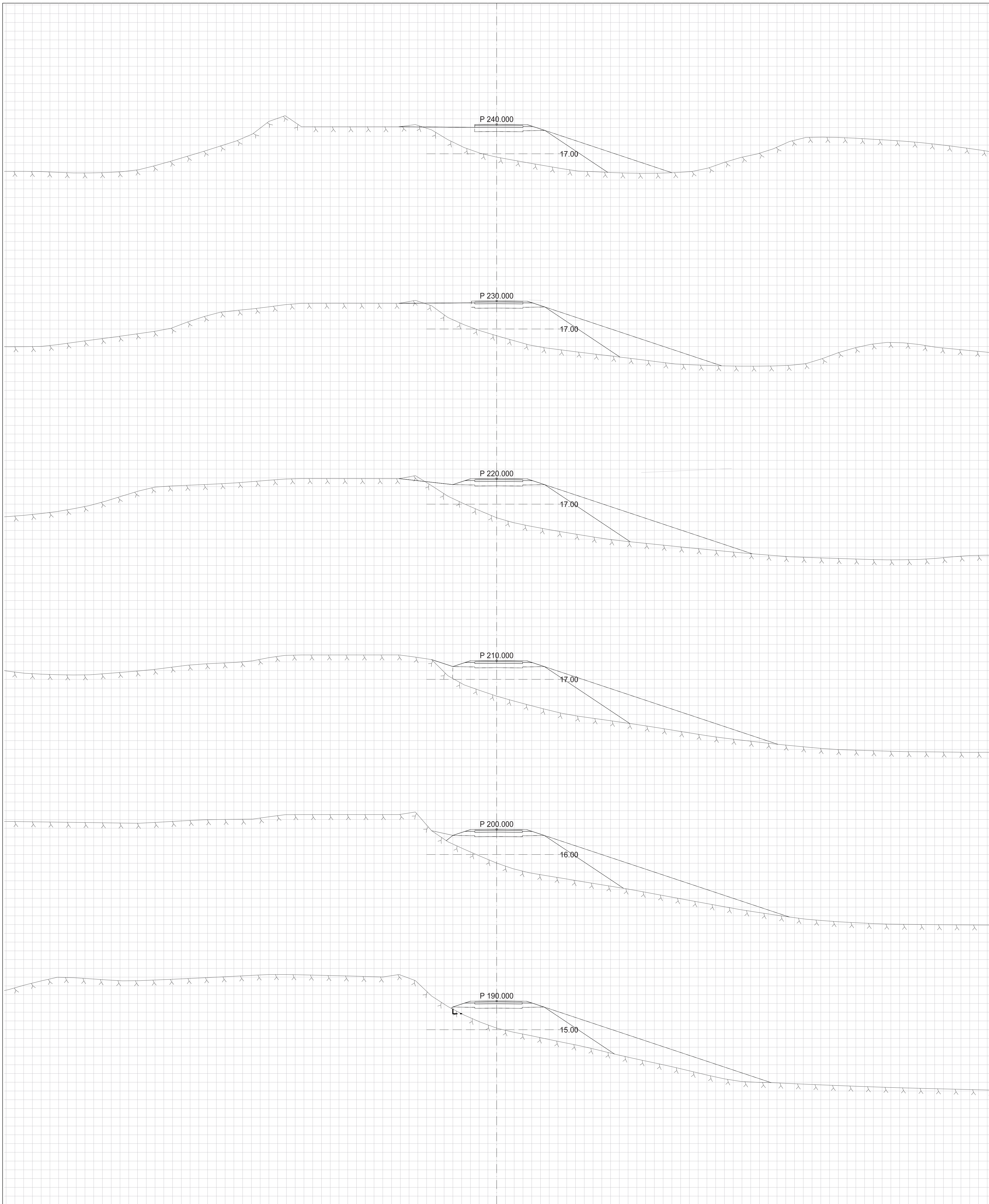
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
Tverrprofiler profil 0 - 260 Gang og sykkelveg GS2		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
Utarbeidet av Marko Ostojic		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
		Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U219		




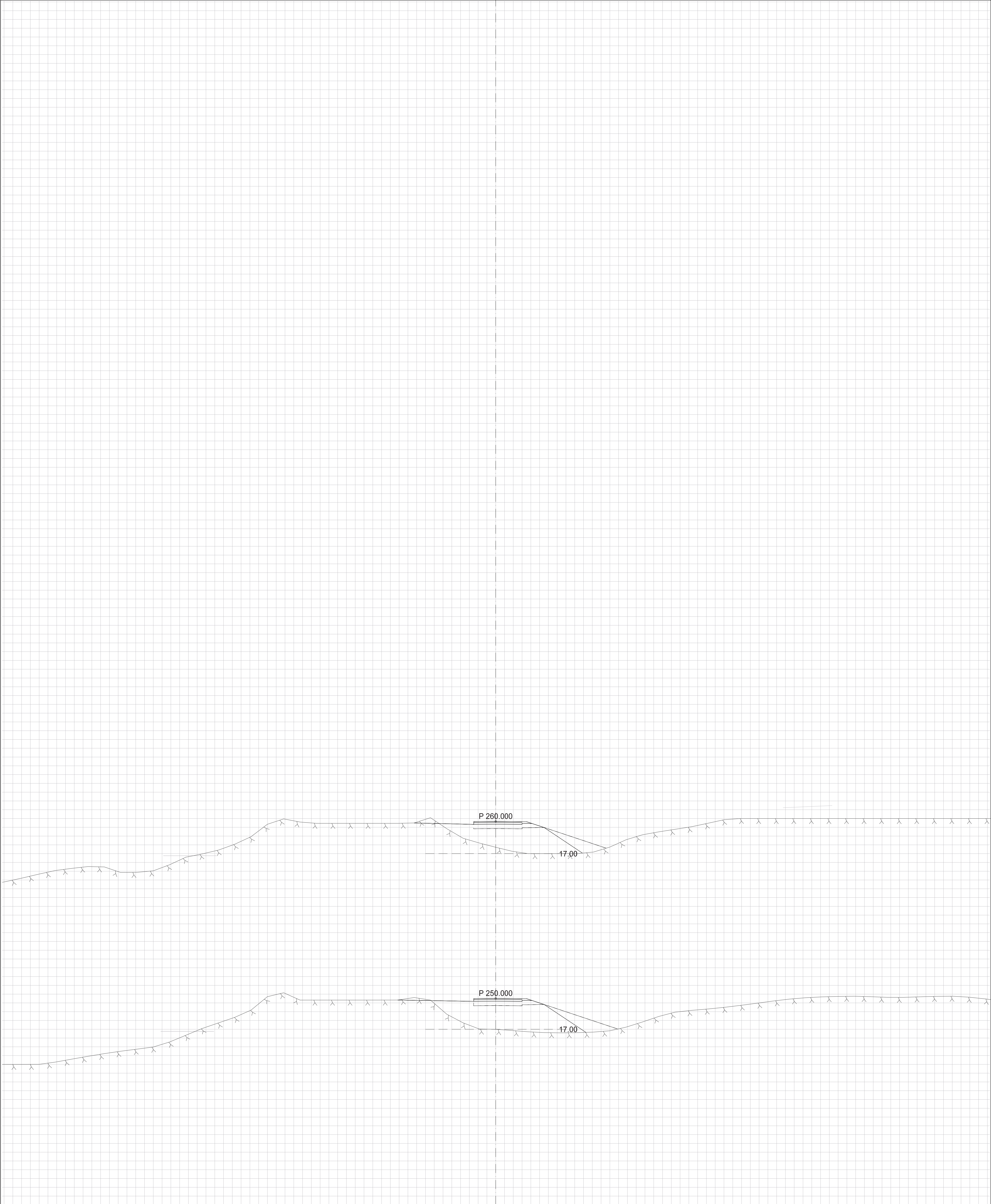
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	01.11.13		
E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
