





# E6 Kvithammar – Åsen Detaljregulering Stjørdal kommune

## Plan- og profiltegninger/normalprofil

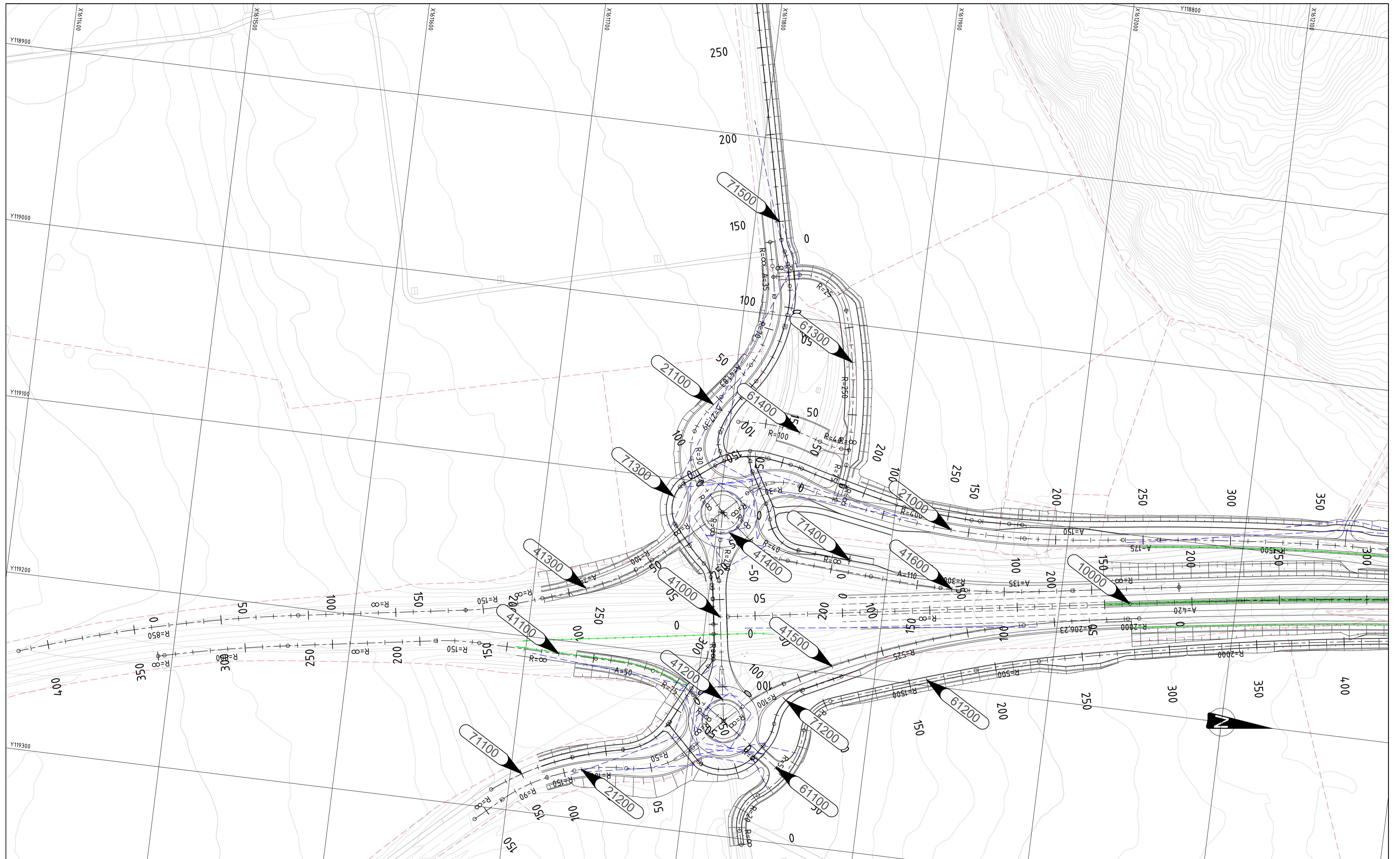
Rapport nr.	Dato
R1-VEG-01	25.08.2020
	

## Revisjonsoversikt

Rev.	Dato	Beskrivelse	Sign.	Kont.	Godkj.
00	25.08.2020	Første utgave	JKS (VNT)	LED (VNT)	LED (VNT)
01	02.12.2020	Endringer etter offentlig ettersyn og høring	JKS (VNT)	LED (VNT)	LED (VNT)



Forside: Kvithammar - Holan i Stjørdal kommune.  
Illustrasjoner: Nye Veier/Aas-Jakobsen ViaNova nettverket.



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektert:
- XXXXX → Hensvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - - - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - - - Traktorveg

- Eksisterende:
- - - Eiendomsgrense

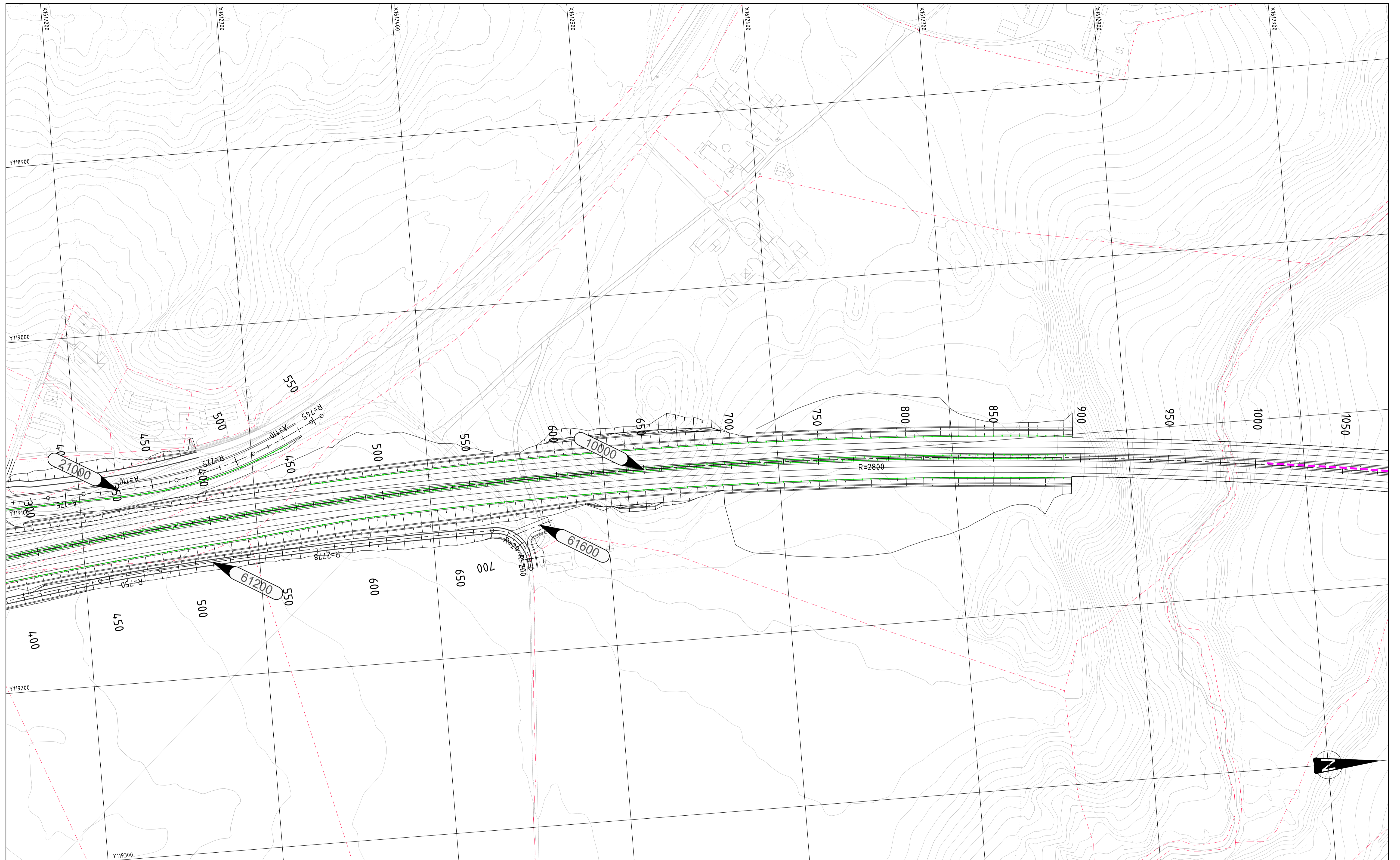
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Uarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggevaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av: JKS	Kontrollert av: LED	Godkjent av: LED	Konsulentarkiv: 2019012	Tegningsnummer/revisjonsbokstav: C101	00



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektert:
- XXXXX Henvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - Traktorveg

- Eksisterende:
- Eiendomsgrense

**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Hølv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av: JKS	Kontrollert av: LED	Godkjent av: LED	Konsulentarkiv: 201912	Tegningsnummer/revisjonsbokstav: C102	00



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektort:
- XXXXX Hensvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - Traktorveg

- Eksisterende:
- Eiendomsgrense

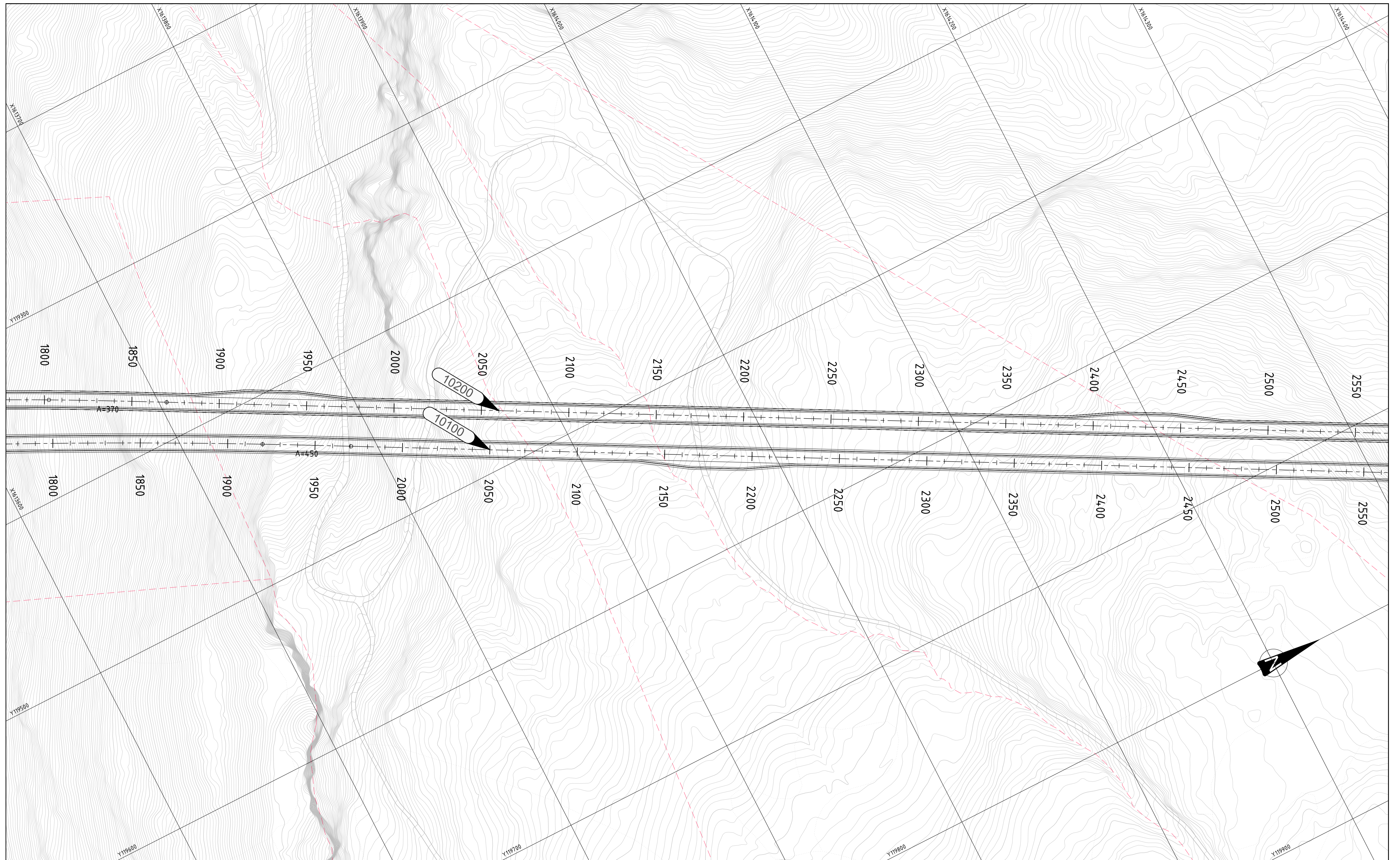
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utb. av	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
				Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Hqlv målestokk	
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av: JKS	Kontrollert av: LED	Godkjent av: LED	Konsulentarkiv: 201912	Tegningsnummer/revisjonsbokstav: C103	00



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektort:
- XXXXX Hensvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - Traktorveg

- Eksisterende:
- Eiendomsgrense

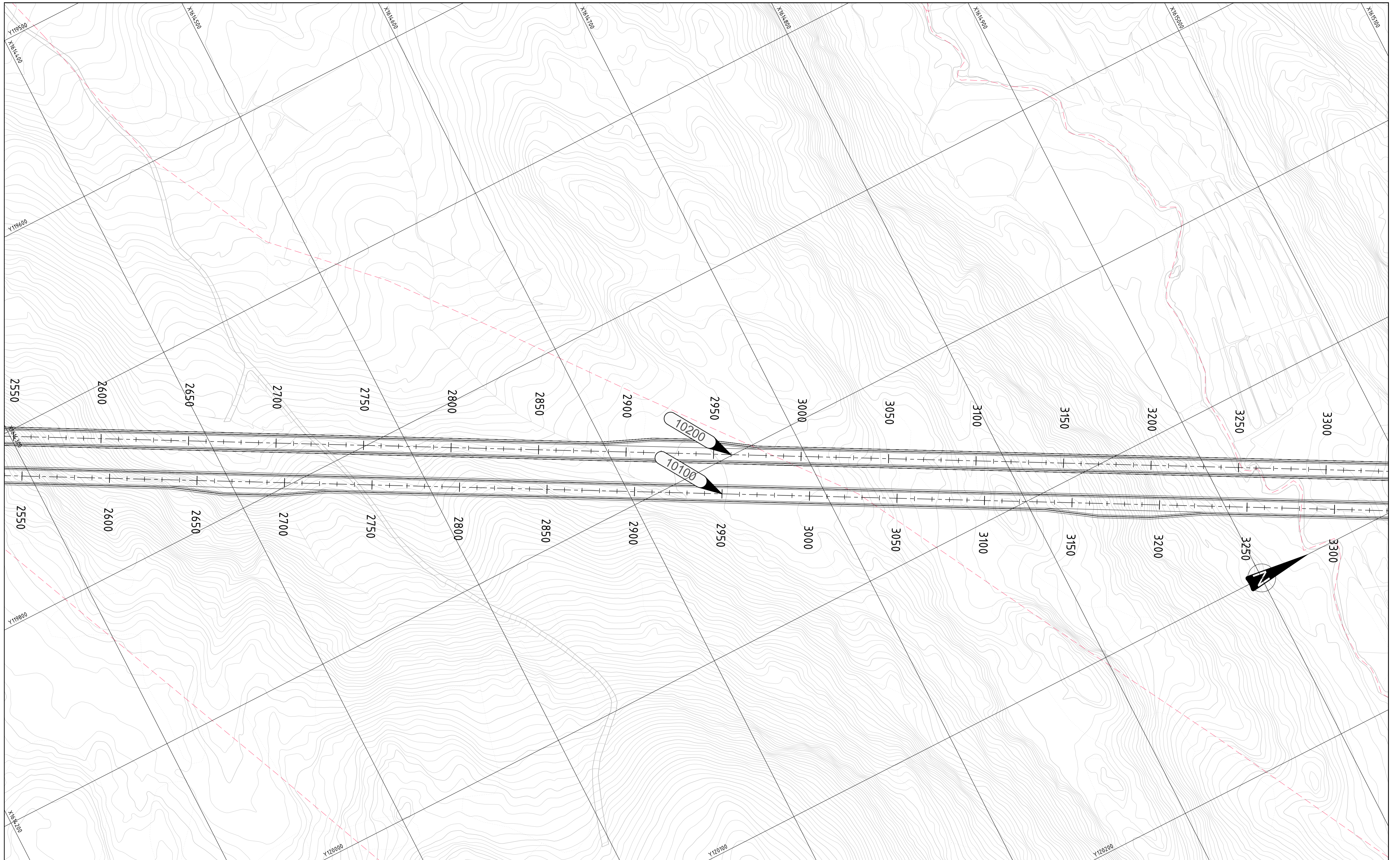
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Plantegning Forbordsfjelltunnelen		Prosjektnummer	212220		
		Byggesaksnummer	-		
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM Sone 10		
		Høydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:1000		
		Halv målestokk A3	Halv målestokk		
<b>REGULERINGSPLAN</b>		Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	<b>C104 00</b>		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		
JKS	LED	LED	201912		



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektert:
- XXXXX Hensvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - Traktorveg

- Eksisterende:
- Eiendomsgrense

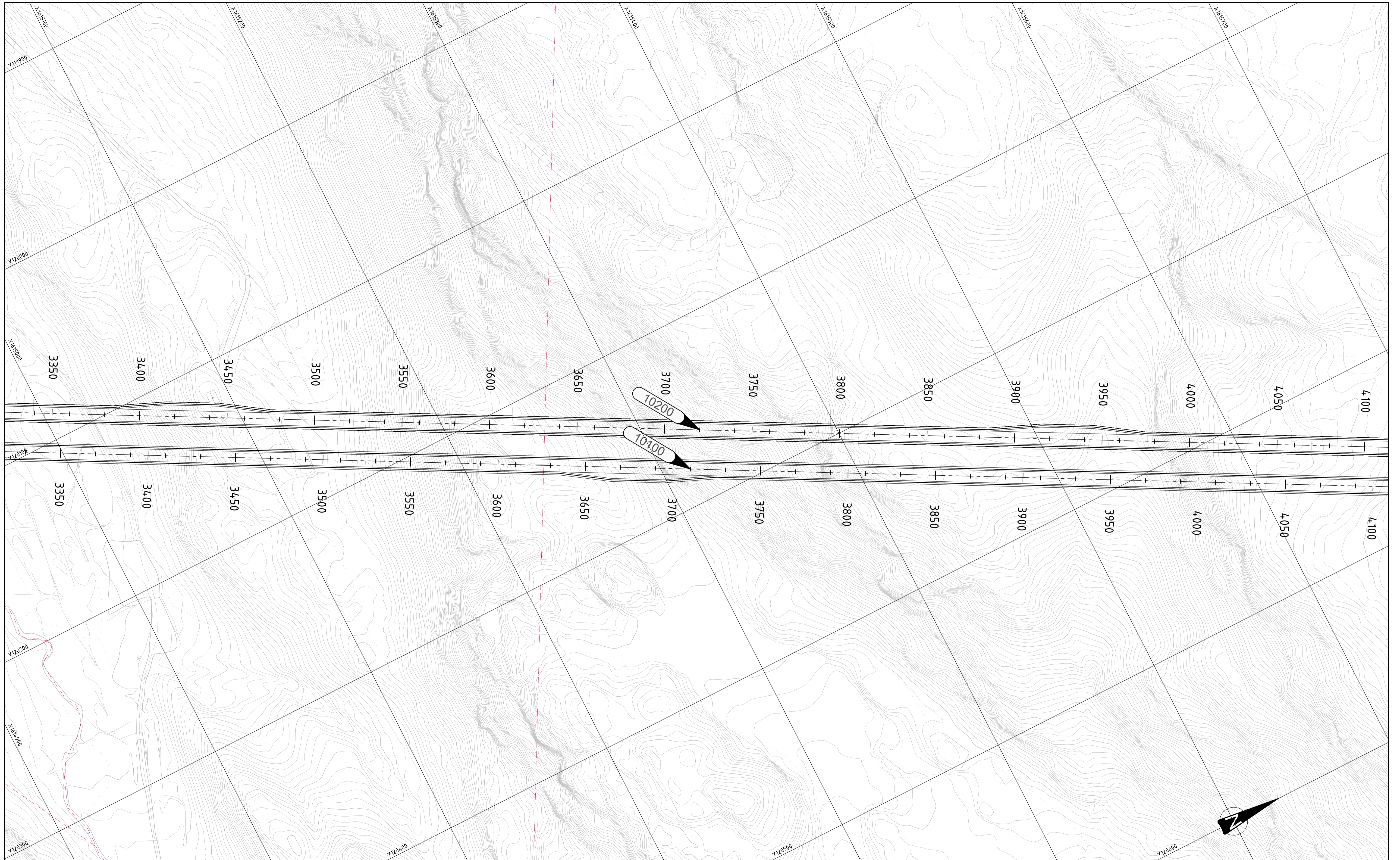
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Uarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Plantegning Forbordsfjelltunnelen		Prosjektnummer	212220		
		Byggesaksnummer	-		
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM Sone 10		
		Høydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:1000		
		Halv målestokk A3	Holv målestokk		
<b>REGULERINGSPLAN</b>		Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	<b>C105 00</b>		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		
JKS	LED	LED	2019012		



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektert:
- Henvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - Traktorveg

- Eksisterende:
- Eiendomsgrense

**MERKNADER**

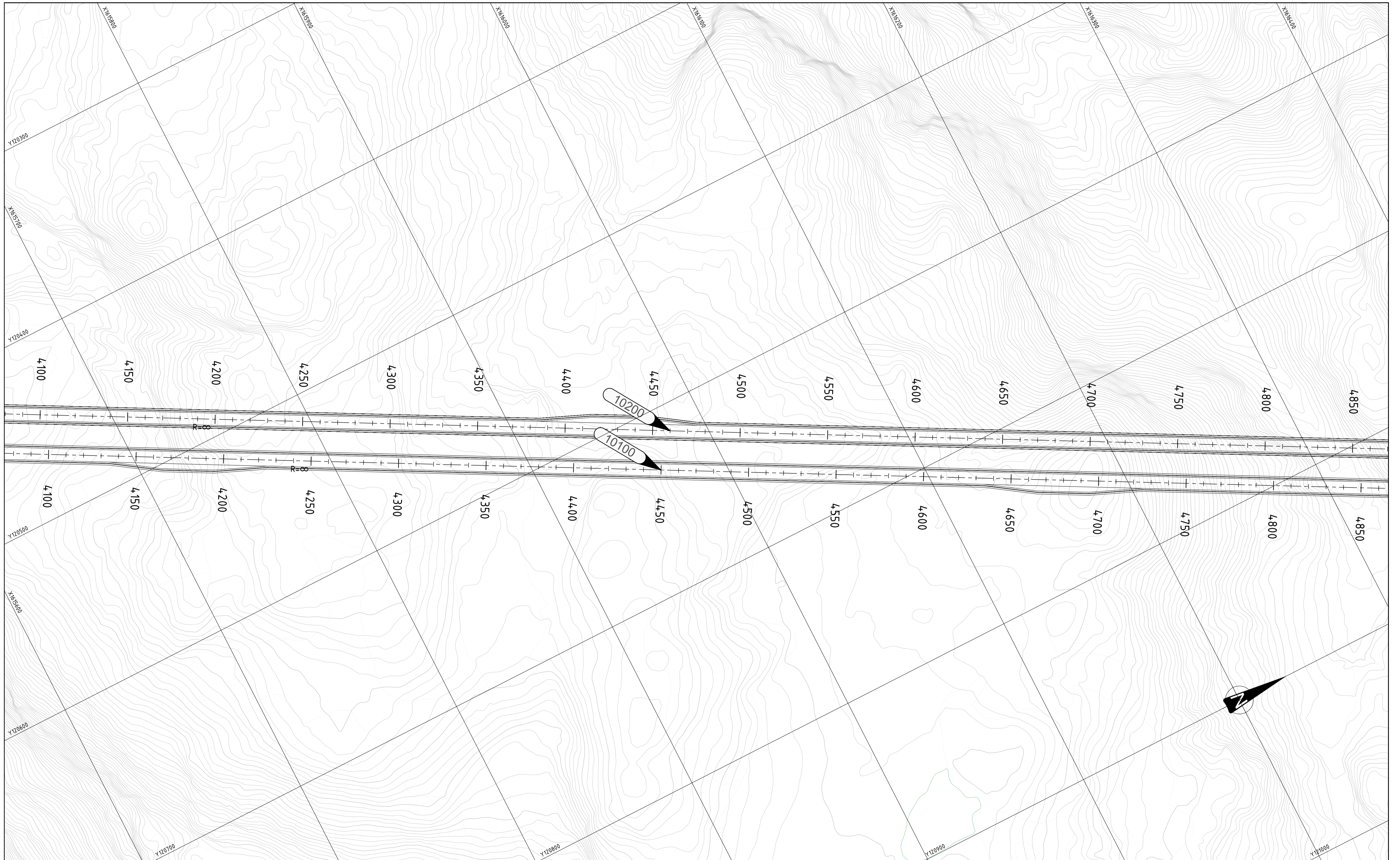
- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000			
<b>REGULERINGSPLAN</b>		Halv målestokk A3: Holv målestokk			
Utarbeidet av:	Kontrollert av:	Godkjent av:	Konsulentarkiv:	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav:
JKS	LED	LED	2019012	C106	00