Eikangervågen - Eidsnes		Produsert for	ATR eiendom AS		
Tverrprofiler profil 0 - 260		Produsert av	Opus Bergen AS		
Gang og sykkelveg GS2		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U219
Marko Ostojic					




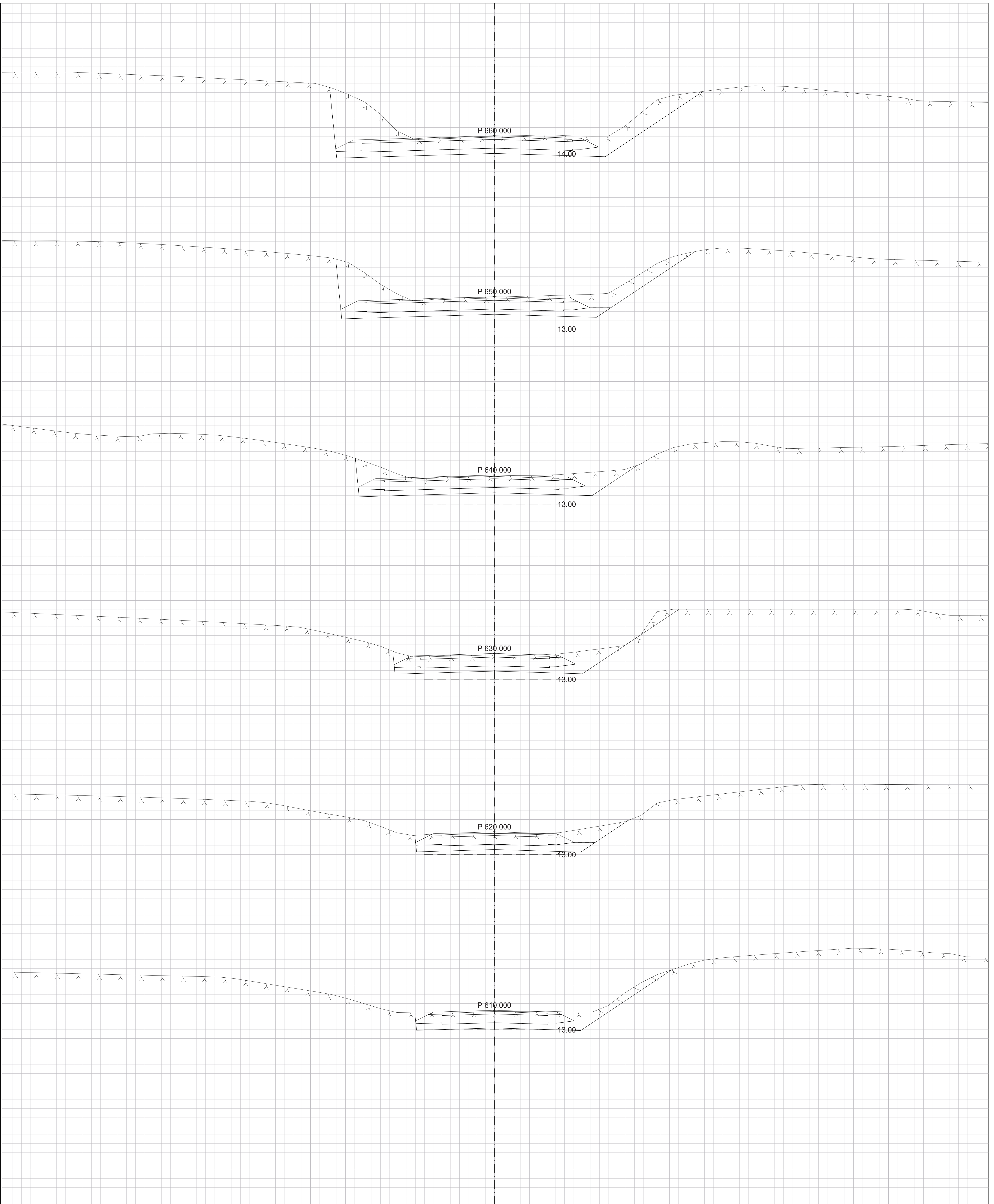
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 0 - 260 Gang og sykkelveg GS2		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U219
Marko Ostojic					



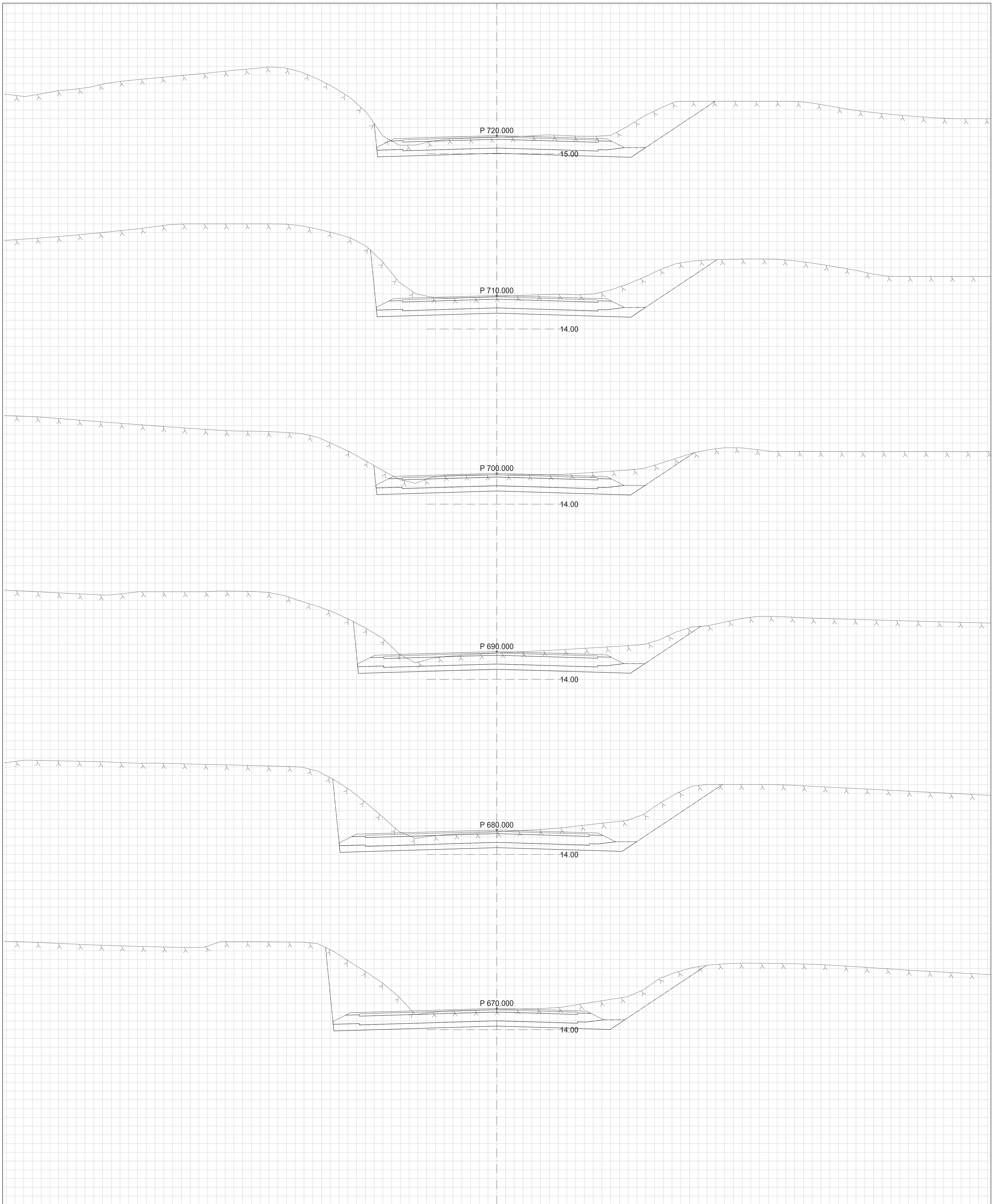