**TEGNFORKLARING**

- Prosjektert:
- Hensvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - Traktorveg

- Eksisterende:
- Eiendomsgrense

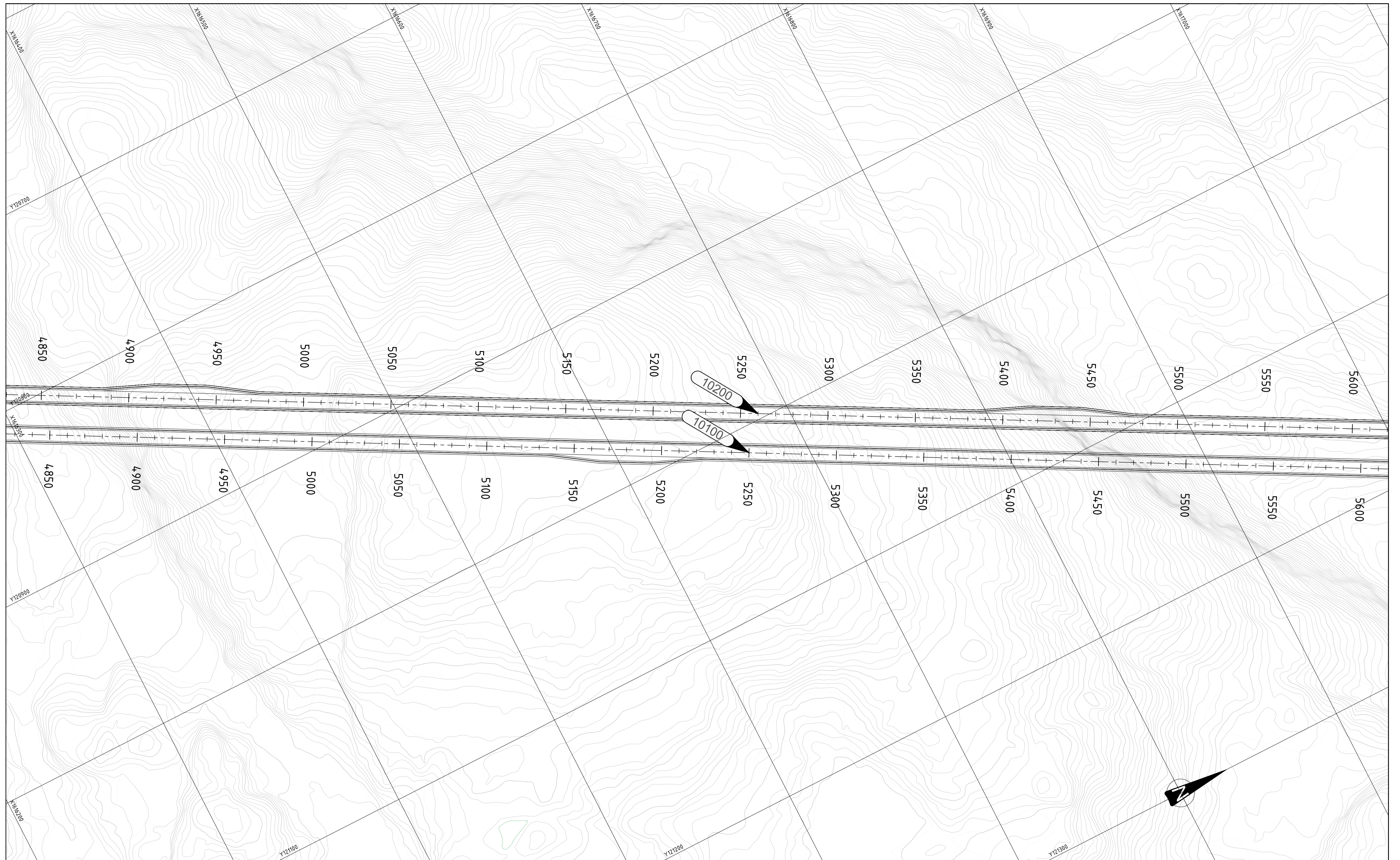
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Byggeværksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Hølv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av:	Kontrollert av:	Godkjent av:	Konsulentarkiv:	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav:
JKS	LED	LED	201912	C107	00



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektert:
- Hensvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - Traktorveg

- Eksisterende:
- Eiendomsgrense

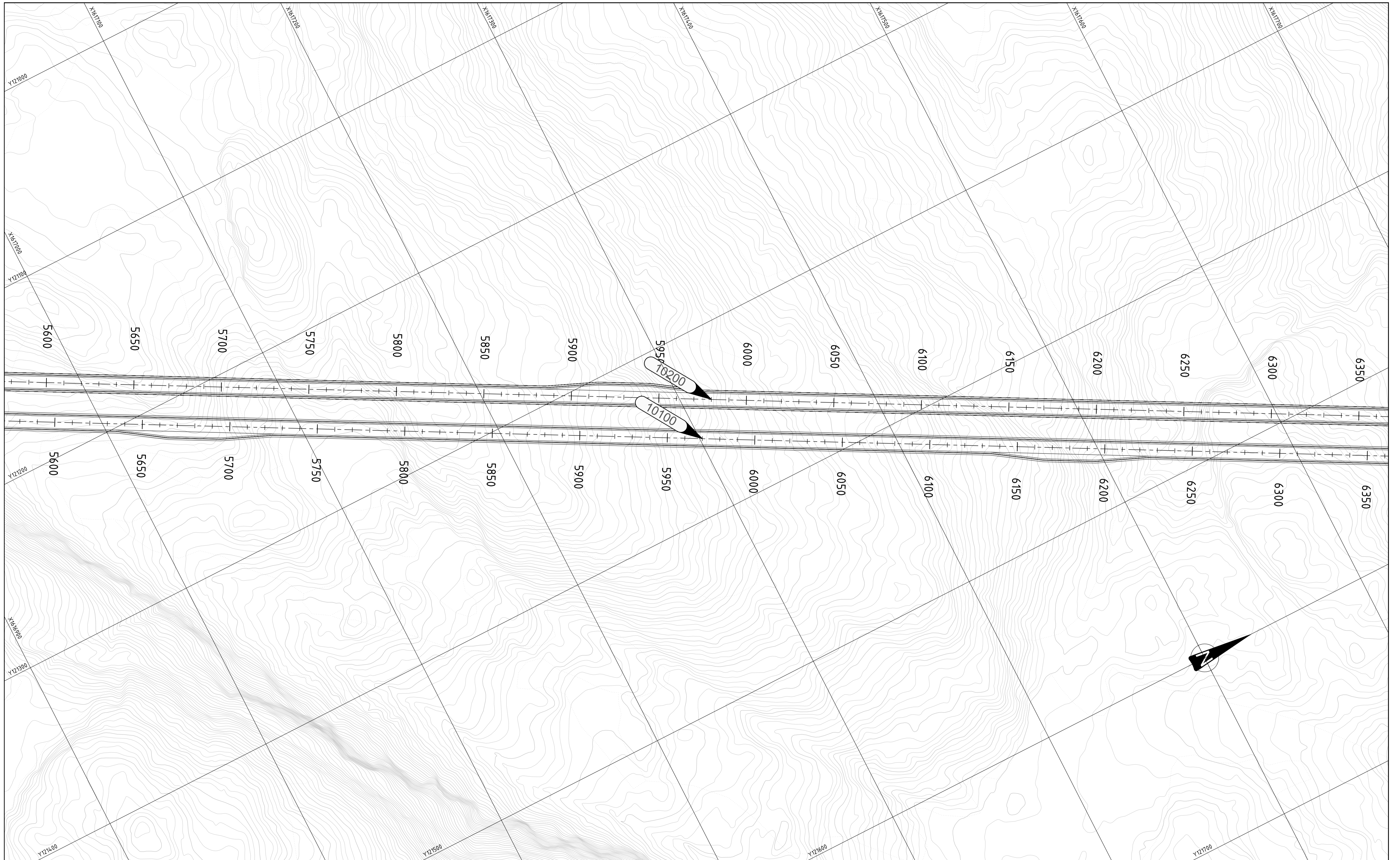
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Uarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av: JKS	Kontrollert av: LED	Godkjent av: LED	Konsulentarkiv: 2019012	Tegningsnummer/revisjonsbokstav: C108	00



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektert:
- XXXXX ➤ Hensvisning til vegmodell
  - +—+—+ Rekkverk
  - - - - - Siktlinjer
  - U U Tunnelportal
  - - - - - Traktorveg

- Eksisterende:
- - - - - Eiendomsgrense

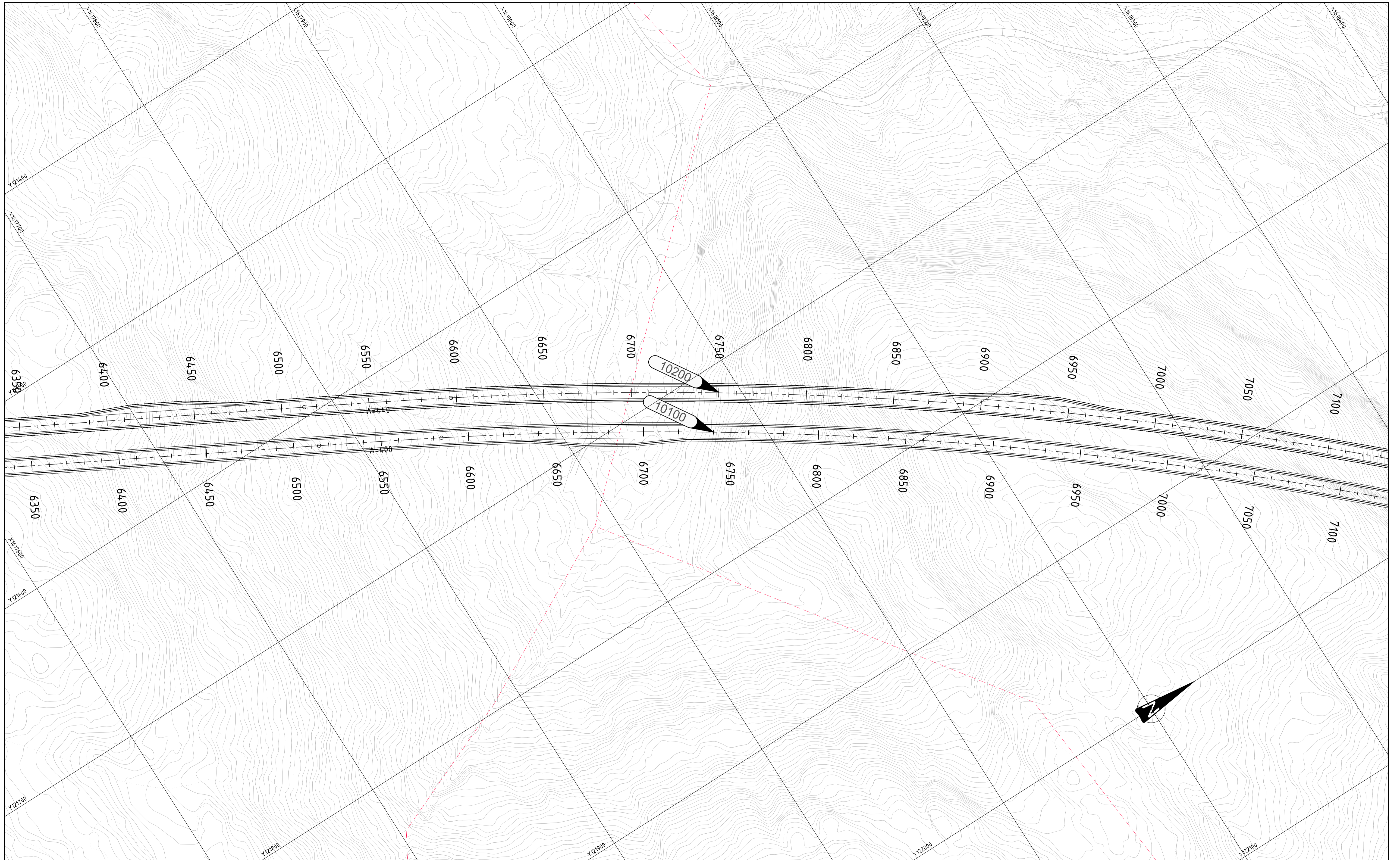
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av: JKS	Kontrollert av: LED	Godkjent av: LED	Konsulentarkiv: 2019012	Tegningsnummer/revisjonsbokstav: C109	00



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektart:
- Hensvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - Traktorveg

- Eksisterende:
- Eiendomsgrense

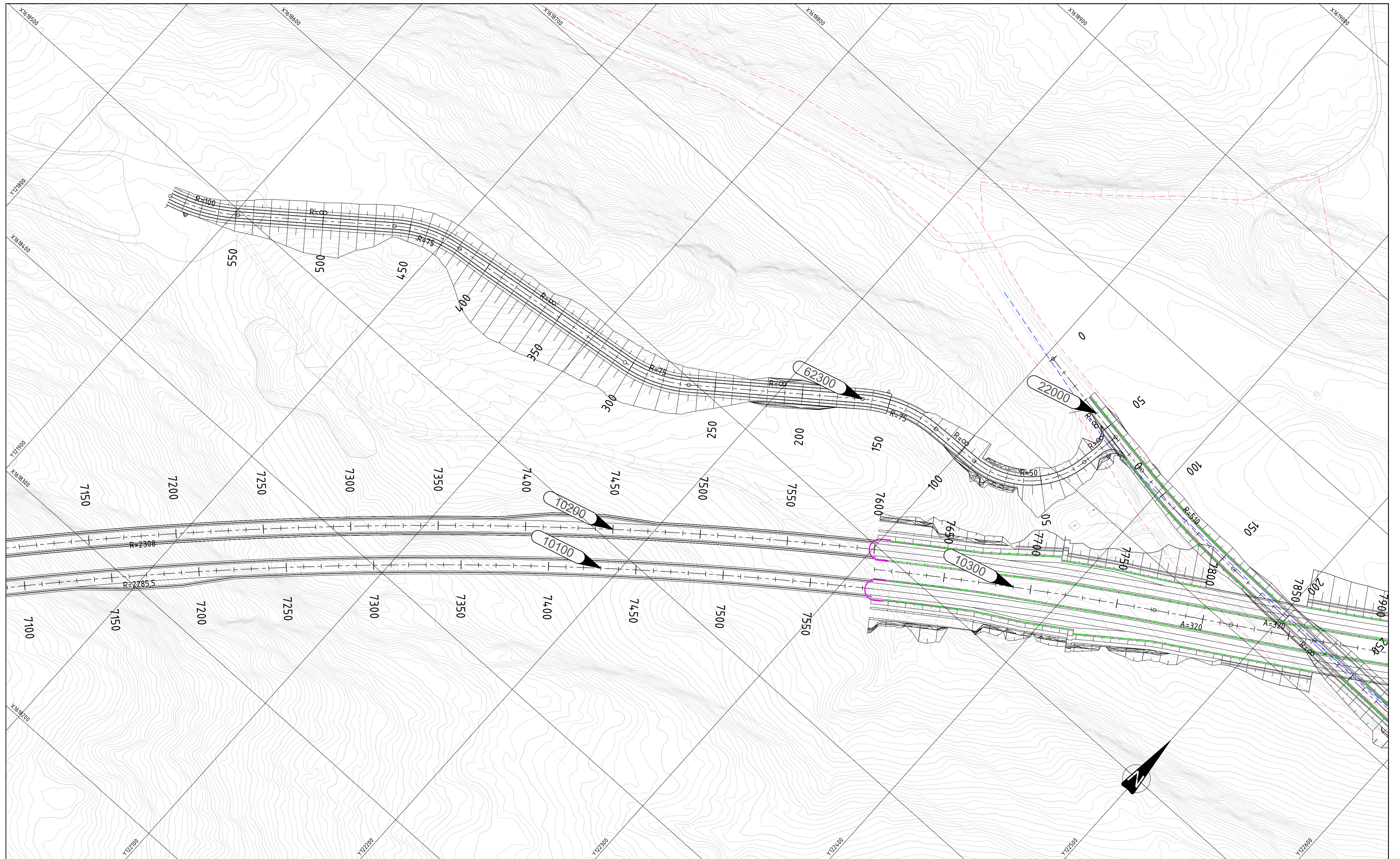
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Holv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av:	Kontrollert av:	Godkjent av:	Konsulentarkiv:	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav:
JKS	LED	LED	2019012	C110	00



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektart:
- XXXXX Hensvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - Traktorveg

- Eksisterende:
- Eiendomsgrense

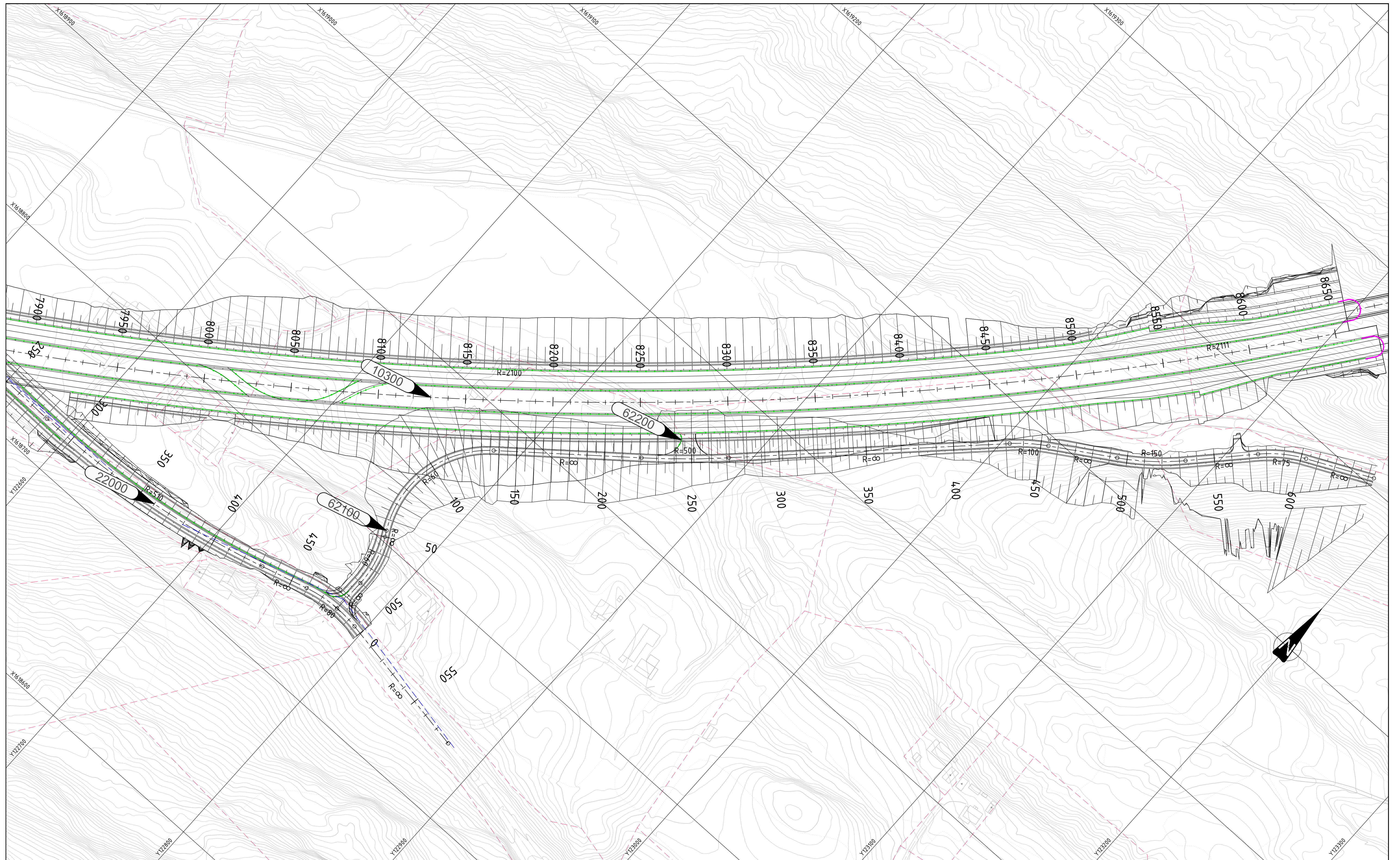
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Plantegning Forbordsfjelltunnelen og dagsone		Prosjektnummer	212220		
Langsteindalen		Byggesaksnummer	-		
REGULERINGSPLAN		Koordinatsystem	EUREF89 NTM Sone 10		
Utarbeidet av		Høydesystem	NN2000		
Kontrollert av		Målestokk A1	1:1000		
Godsjent av		Halv målestokk A3	Holv målestokk		
Konsulentarkiv		Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	C111 00		
201912					



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektort:
- XXXXX → Hensvisning til vegmodell
  - +—+—+ Rekkverk
  - - - - - Siktlinjer
  - +—+—+ Tunnelportal
  - - - - - Traktorveg

- Ekstisterende:
- - - - - Eiendomsgrense

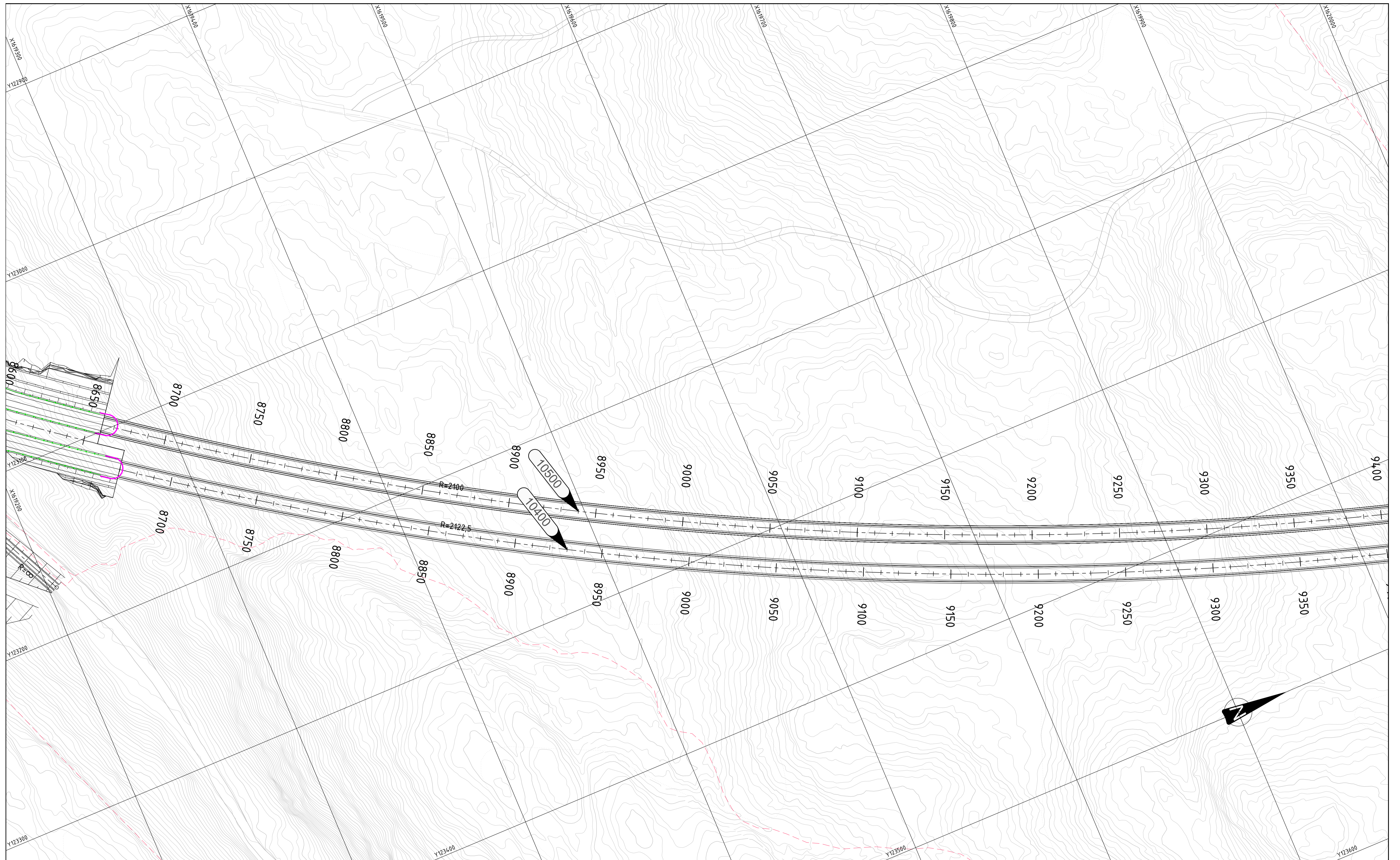
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av: JKS	Kontrollert av: LED	Godkjent av: LED	Konsulentarkiv: 201912	Tegningsnummer/revisjonsbokstav: C112	00