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	01.11.13		
E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
Eikangervågen - Eidsnes		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
Tverrprofiler profil 0 - 260		PROF- nummer			
Gang og sykkelveg GS2		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U219
Marko Ostojic					



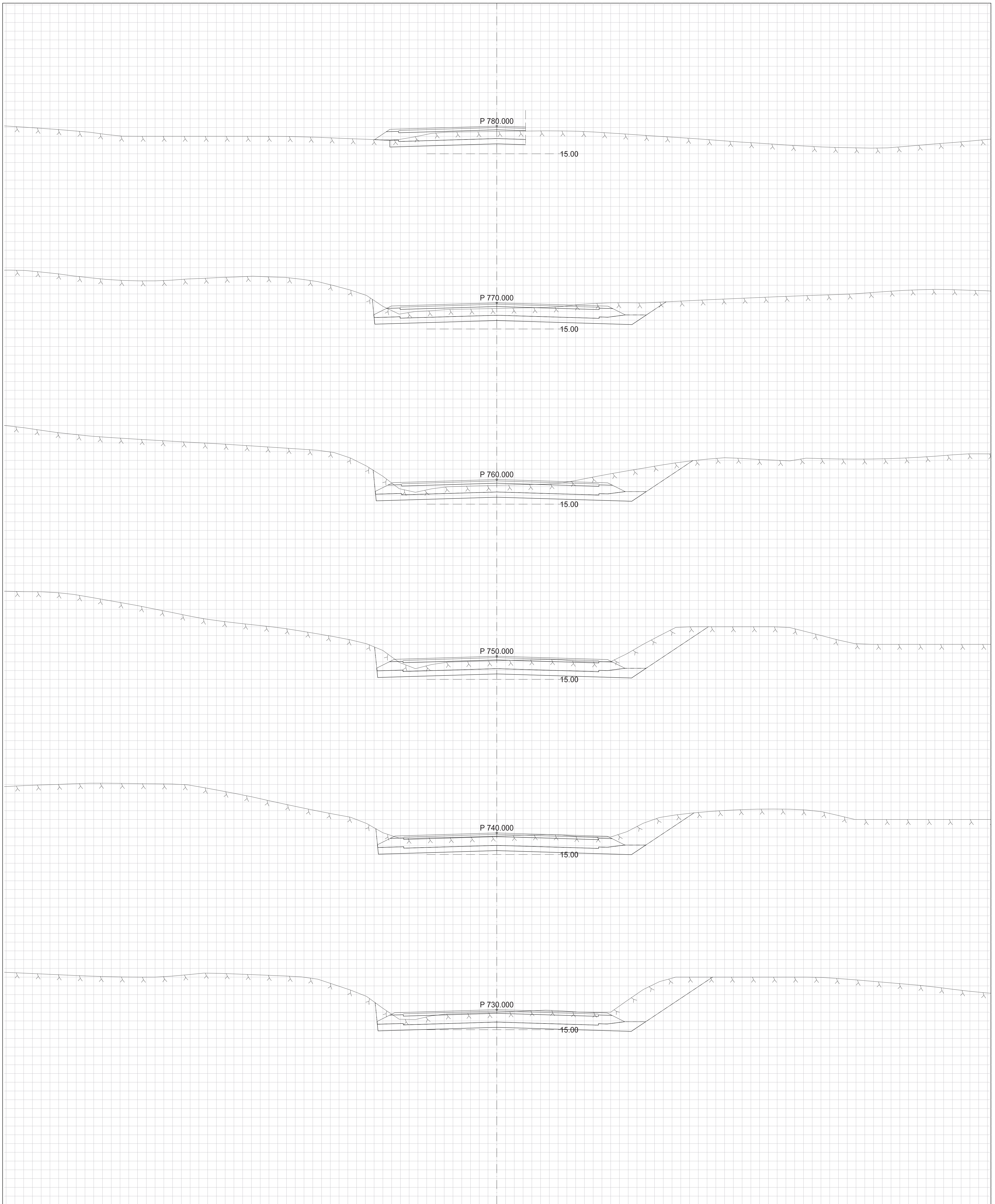
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	01.11.13		
E 39 Eikanger x Eidsnes. Lindås kommune		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
Eikangervågen - Eidsnes		Produsert for	ATR eiendom AS		
Tverrprofiler profil 0 - 260		Produsert av	Opus Bergen AS		
Gang og sykkelveg GS2		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U219
Marko Ostojic					



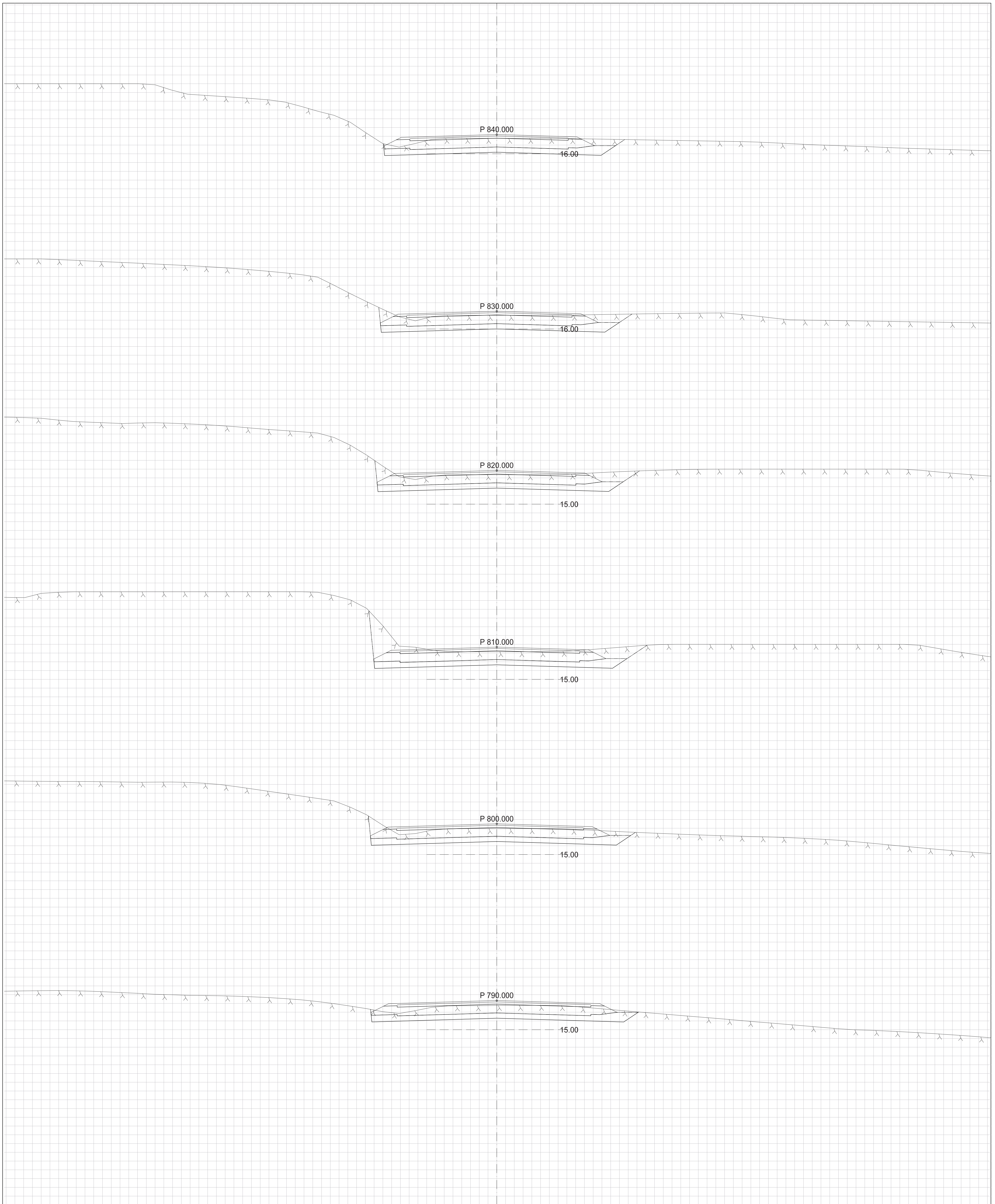
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
Tverrprofiler profil 610 - 940 E39 Ostervegen, L10 000		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	1:100 U220