**TEGNFORKLARING**

- Prosjektert:
- XXXXX Hensvisning til vegmodell
  - Rekkverk
  - Siktlinjer
  - Tunnelportal
  - Traktorveg

- Eksisterende:
- Eiendomsgrense

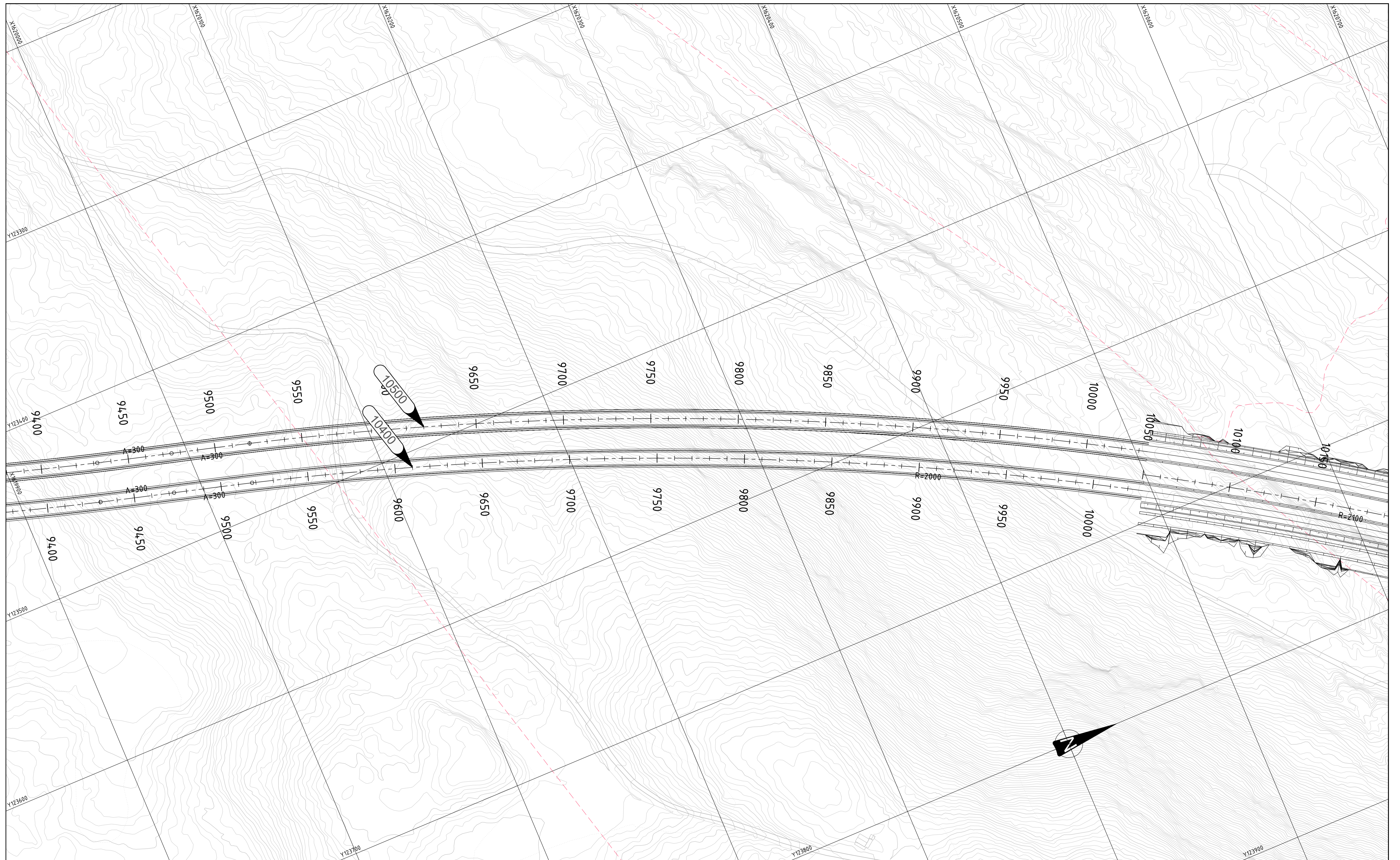
**MERKNADER**

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

**HENVISNINGER**

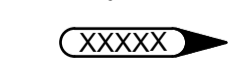

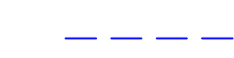


- Lengdeprofiler, se D101-D130

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Plantegning Høghåmmårentunnelen		Prosjektnummer	212220		
		Arkivreferanse	-		
		Byggevaksnummer			
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM Sone 10		
		Høydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:1000		
		Halv målestokk A3	Holv målestokk		
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	201912	C113	00



### TEGNFORKLARING

Prosjektet:

-  Hensvisning til vegmodell
-  Rekkverk
-  Siktlinjer
-  Tunnelportal
-  Traktorveg

Eksisterende:


-  Eiendomsgrense

### MERKNADER

- Koordinatsystem: Euref89 NTM, sone 10. Høydegrunnlag: NN2000.

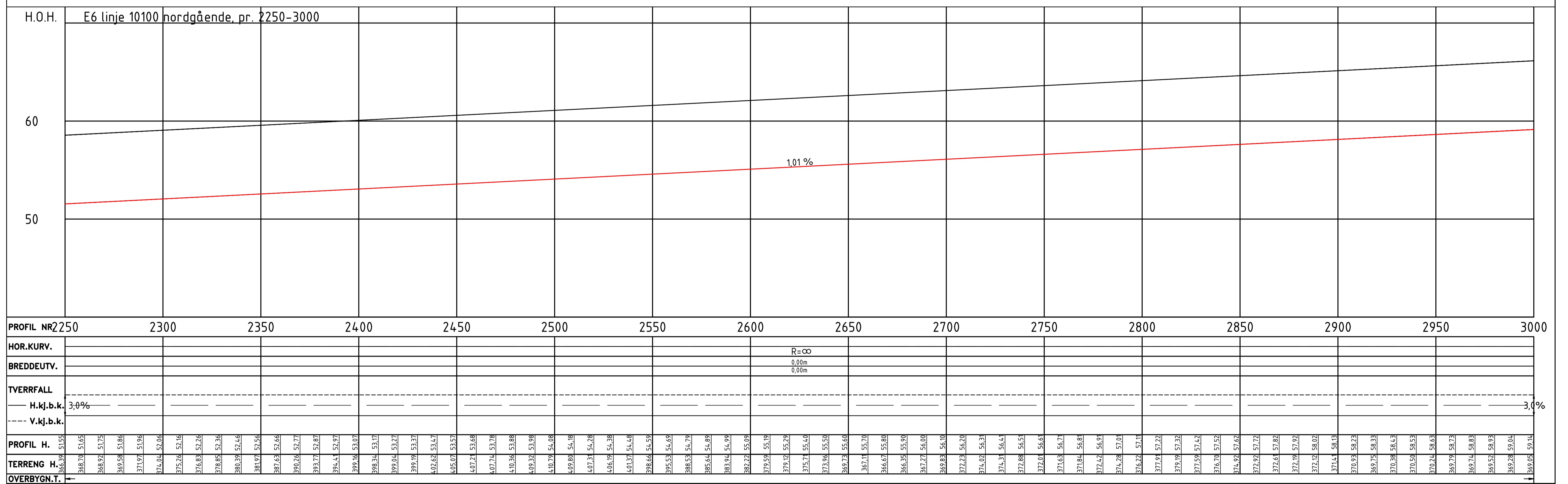
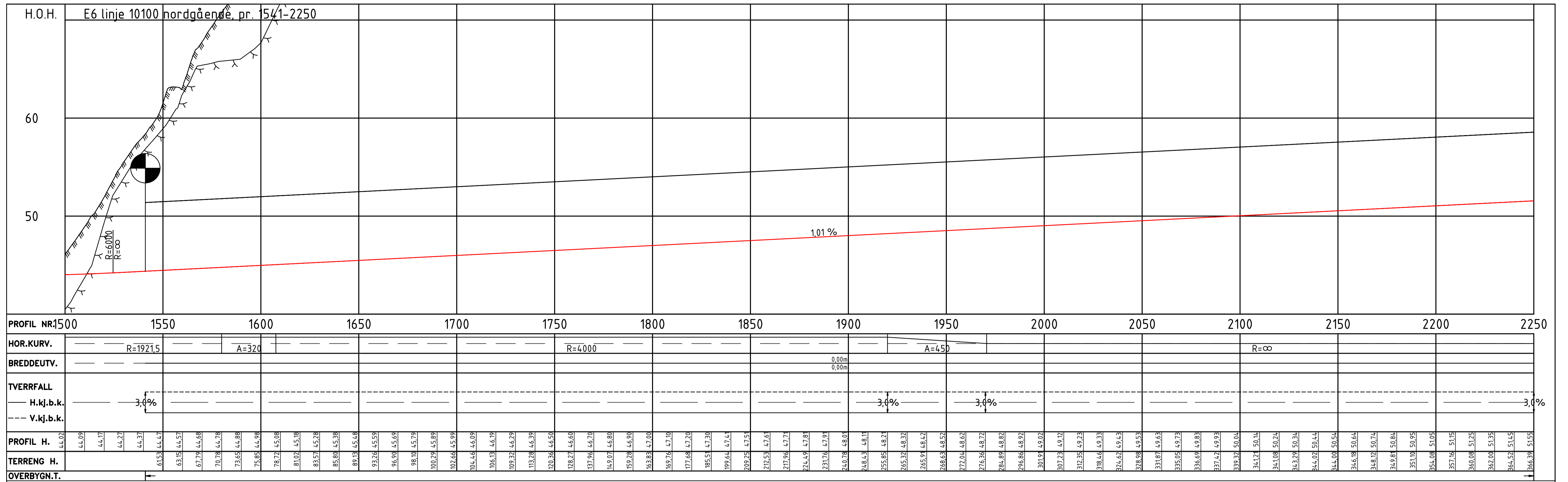
### HENVISNINGER

- Lengdeprofiler, se D101-D130

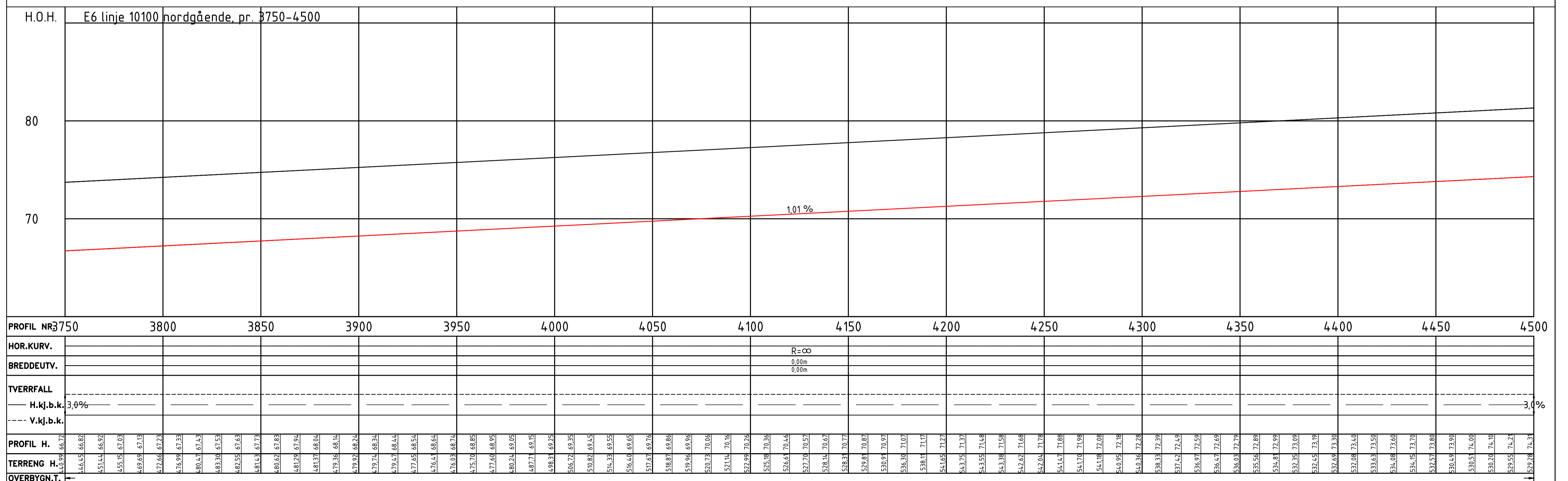
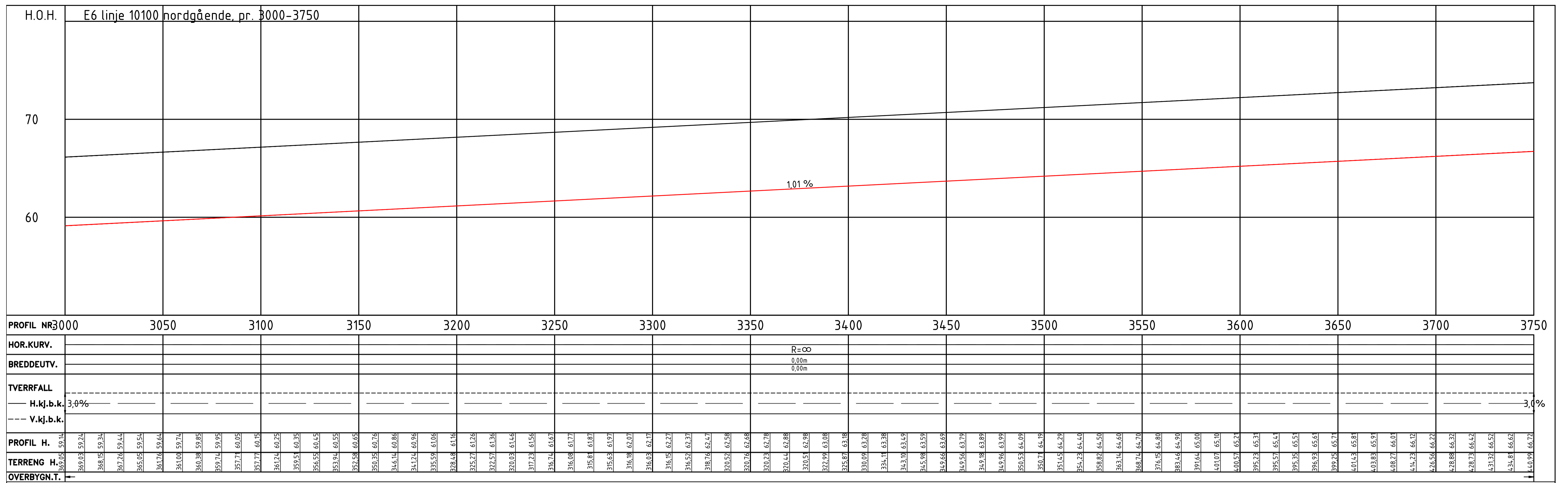
Revisjon	Revisjonen gjelder	Uarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av:	Kontrollert av:	Godkjent av:	Konsulentarkiv:	Tegningsnummer/	
JKS	LED	LED	201912	revisjonsbokstav	C114 00



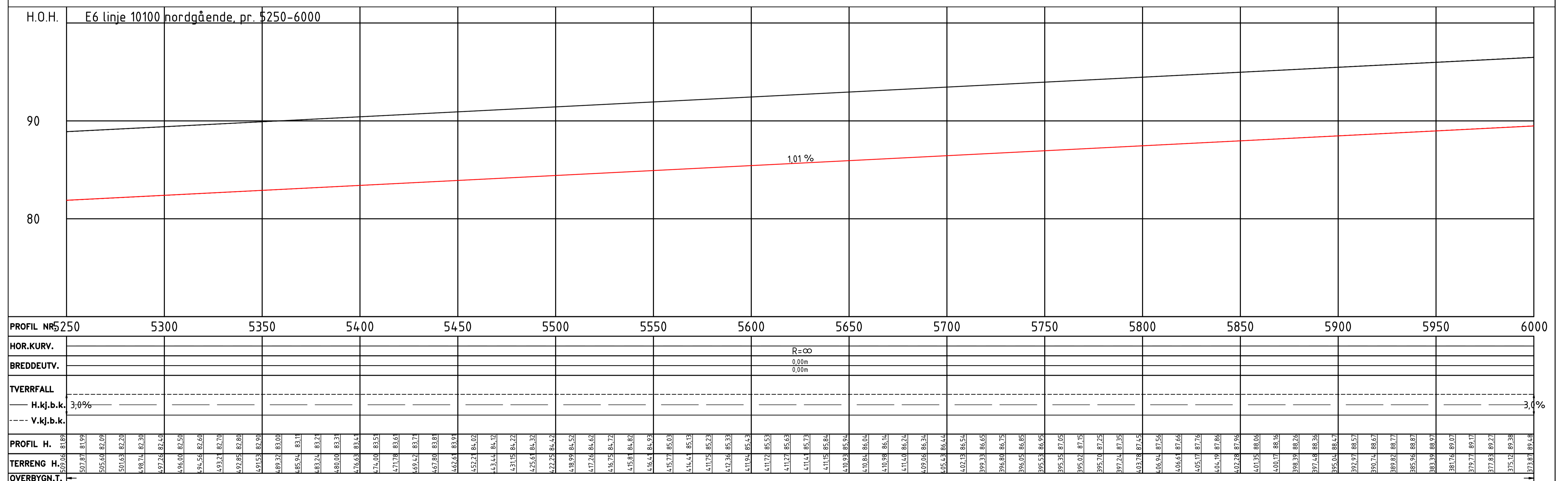
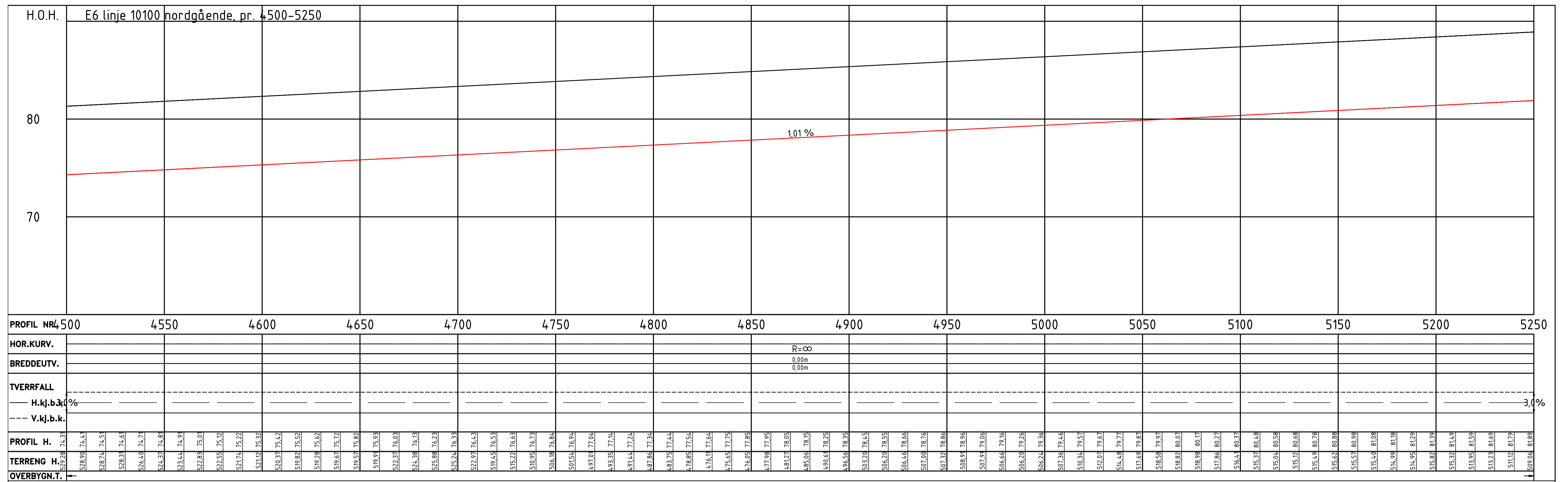




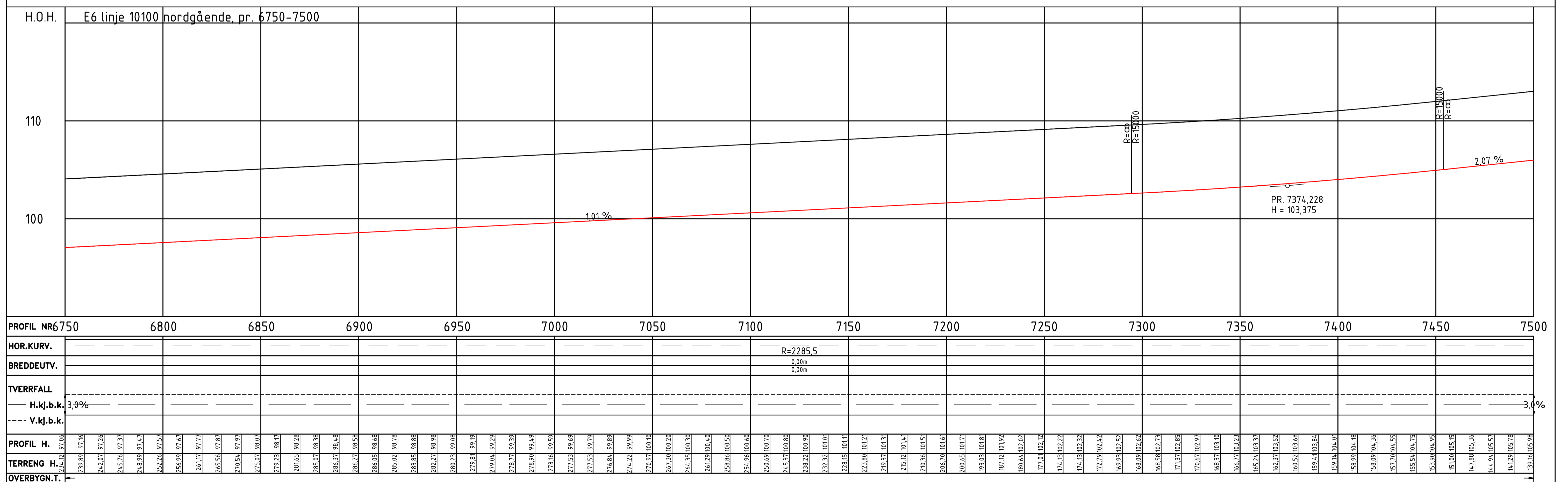
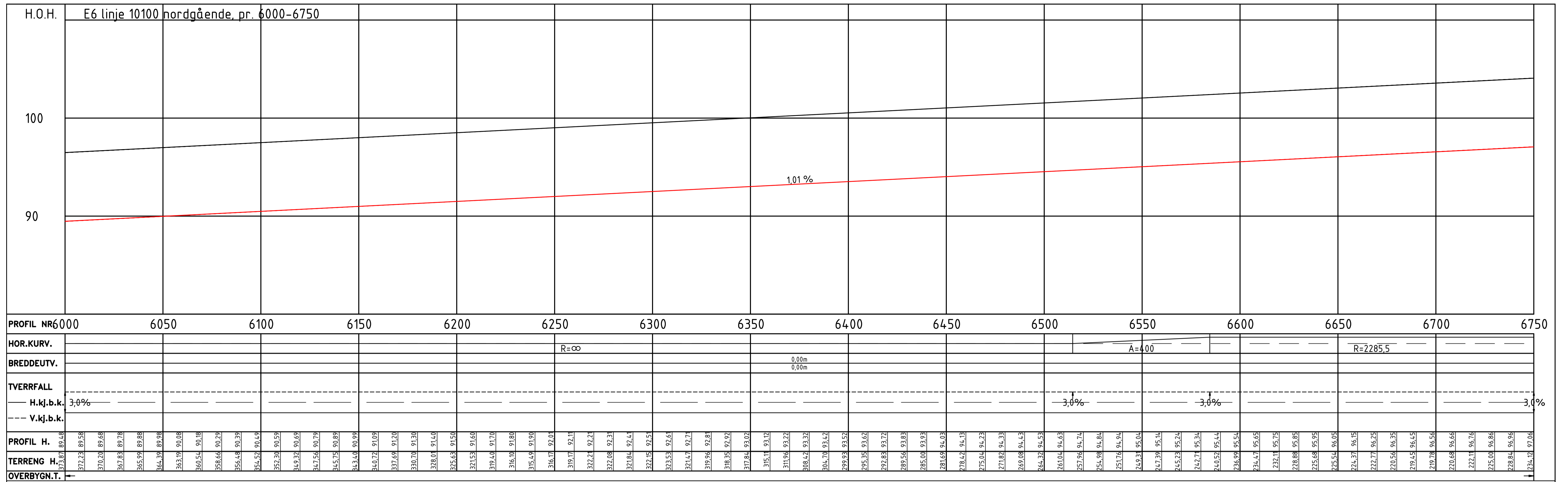
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D102	00



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesystemnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D102	00

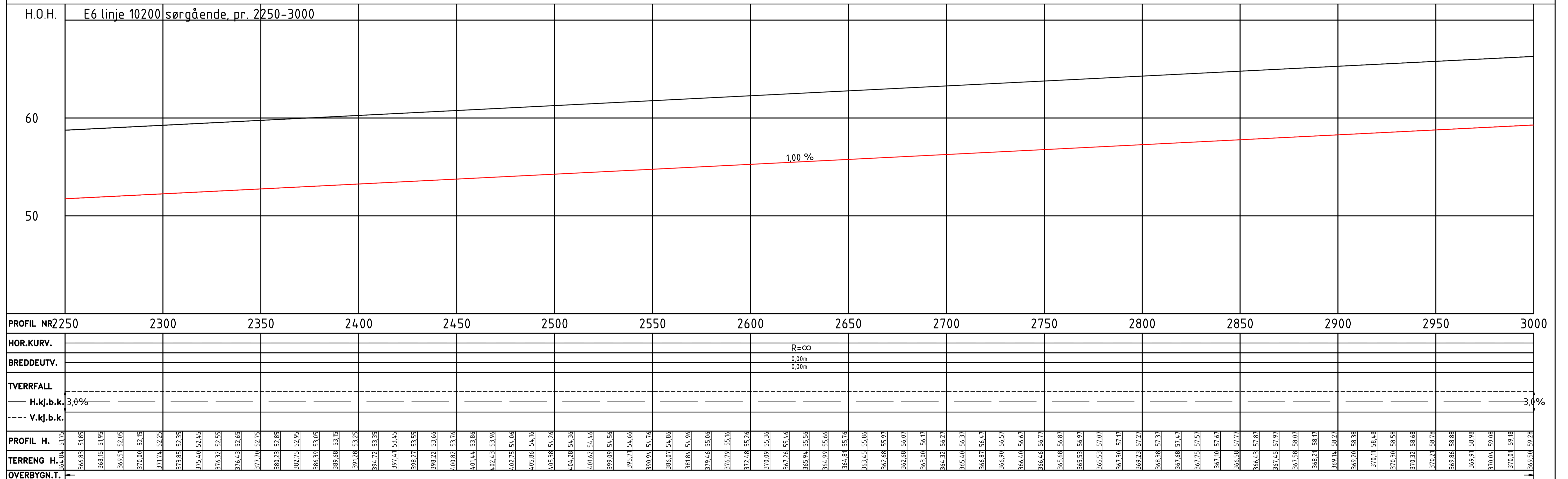
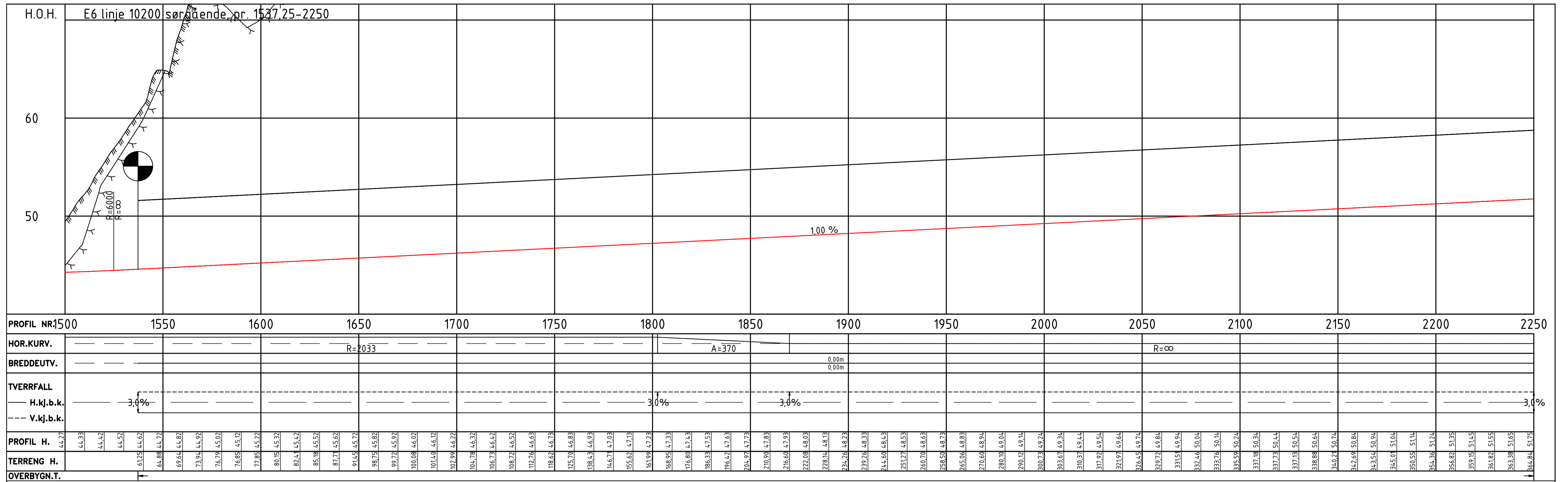


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D104	00

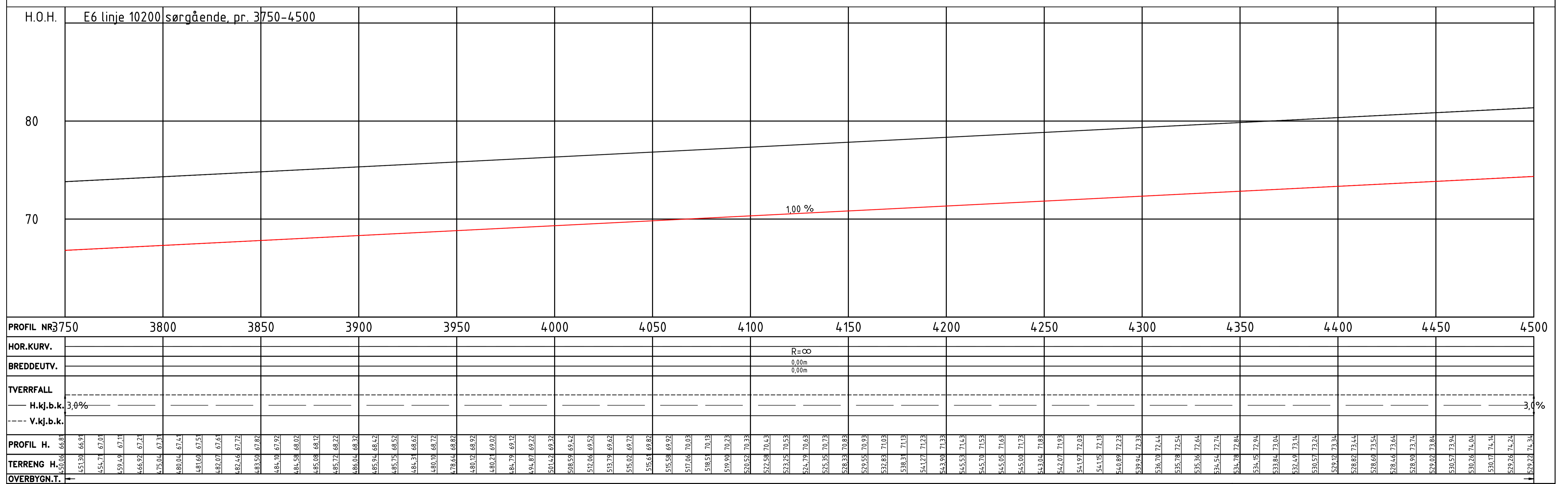
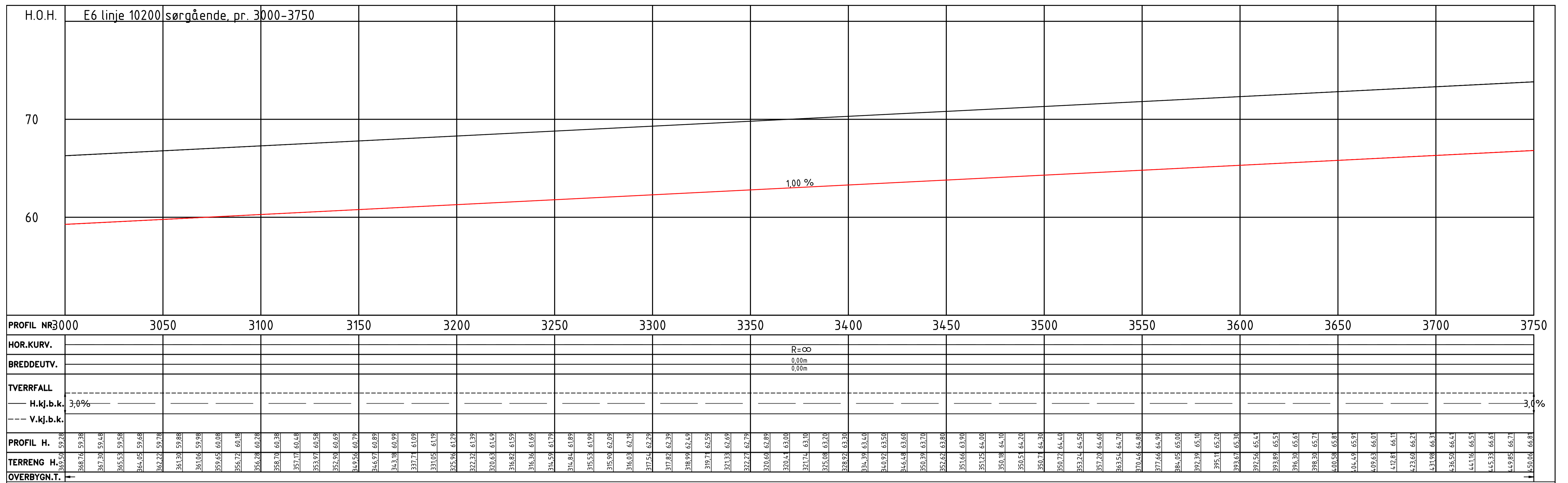


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesystemnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D105	00



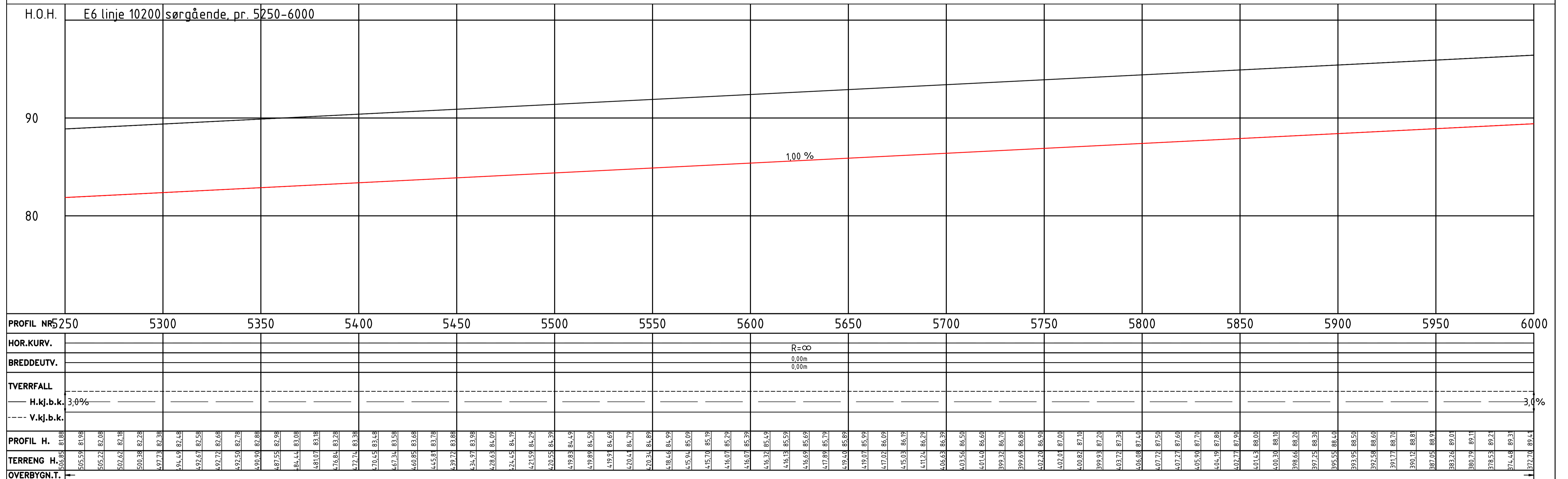
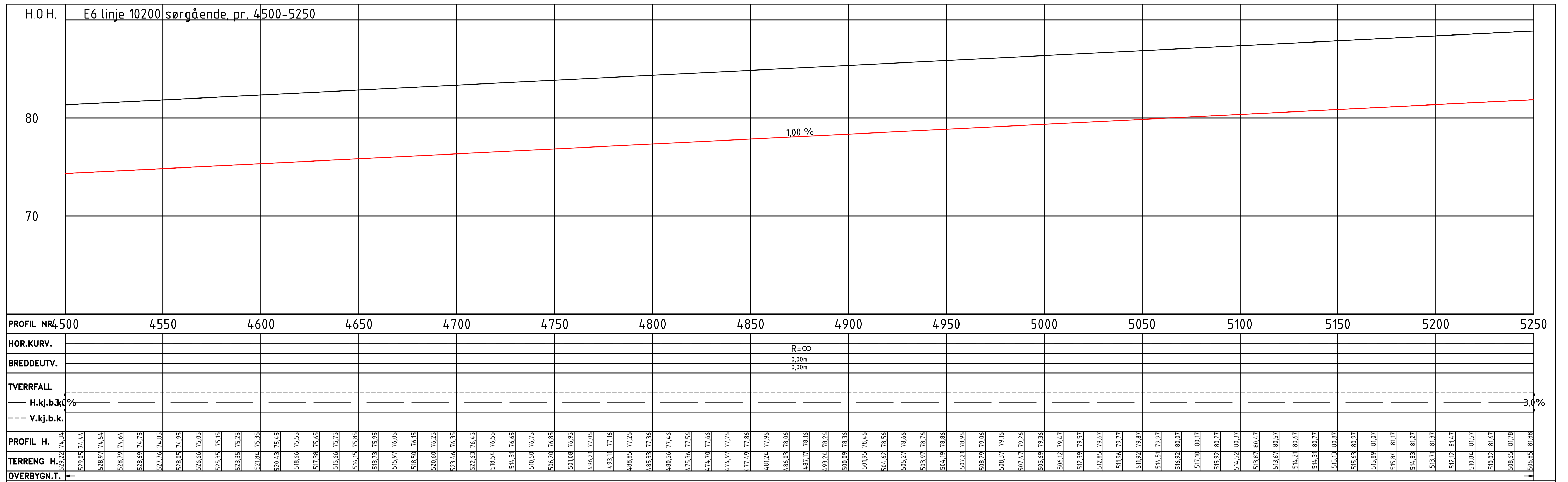


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesystem: EUREF89 NTM Sone 10 Koordinatsystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D107	00

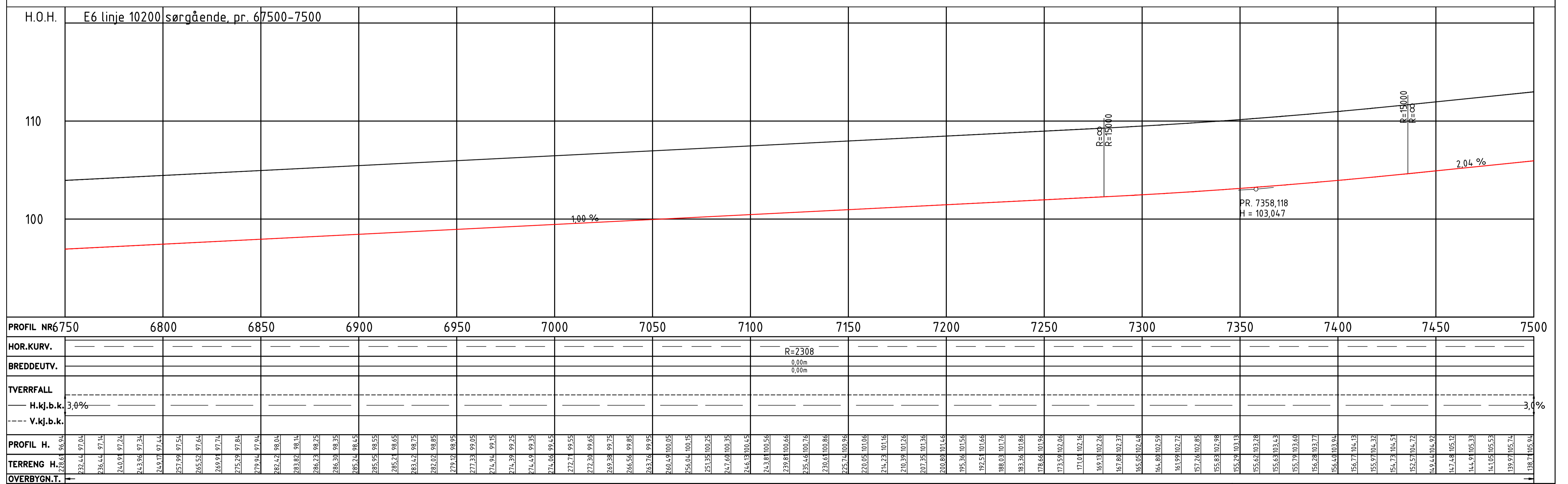
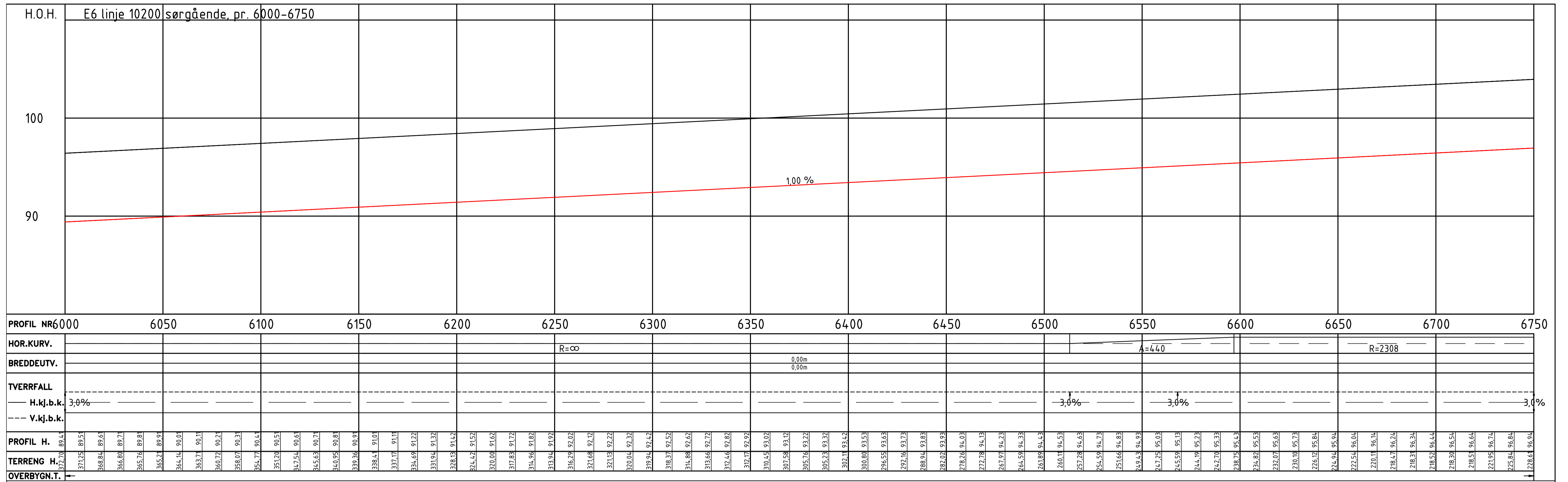


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggevaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D108	00

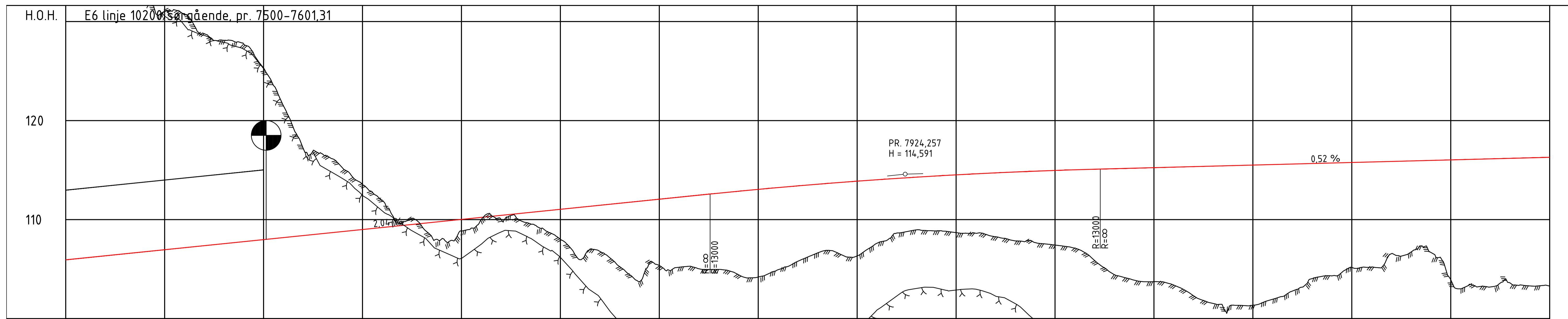




Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggevaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D109	00