Marko Ostojic					



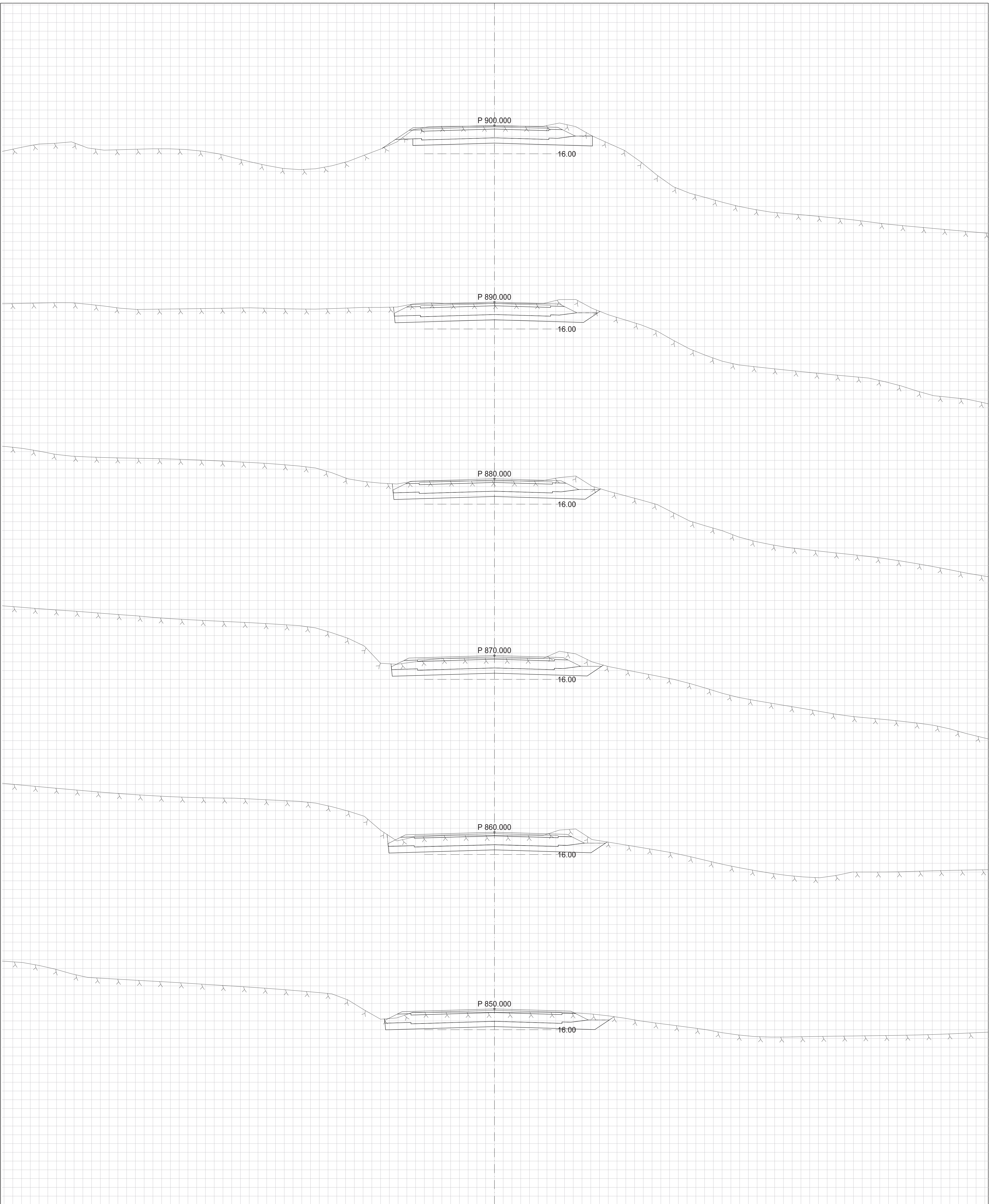
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 610 - 940 E39 Ostervegen, L10 000		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Guldbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U220
Marko Ostojic					



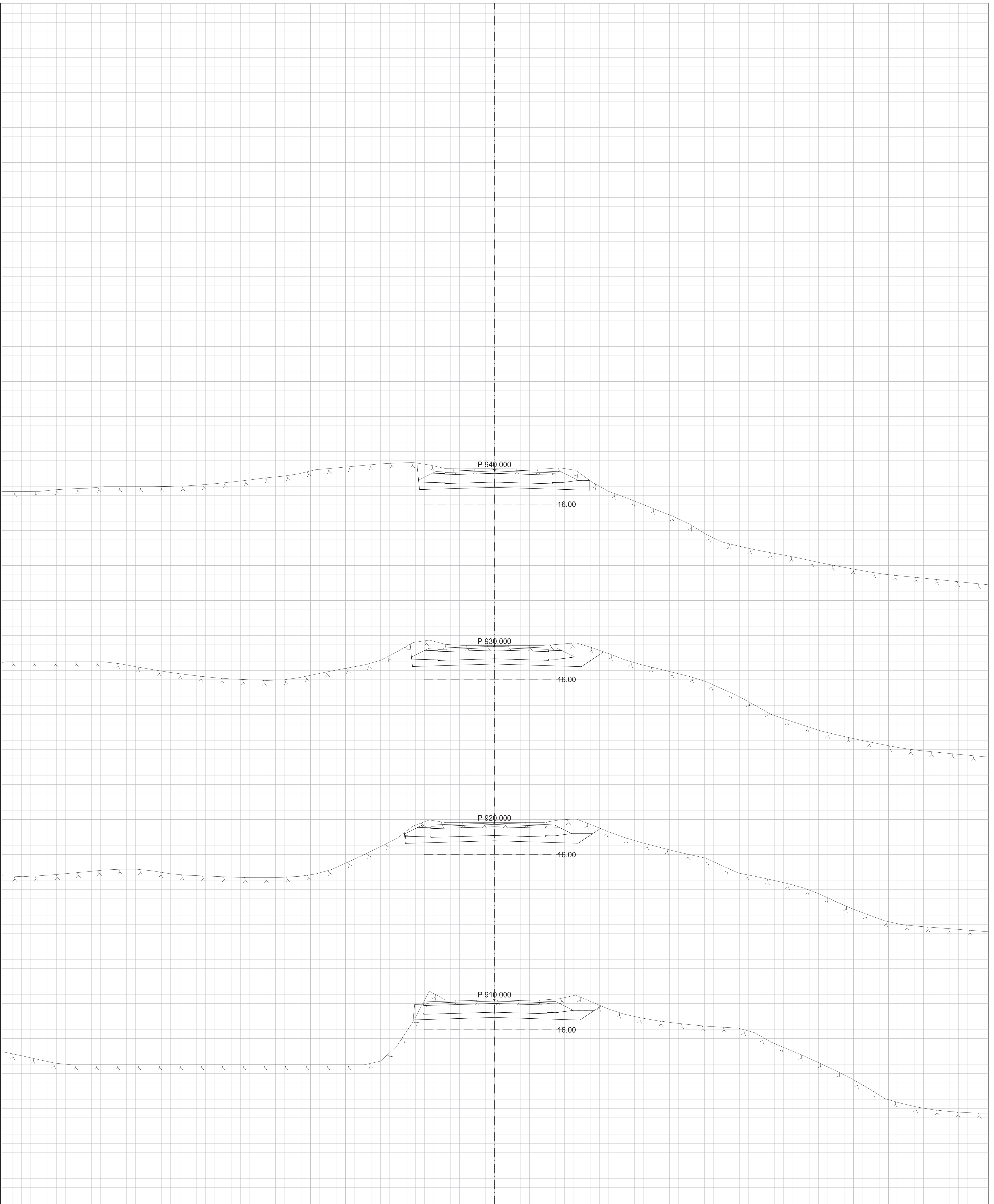
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 610 - 940 E39 Ostervegen, L10 000		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U220