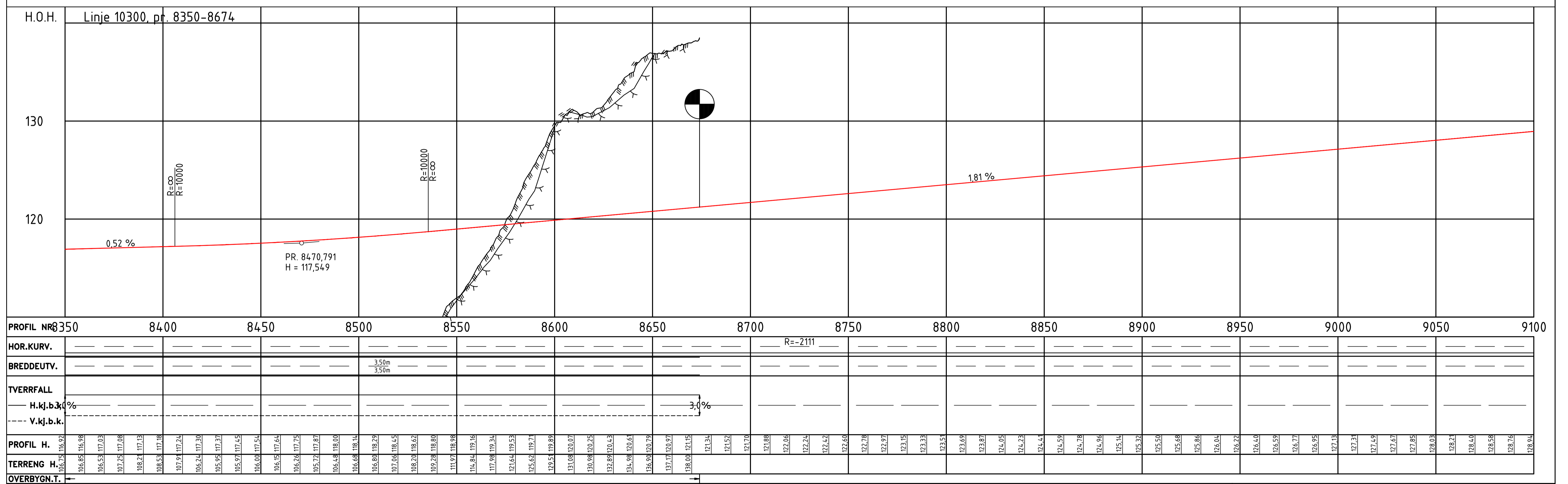
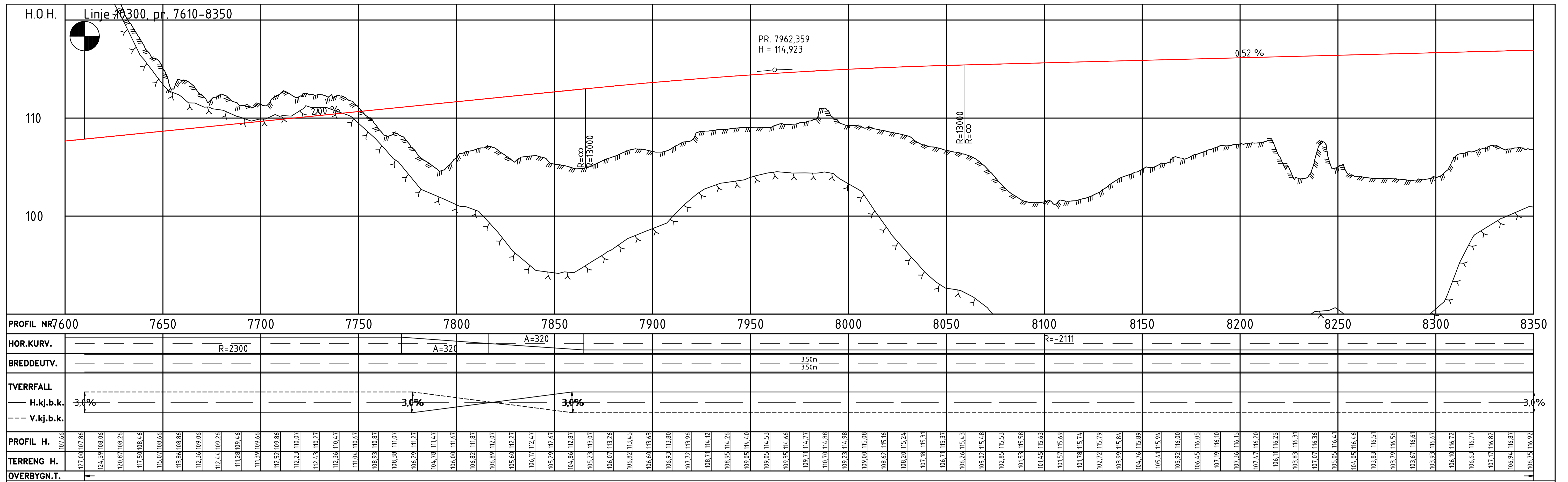


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato 25.08.2020 Bestiller Lars Erik Moe Produsert for Nye Veier Prosjektnummer 212220 Arkivreferanse - Byggesystem EUREF89 NTM Sone 10 Koordinatsystem NN2000 Målestokk A1 1:1000 Halv målestokk A3 Halv målestokk			
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	
JKS	LED	LED	2019012	revisjonsbokstav	
				D110	00

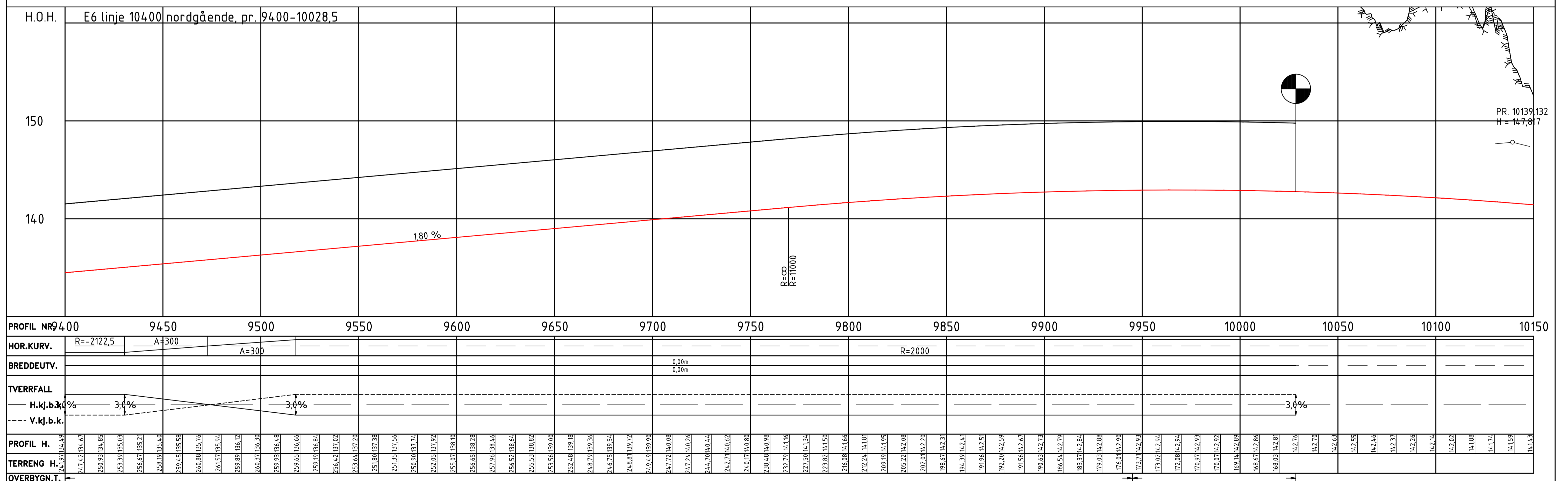
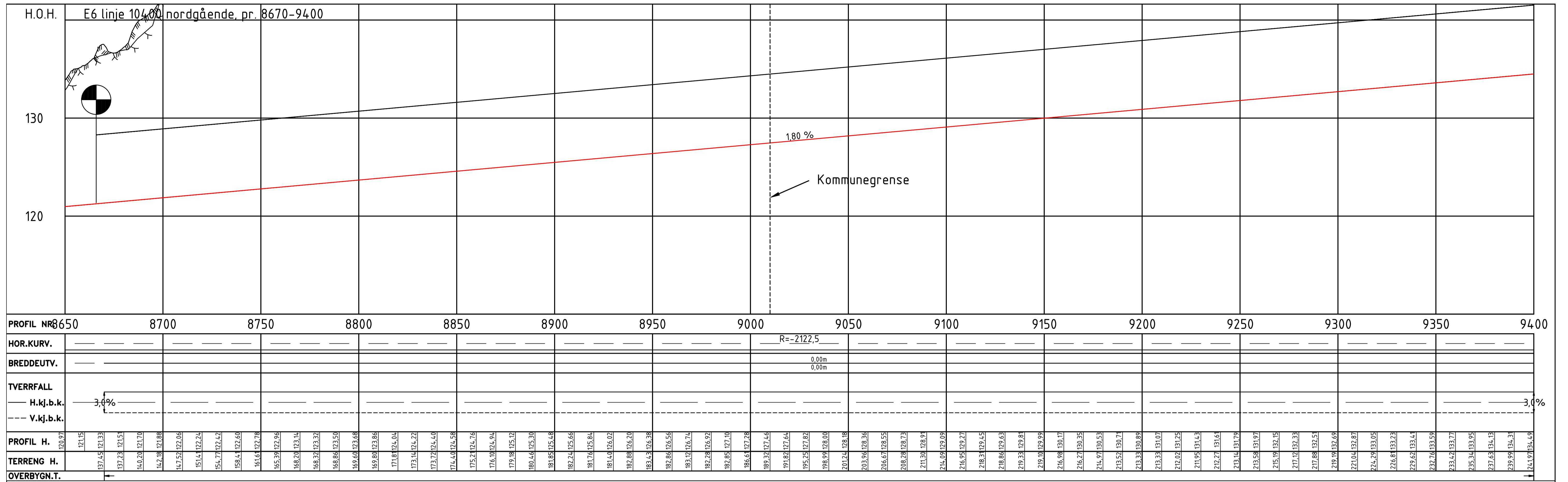


PROFIL NR	7500	7550	7600	7650	7700	7750	7800	7850	7900	7950	8000	8050	8100	8150	8200	8250
HOR.KURV.			R=2308		A=320	A=320						R=2100				
BREDEUTV.		0,0m														
TVERRFALL																
H.k.j.b.k.		3,0%														
V.k.j.b.k.			3,0%													
PROFIL H.	136,71	137,01	137,14	137,01	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94
TERRENG H.	137,01	137,01	137,14	137,01	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94	136,94
OVERBYGN.T.																

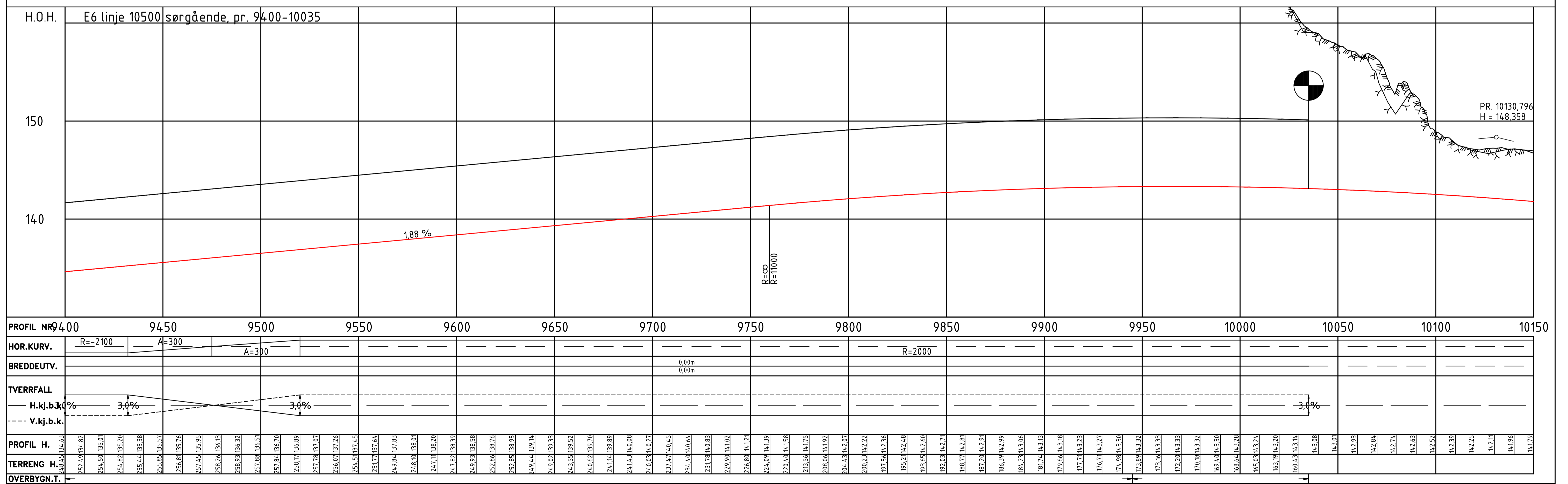
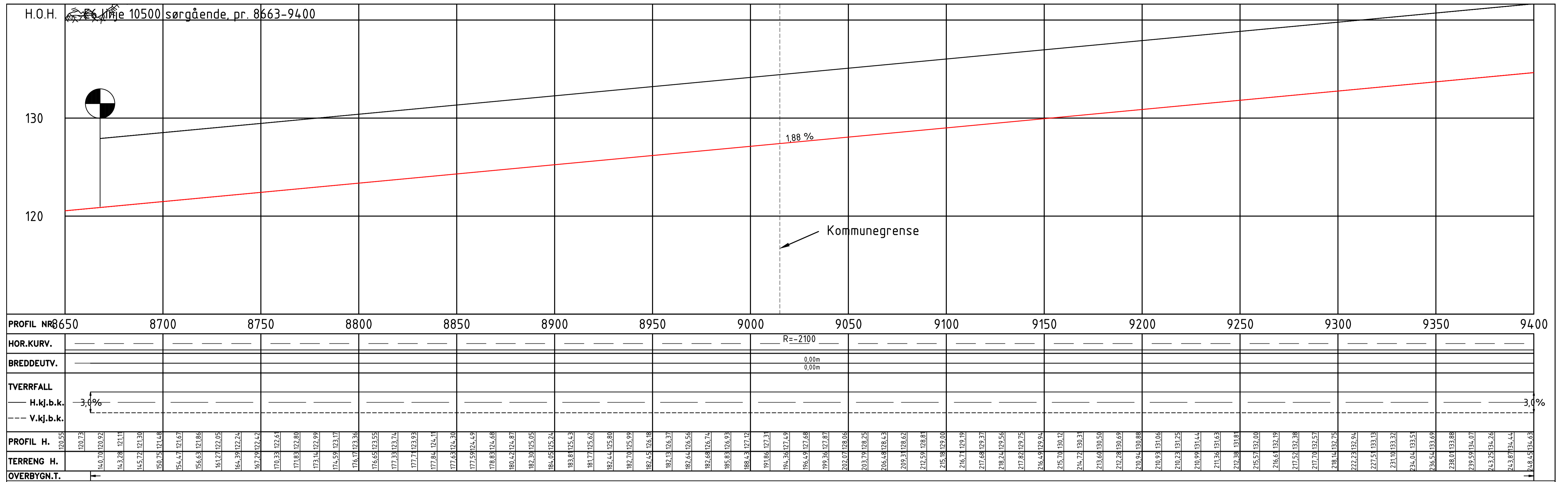
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggevaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>		Utarbeidet av: JKS Kontrollert av: LED Godkjent av: LED Konsulentarkiv: 2019012		Tegningsnummer/revisjonsbokstav: D111 00	



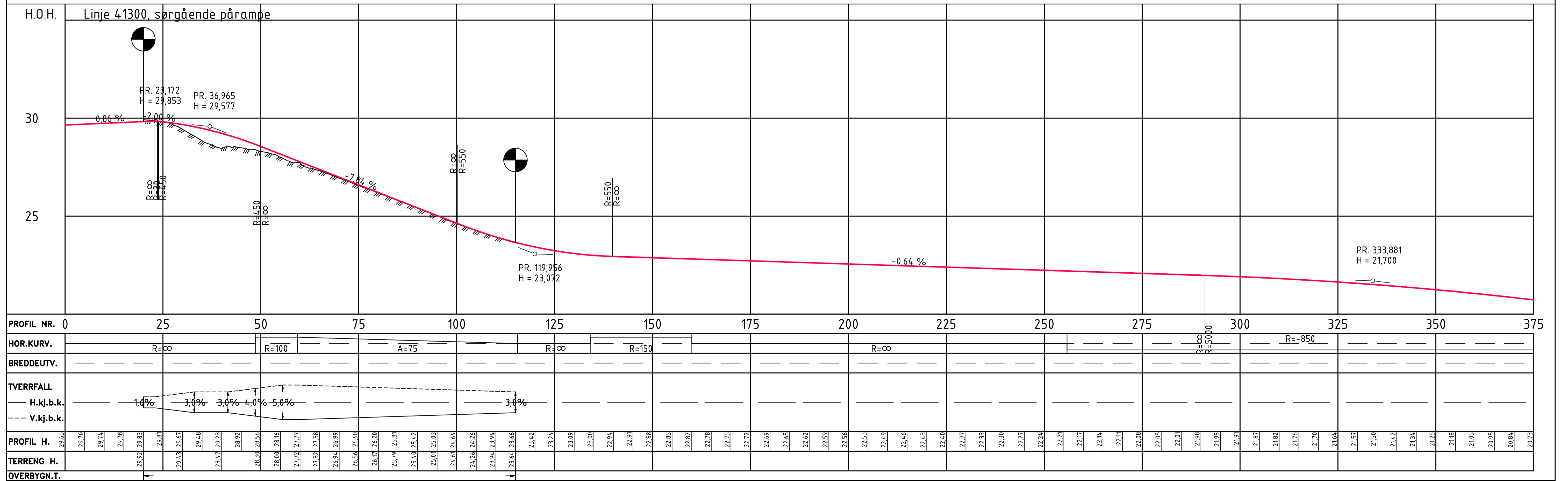
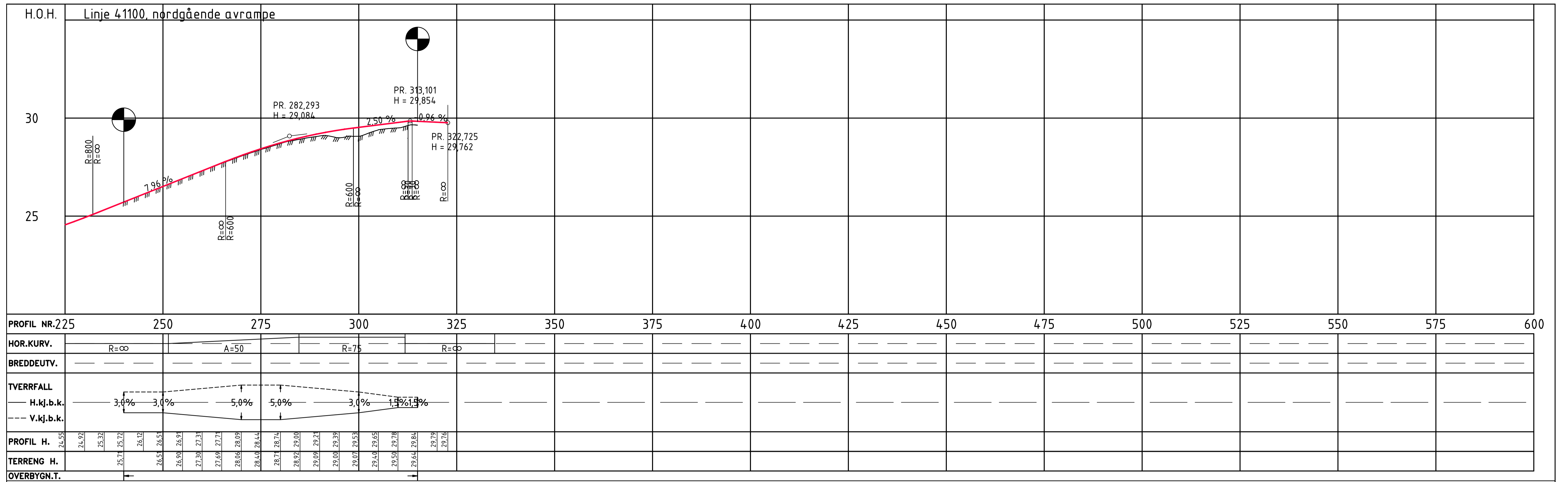
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesystem: EUREF89 NTM Sone 10 Koordinatsystem: NN2000 Målestokk A1: 1:1000 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D112	00



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Profiltegning Høghåmmårentunnelen nordgående		Prosjektnummer	212220		
REGULERINGSPLAN		Arkivreferanse	-		
Utarbeidet av		Byggesystem	EUREF89 NTM Sone 10		
Kontrollert av		Koordinatsystem	NN2000		
Godkjent av		Målestokk A1	1:1000		
Konsulentarkiv		Halv målestokk A3	Halv målestokk		
Tegningsnummer/					
revisjonsbokstav					
JKS	LED	LED	2019012	D113	00



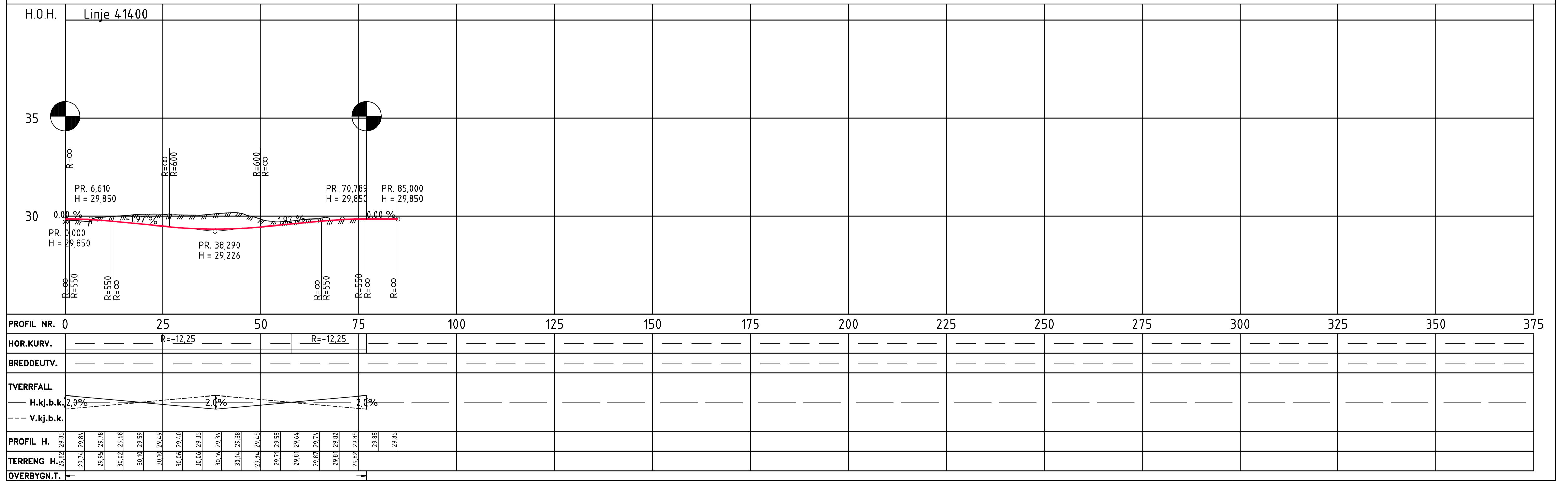
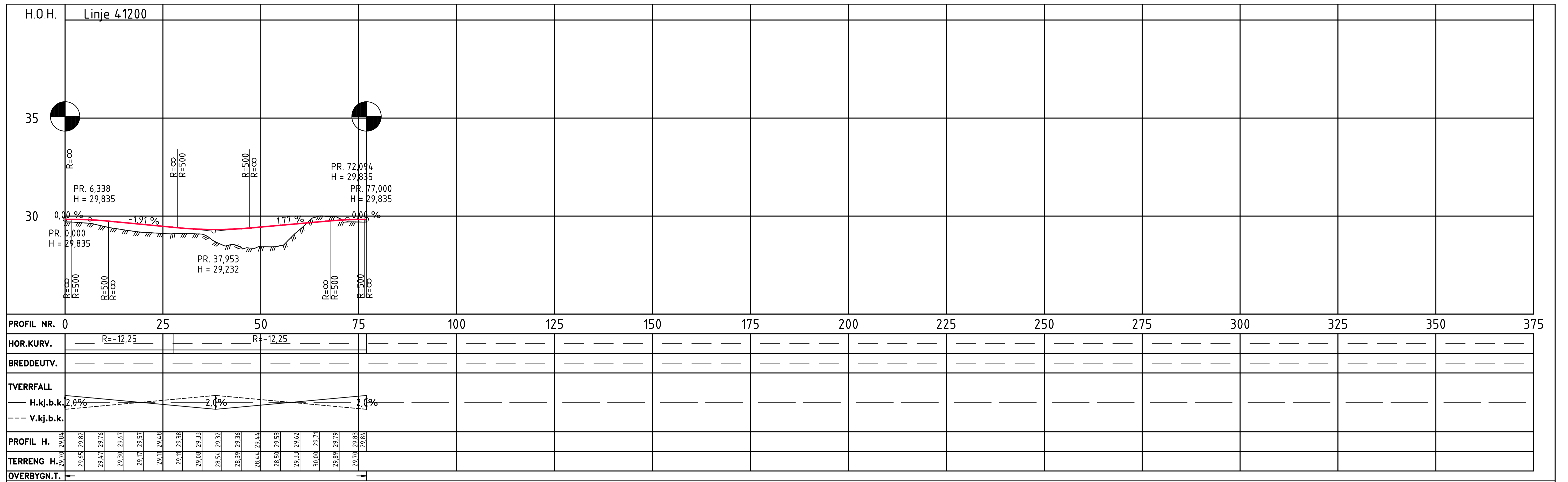
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesystem: EUREF89 NTM Sone 10 Koordinatsystem: NN2000 Høydesystem: A1 Målestokk: 1:1000 Halv målestokk: A3			
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	
JKS	LED	LED	2019012	revisjonsbokstav	D114
					00



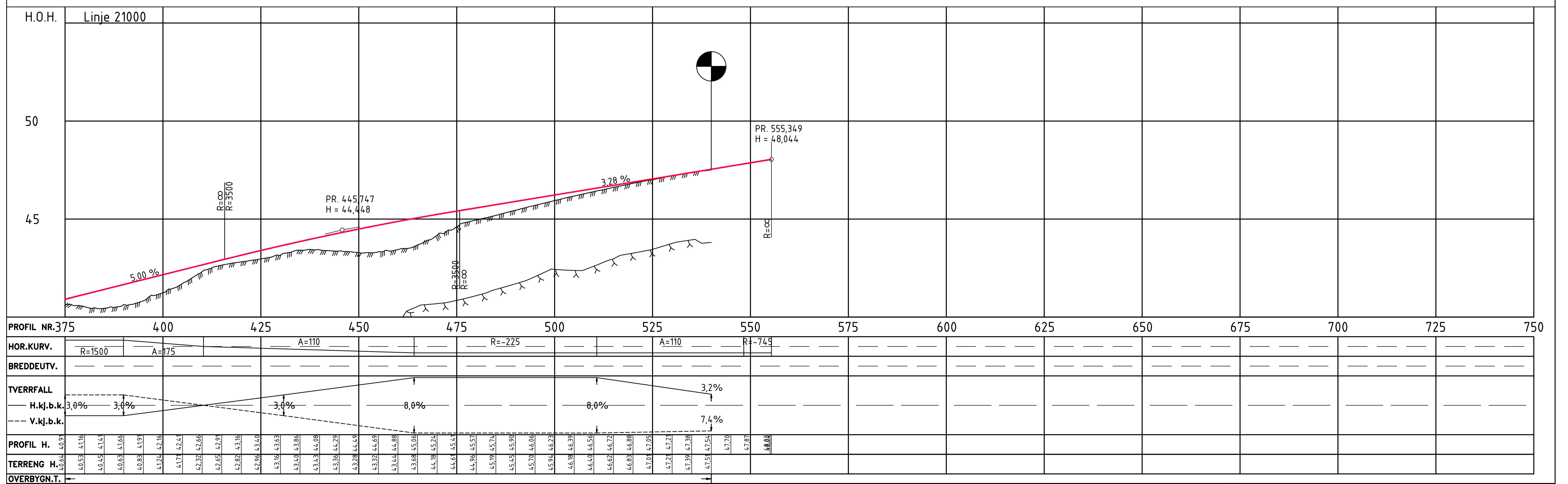
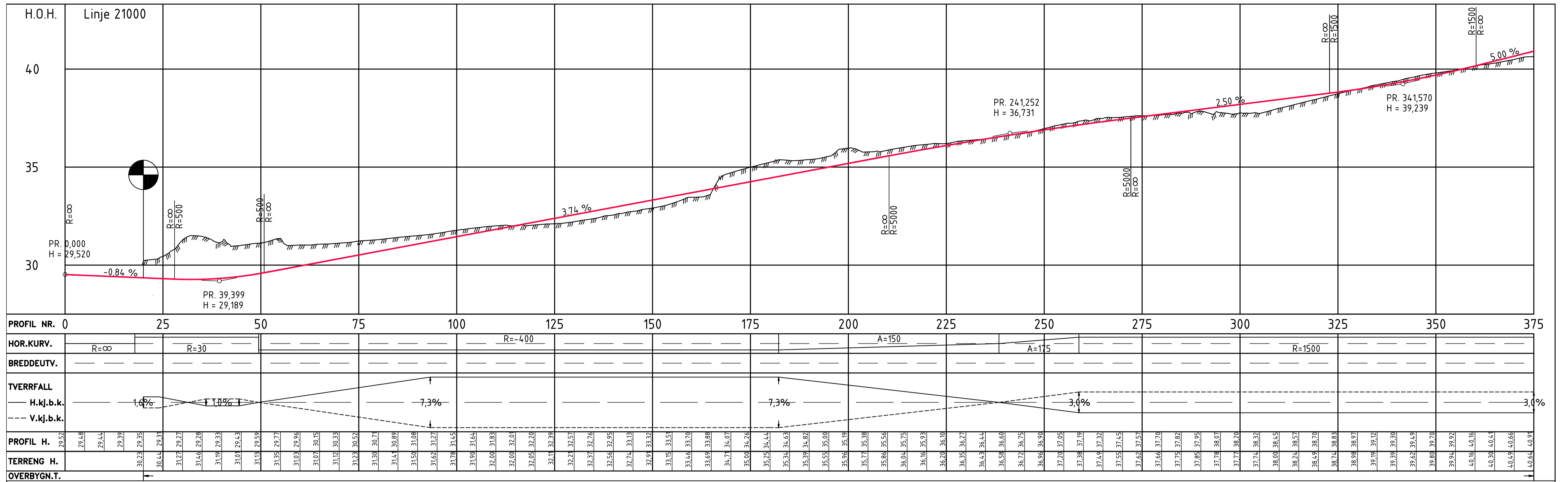
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Profilttegning ramper Kvithamarkrysset		Prosjektnummer	212220		
REGULERINGSPLAN		Arkivreferanse	-		
Utarbeidet av		Byggesaksnummer	EUREF89 NTM Sone 10		
Kontrollert av		Koordinatsystem	NN2000		
Godkjent av		Målestokk A1	1:500		
Konsulentarkiv		Halv målestokk A3	Halv målestokk		
Tegningsnummer/	revisjonsbokstav	D115	00		



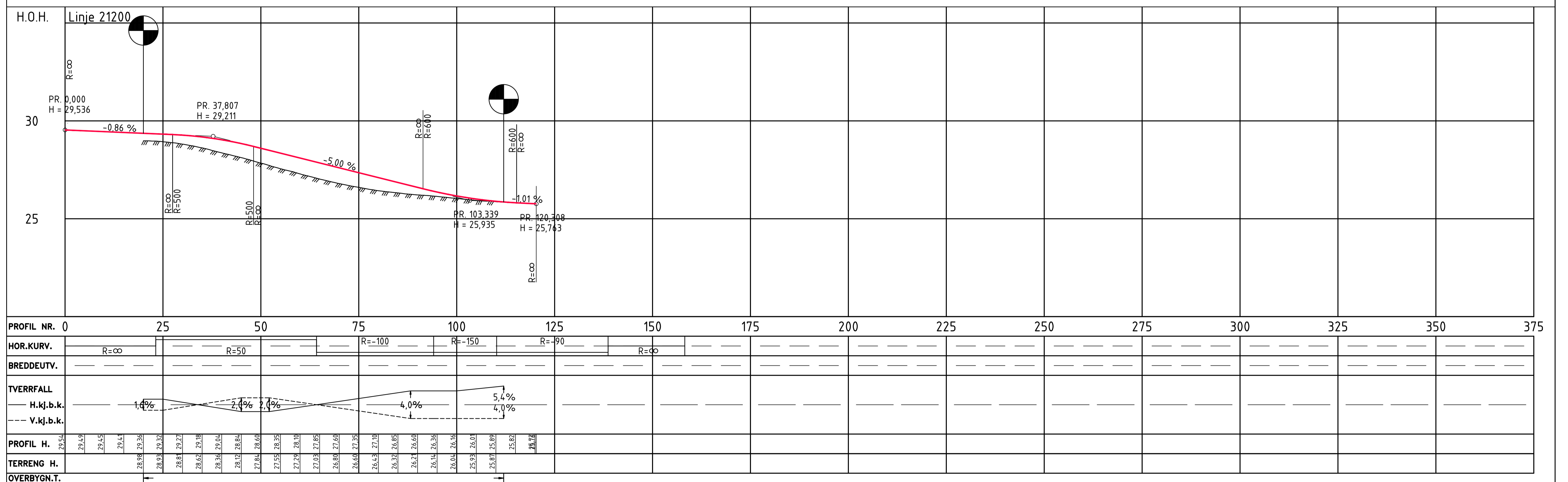
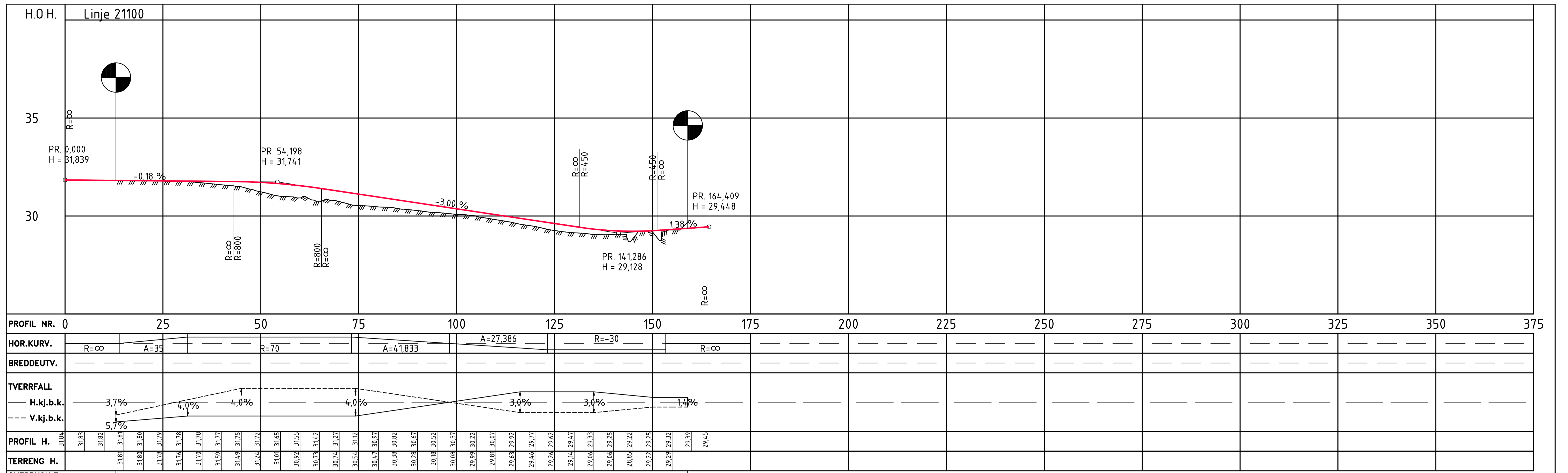




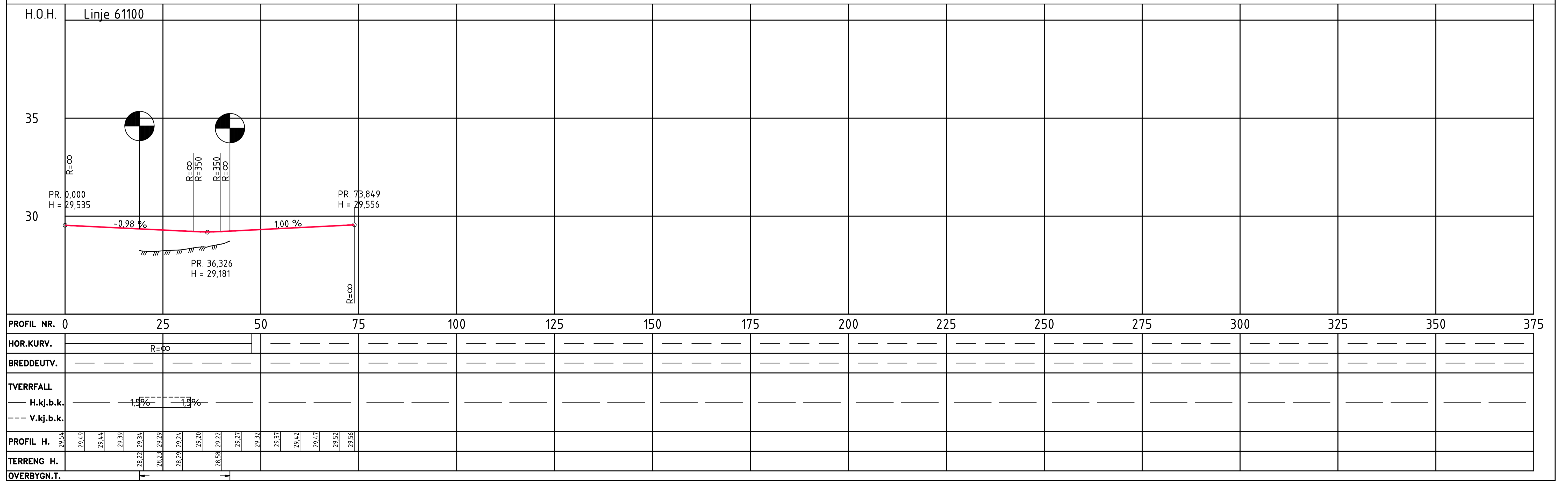
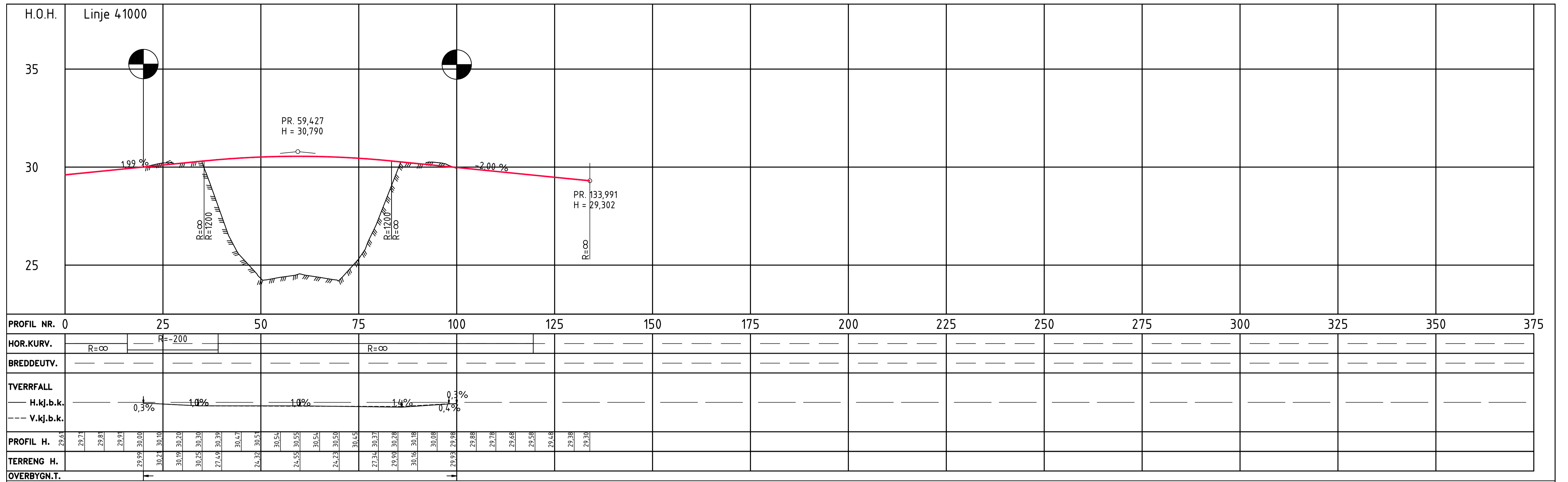
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Profiltегning rundkjøringer Kvithammarkrysset		Prosjektnummer	212220		
		Arkivreferanse	-		
		Byggesaksnummer	EUREF89 NTM Sone 10		
		Koordinatsystem	NN2000		
		Haydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:500		
		Halv målestokk A3	Halv målestokk		
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D117	00



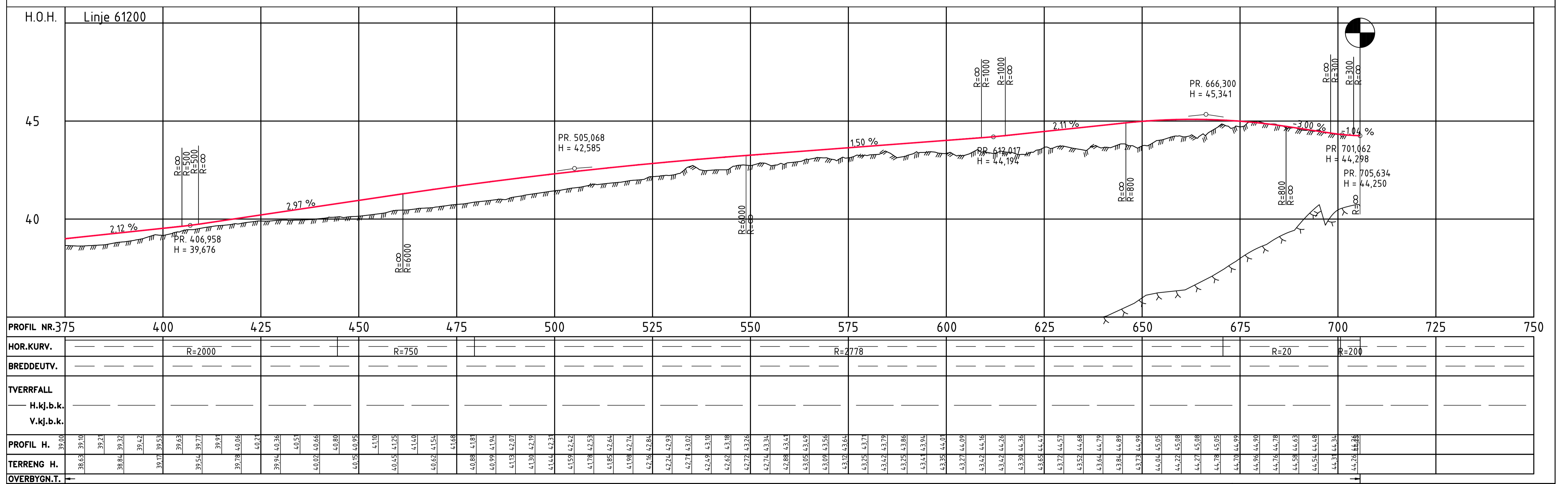
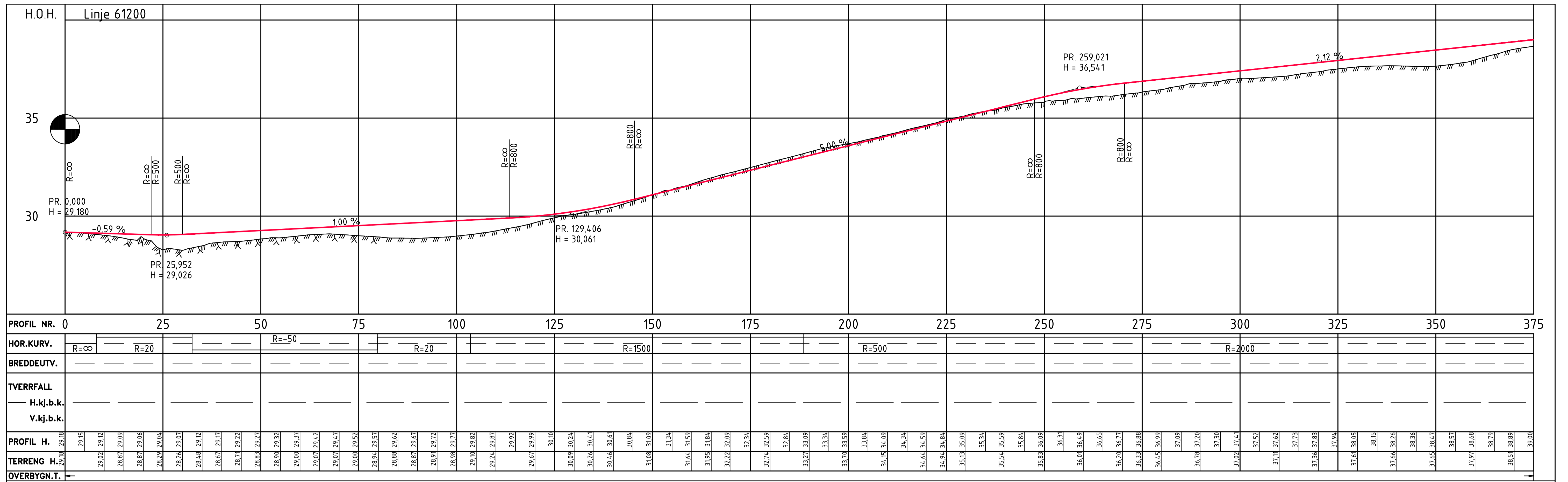
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:500 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	
JKS	LED	LED	2019012	revisjonsbokstav	D118



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Profiltegning vegar Kvithamarkrysset		Prosjektnummer	212220		
		Arkivreferanse	-		
		Byggesaksnummer	EUREF89 NTM Sone 10		
		Koordinatsystem	NN2000		
		Høydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:500		
		Halv målestokk A3	Halv målestokk		
REGULERINGSPLAN		Tegningsnummer/	D119		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	revisjonsbokstav	
JKS	LED	LED	201912	00	



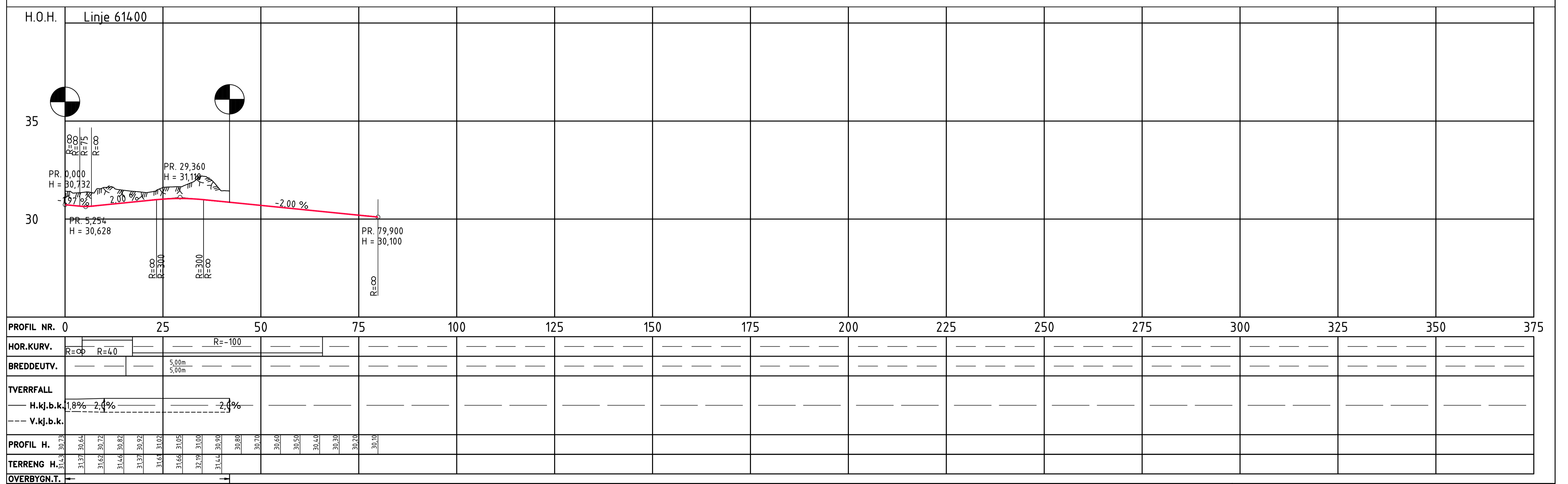
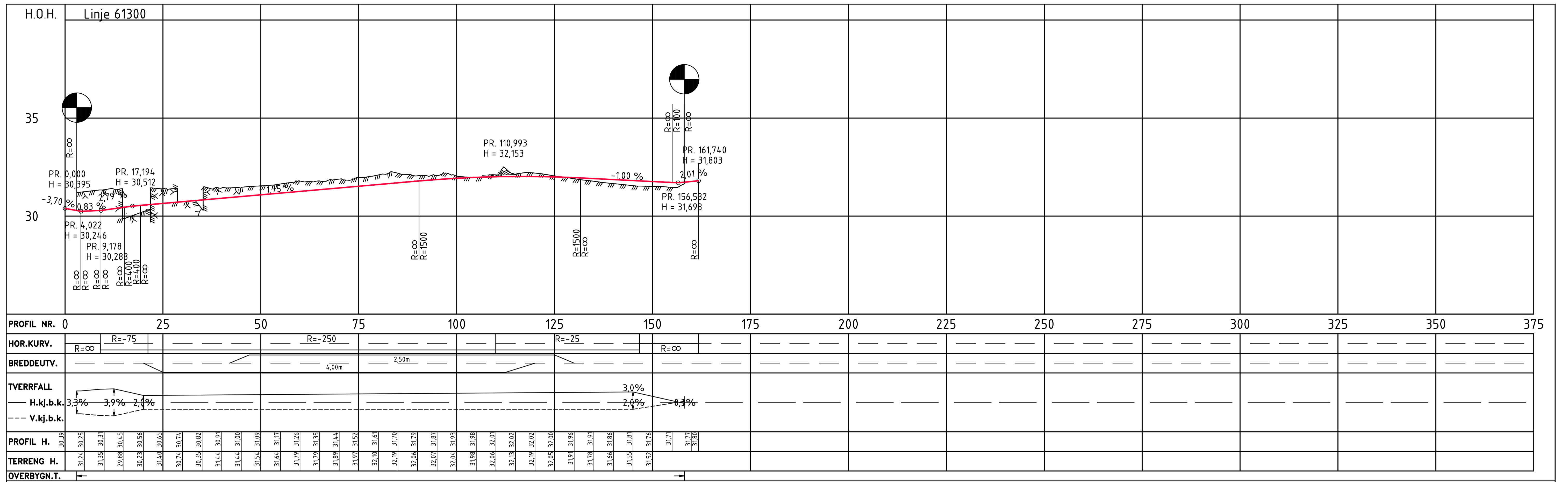
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Profiltegning vegar Kvithamar-krysset		Prosjektnummer	212220		
		Arkivreferanse	-		
		Byggesaksnummer	-		
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM Sone 10		
		Høydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:500		
		Halv målestokk A3	Halv målestokk		
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D120	00