Marko Ostojic					




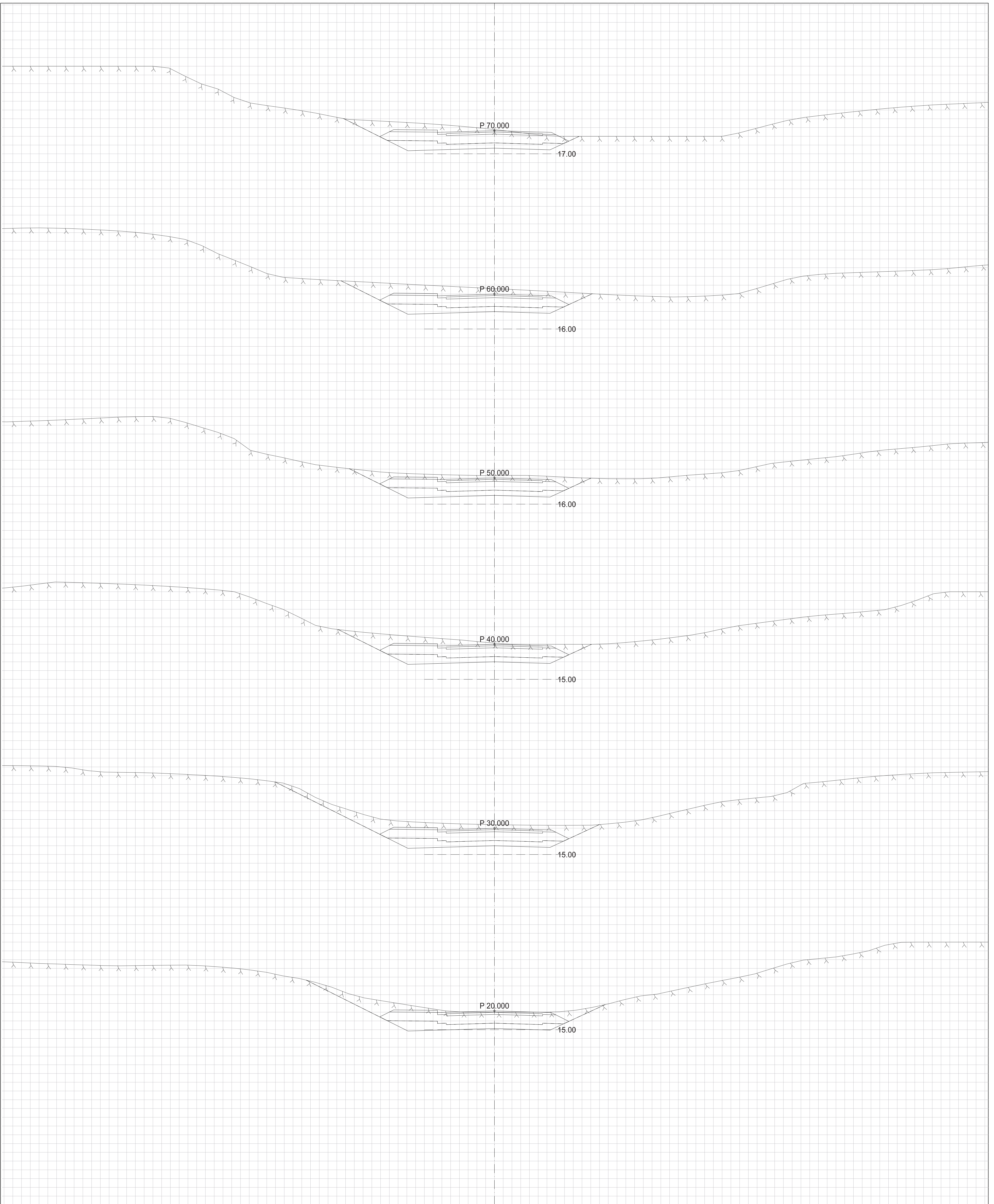
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 610 - 940 E39 Ostervegen, L10 000		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U220
Marko Ostojic					




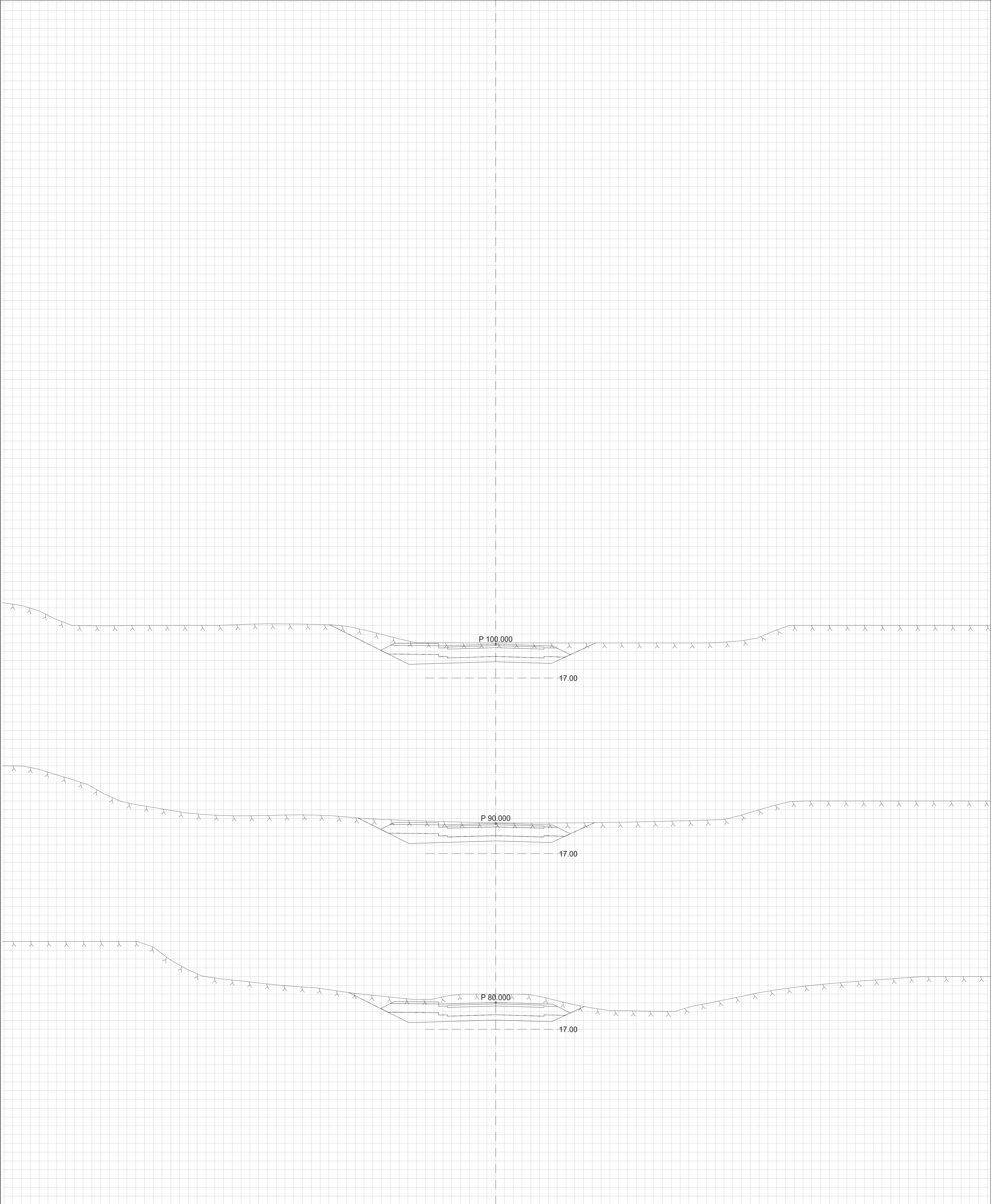
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 610 - 940 E39 Ostervegen, L10 000		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U220
Marko Ostojic					




Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes Tverrprofiler profil 610 - 940 E39 Ostervegen, L10 000		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U220
Marko Ostojic					



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E 39 Eikanger x Eidsnes, Lindås kommune Eikangervågen - Eidsnes		Tegningsdato	01.11.13		
		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
Tverrprofiler profil 20 - 100 Vei V1, L10003		Produsert for	ATR eiendom AS		
		Produsert av	Opus Bergen AS		
		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U221
Marko Ostojic					



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato	01.11.13		
E 39 Eikanger x Eidsnes. Lindås kommune		Bestiller	Tommy Gulbrandsøy		
Eikangervågen - Eidsnes		Produsert for	ATR eiendom AS		
Tverrprofiler profil 20 - 100		Produsert av	Opus Bergen AS		
Vei V1, L10003		PROF- nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaknummer			
		Målestokk A0	1:100		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	U221
Marko Ostojic					