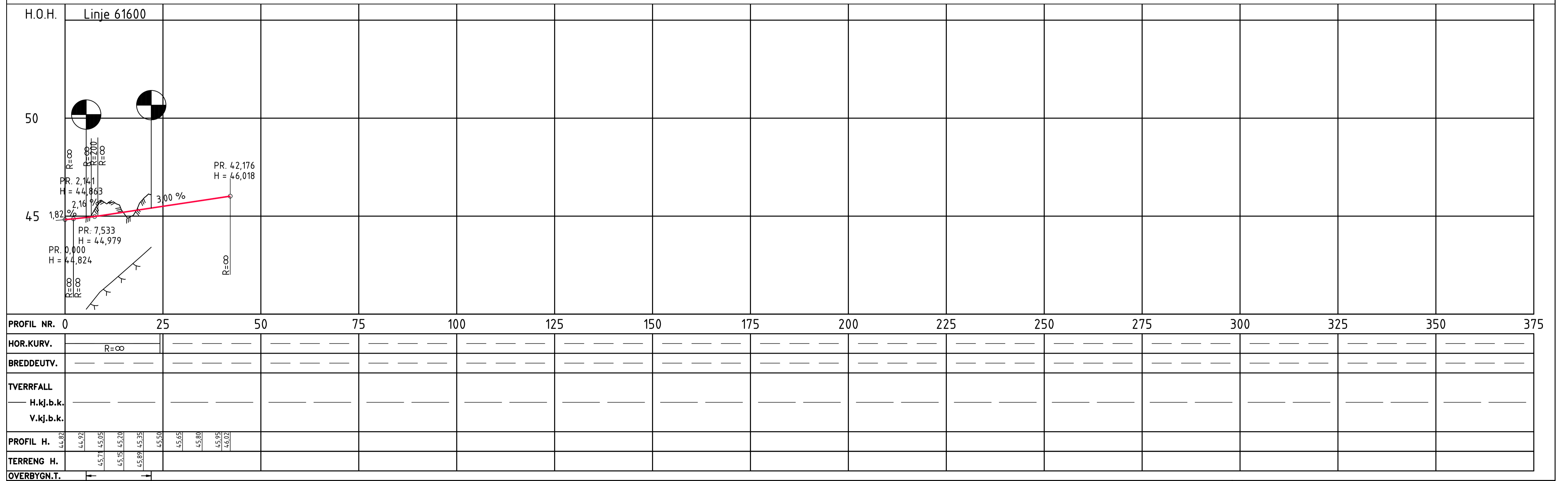
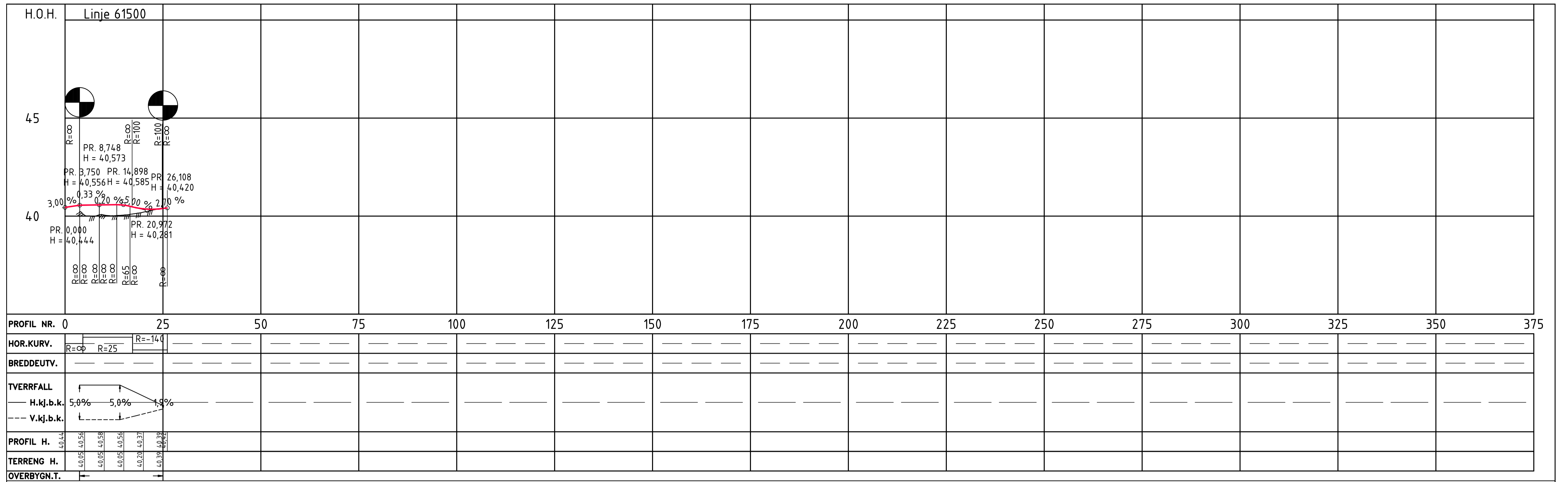
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato

Tegningsdato: 25.08.2020  
 Bestiller: Lars Erik Moe  
 Produsert for: Nye Veier  
 Prosjektnummer: 212220  
 Arkivreferanse: -  
 Byggevaksnummer: -  
 Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10  
 Høydesystem: NN2000  
 Målestokk A1: 1:500  
 Halv målestokk A3: Halv målestokk

**REGULERINGSPLAN**  
 Utarbeidet av: JKS  
 Kontrollert av: LED  
 Godkjent av: LED  
 Konsulentarkiv: 2019012  
 Tegningsnummer/revisjonsbokstav: D121 00



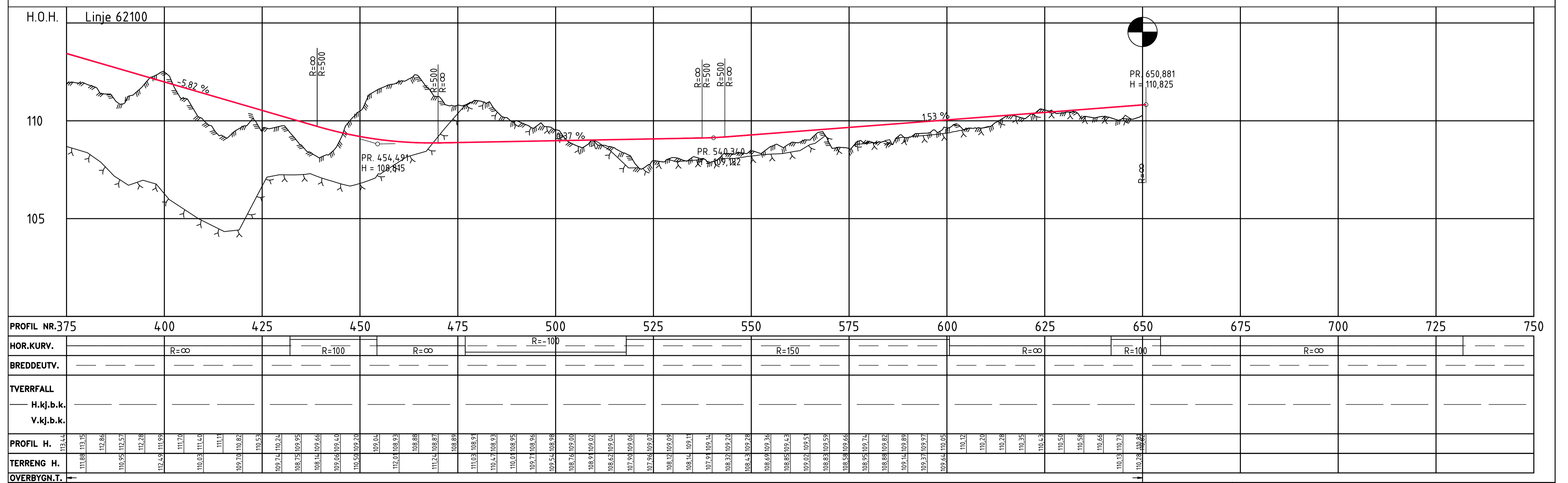
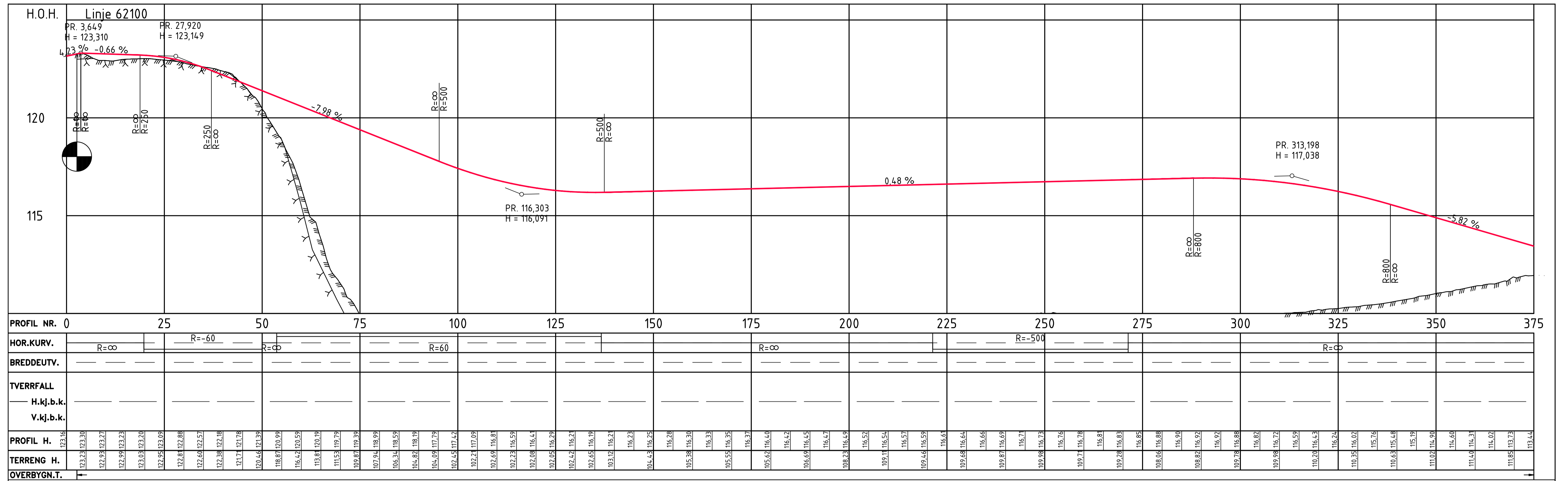
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
-					
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Profiltegning vegger Kvithamar-krysset		Prosjektnummer	212220		
REGULERINGSPLAN		Arkivreferanse	-		
Utarbeidet av		Byggesaksnummer	-		
JKS	LED	Koordinatsystem	EUREF89 NTM Sone 10		
Kontrollert av	LED	Haydesystem	NN2000		
Godkjent av	LED	Målestokk A1	1:500		
Konsulentarkiv	2019012	Halv målestokk A3	Halv målestokk		
Tegningsnummer/	revisjonsbokstav	D122	00		



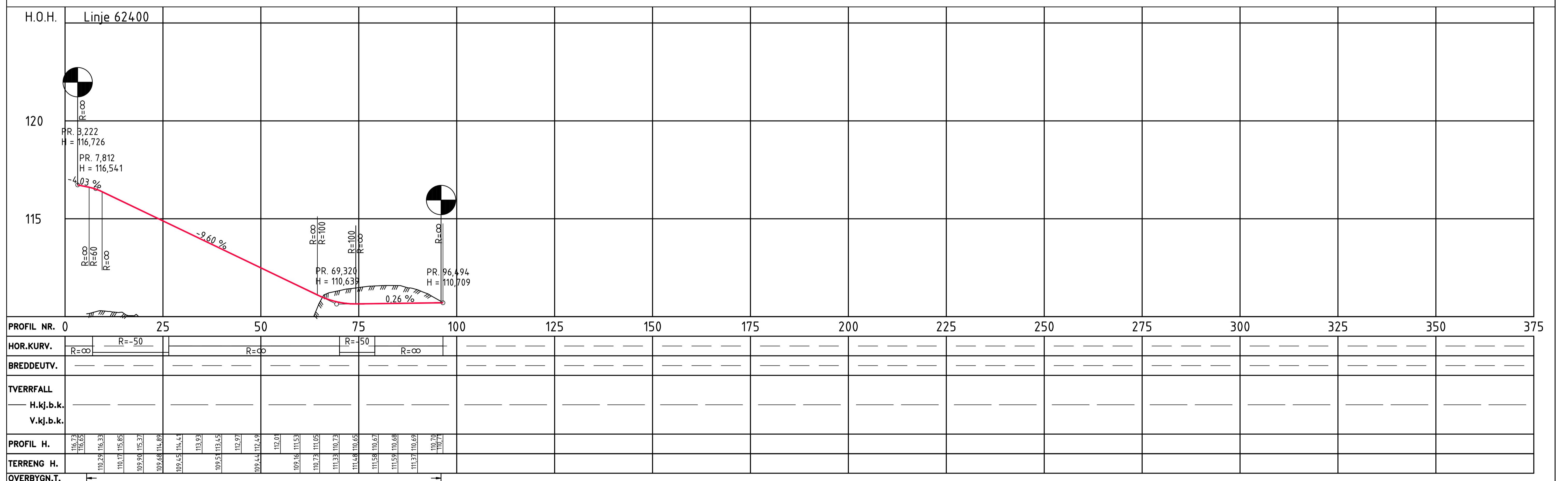
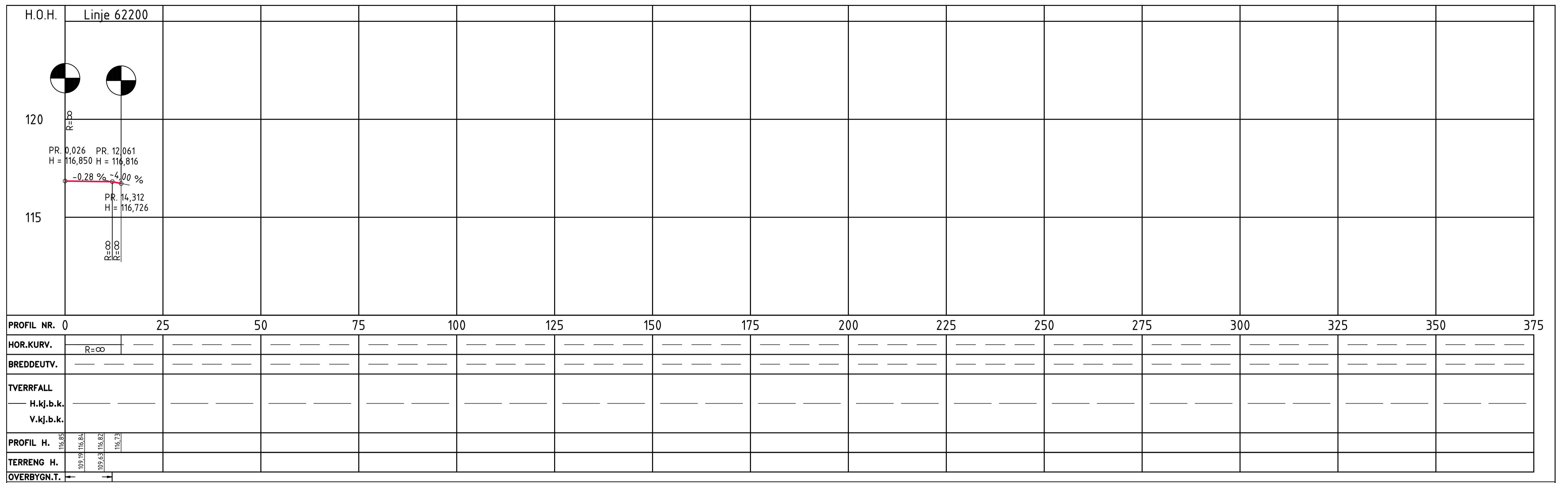
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Profiltegning vegar Kvithamarkrysset		Prosjektnummer	212220		
		Arkivreferanse	-		
		Byggesaksnummer	-		
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM Sone 10		
		Høydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:500		
		Halv målestokk A3	Halv målestokk		
REGULERINGSPLAN		Tegningsnummer/	revisjonsbokstav		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		
JKS	LED	LED	2019012	D123	00





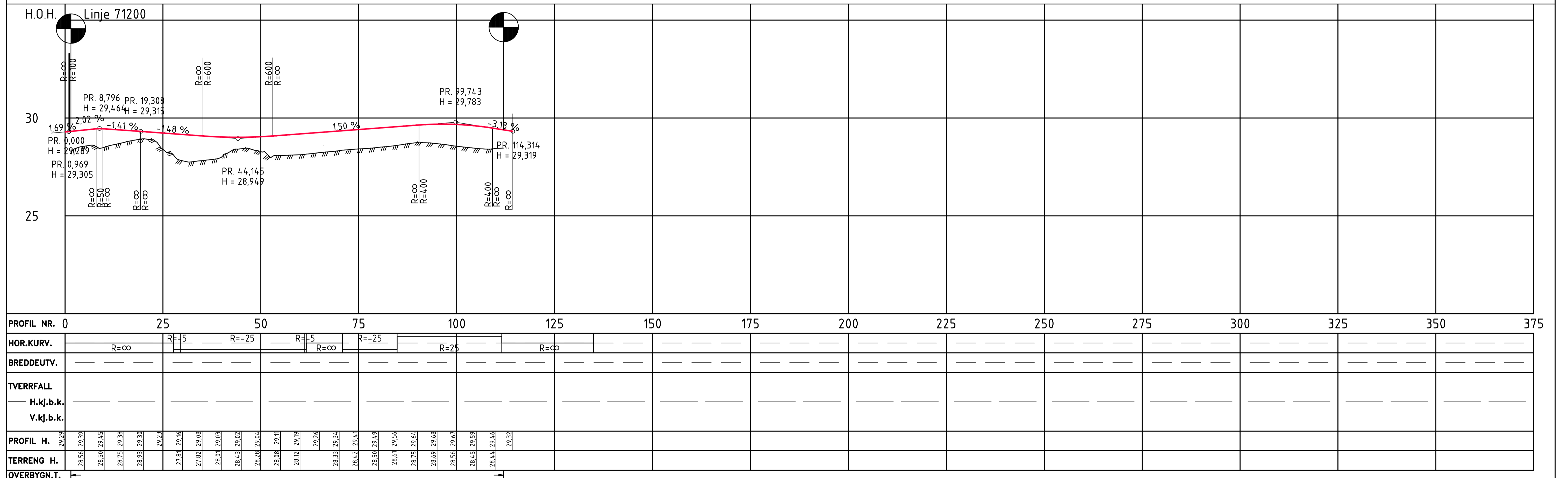
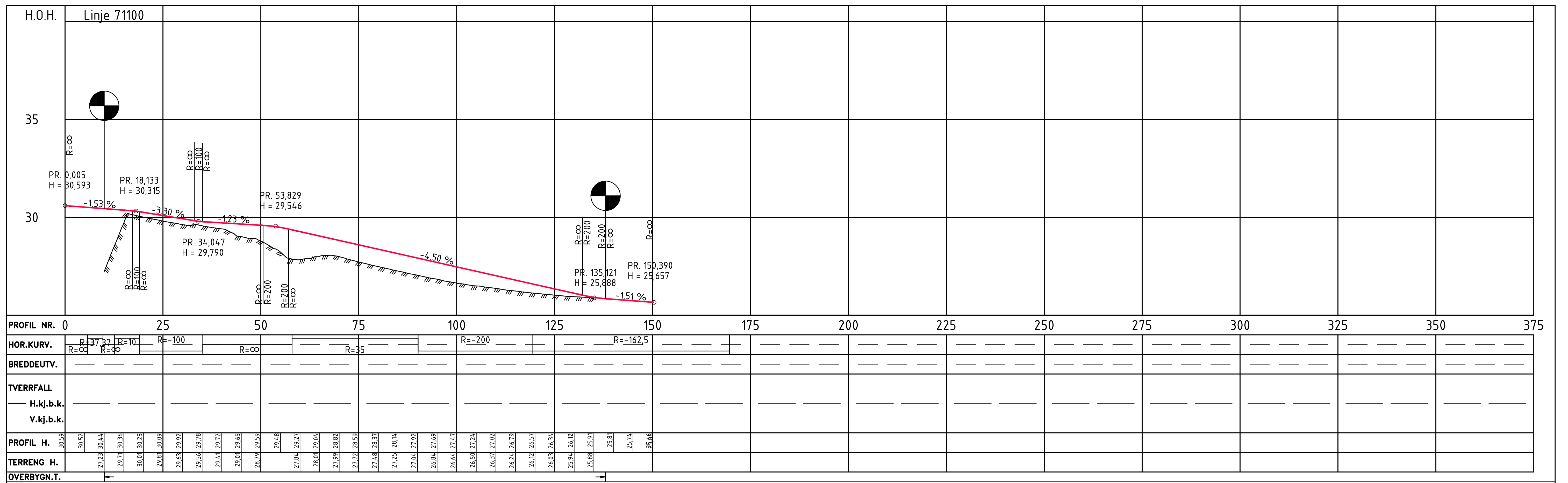


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:500 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D125	00

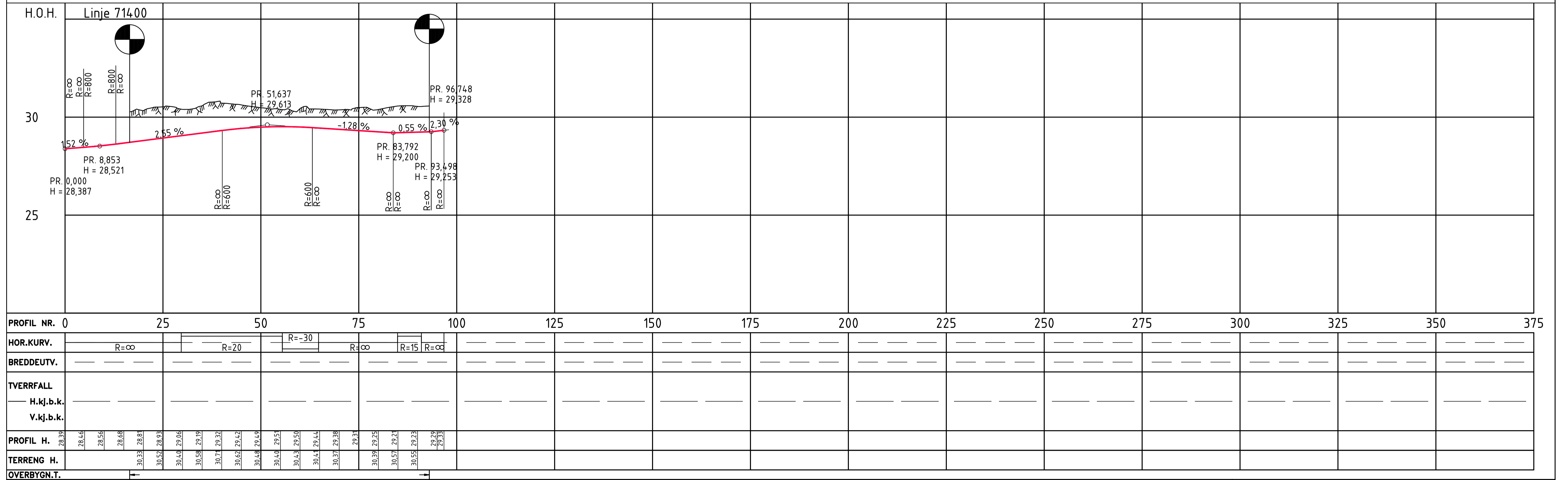
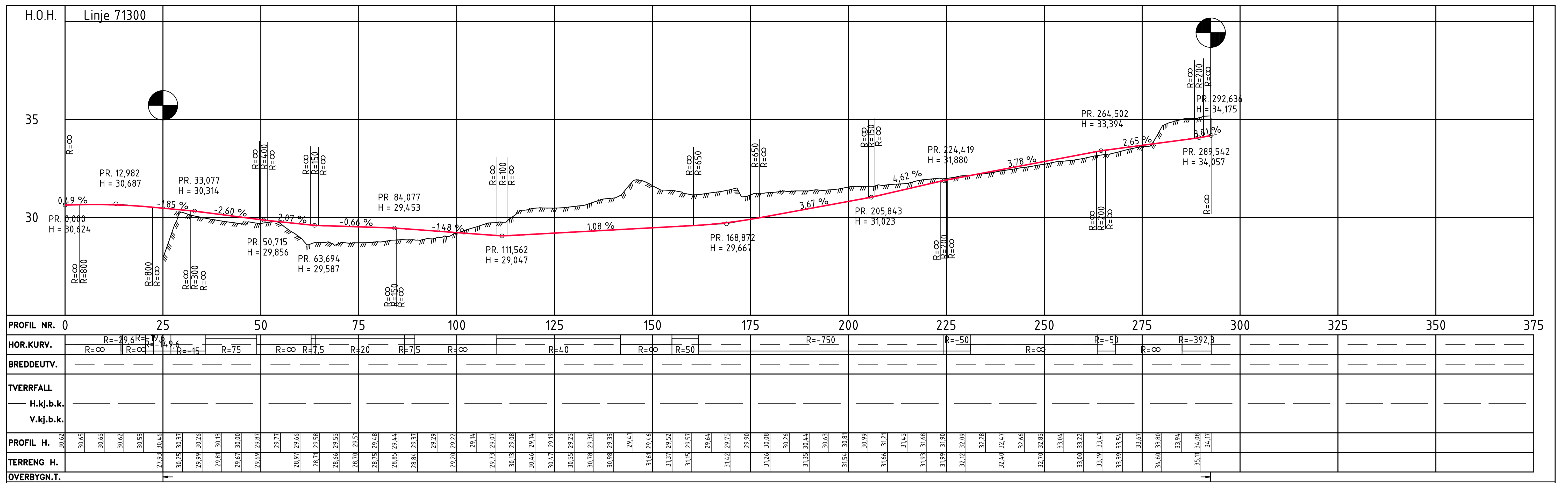


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Profilttegning dagsone Langsteindalen		Prosjektnummer	212220		
		Arkivreferanse	-		
		Byggesaksnummer			
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM Sone 10		
		Høydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:500		
		Halv målestokk A3	Halv målestokk		
REGULERINGSPLAN		Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv
		JKS	LED	LED	2019012
		Tegningsnummer/	revisjonsbokstav		
			D126		00

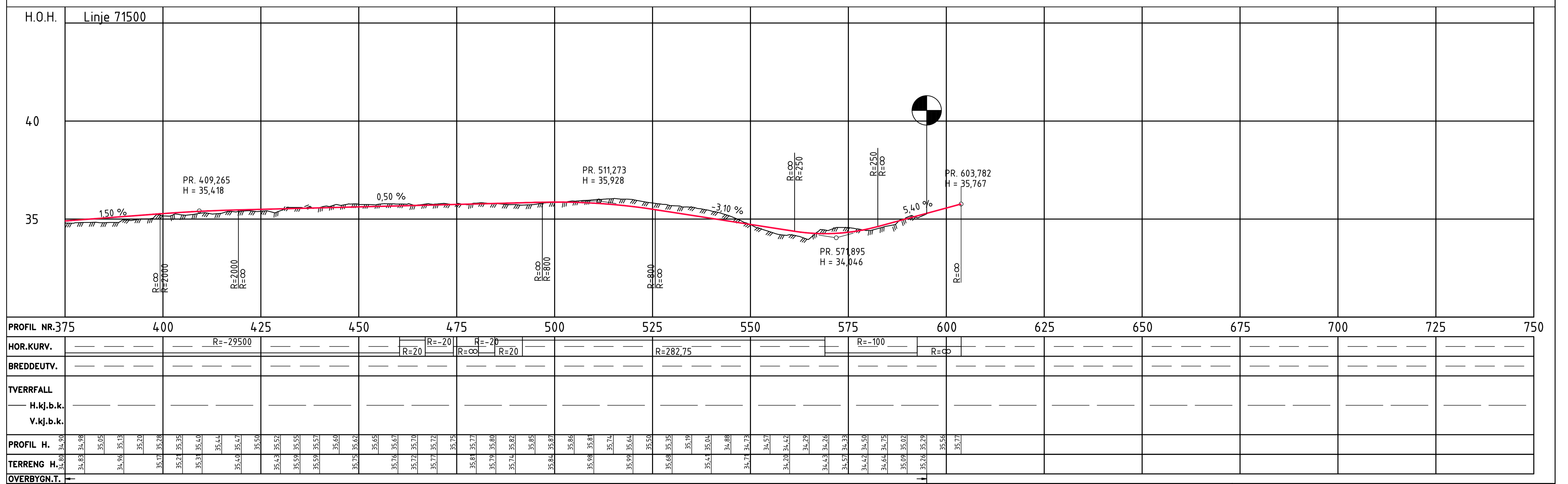
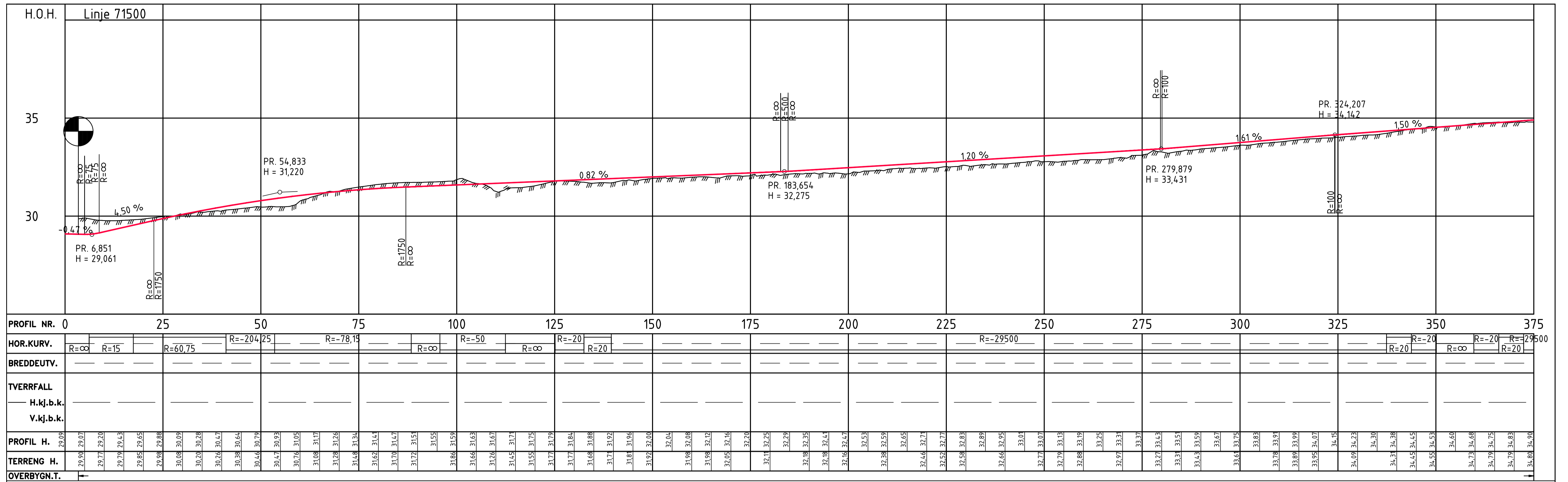




Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Profiltегning gs-veger Kvithamar		Prosjektnummer	212220		
REGULERINGSPLAN		Arkivreferanse	-		
Utarbeidet av		Byggevaksnummer	EUREF89 NTM Sone 10		
JKS	LED	Koordinatsystem	NN2000		
Kontr. av	LED	Høydesystem	NN2000		
Godkjent av	LED	Målestokk A1	1:500		
Konsulentarkiv	2019012	Halv målestokk A3	Halv målestokk		
Tegningsnummer/	revisjonsbokstav	D128	00		

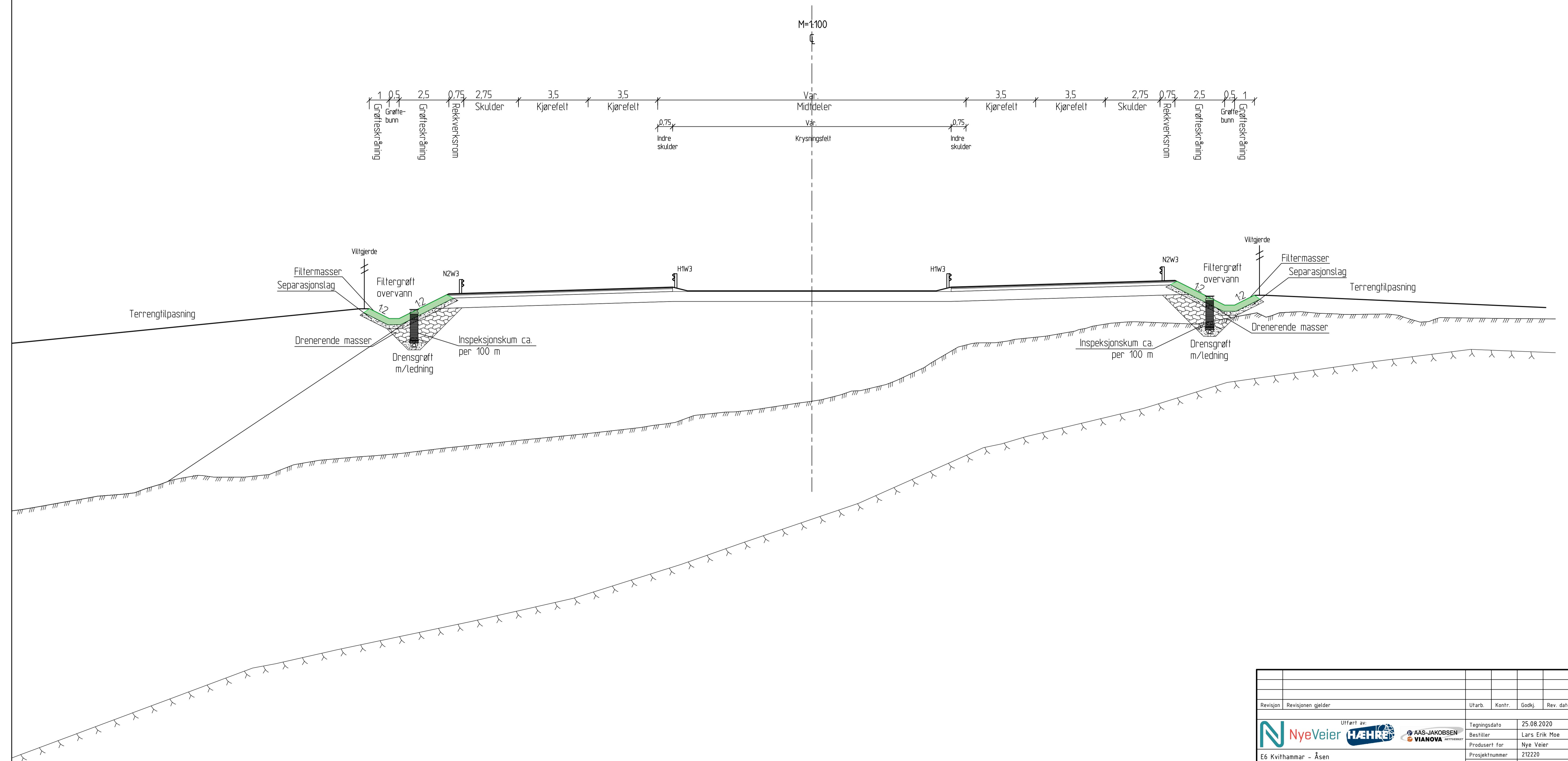


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
E6 Kvithamar - Åsen P1 Stjerdal kommune Profilttegning gs-veger Kvithamar		Tegningsdato		25.08.2020	
REGULERINGSPLAN		Bestiller		Lars Erik Moe	
Utarbeidet av: JKS		Produsert for		Nye Veier	
Kontrollert av: LED		Prosjektnummer		212220	
Godkjent av: LED		Arkivreferanse		-	
Konsulentarkiv: 2019012		Byggeværksnummer		-	
Tegningsnummer/ revisjonsbokstav: D129 00		Koordinatsystem		EUREF89 NTM Sone 10	
Målestokk A3: Halv målestokk		Haydesystem		NN2000	
Målestokk A1: 1:500		Målestokk A3: Halv målestokk			



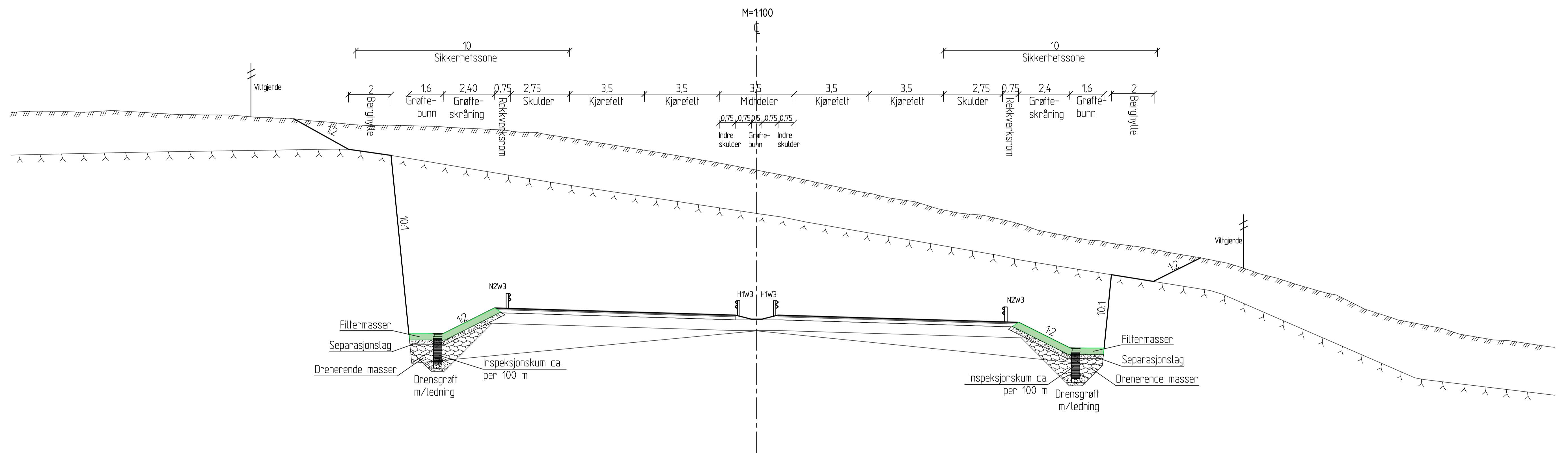
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggesaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:500 Halv målestokk A3: Halv målestokk			
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
JKS	LED	LED	2019012	D130	00

Normalprofil E6  
 Dim. klasse H3  
 Fyllingsprofil med  
 tilstøtende  
 terrengtilpasning.  
 Nord for jernbane  
 Holan/Langsteindalen



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utb. av	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato	25.08.2020		
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller	Lars Erik Moe		
P1 Stjørdal kommune		Produsert for	Nye Veier		
Normalprofil E6		Prosjektnummer	212220		
		Arkivreferanse	-		
		Byggeværksnummer	-		
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM Sone 10		
		Høydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:100		
		Halv målestokk A3	1:200		
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
MTS	LED	LED	2019012	F101	00

Normalprofil E6  
Dim. klasse H3  
Lav fjellskjæring  
Med siderekkerk

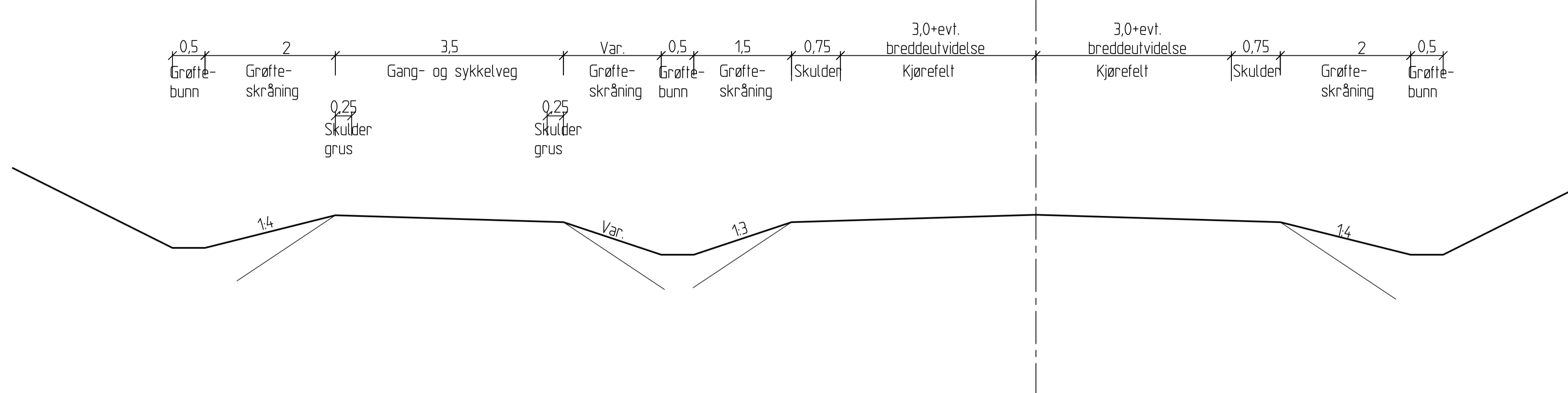


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato		25.08.2020	
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller		Lars Erik Moe	
P1 Stjørdal kommune		Produsert for		Nye Veier	
Normalprofil E6		Prosjektnummer		212220	
		Arkivreferanse		-	
		Byggesnummer			
		Koordinatsystem		EUREF89 NTM Sone 10	
		Høydesystem		NN2000	
		Målestokk A1		1:100	
		Halv målestokk A3		1:200	
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	F102 00
MTS	LED	LED	2019012		



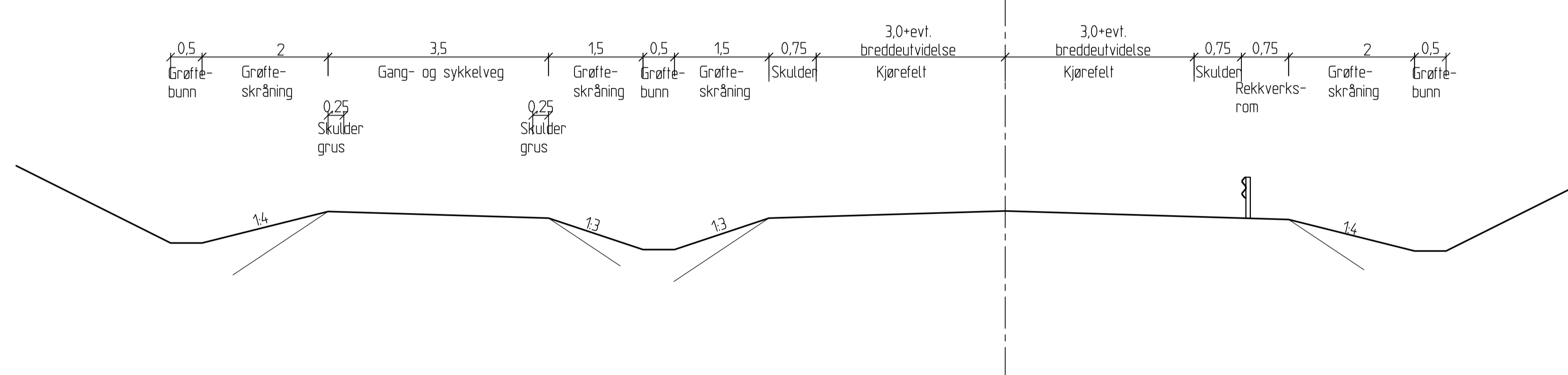
Normalprofil linje 21100  
Vinnavegen  
Dim. klasse L1, (50 km/t)  
med gang- og sykkelveg

M=150  
€



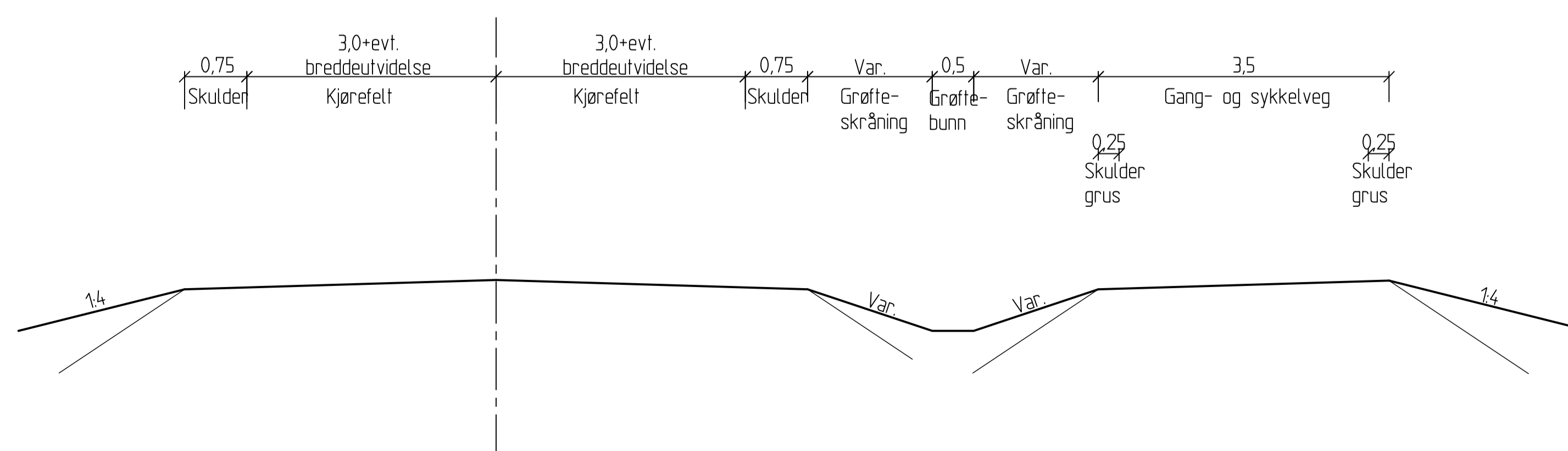
Normalprofil linje 21000  
Fv mot Skatval  
Dim. klasse Hø1, (70 km/t)  
med gang- og sykkelveg

M=150  
€



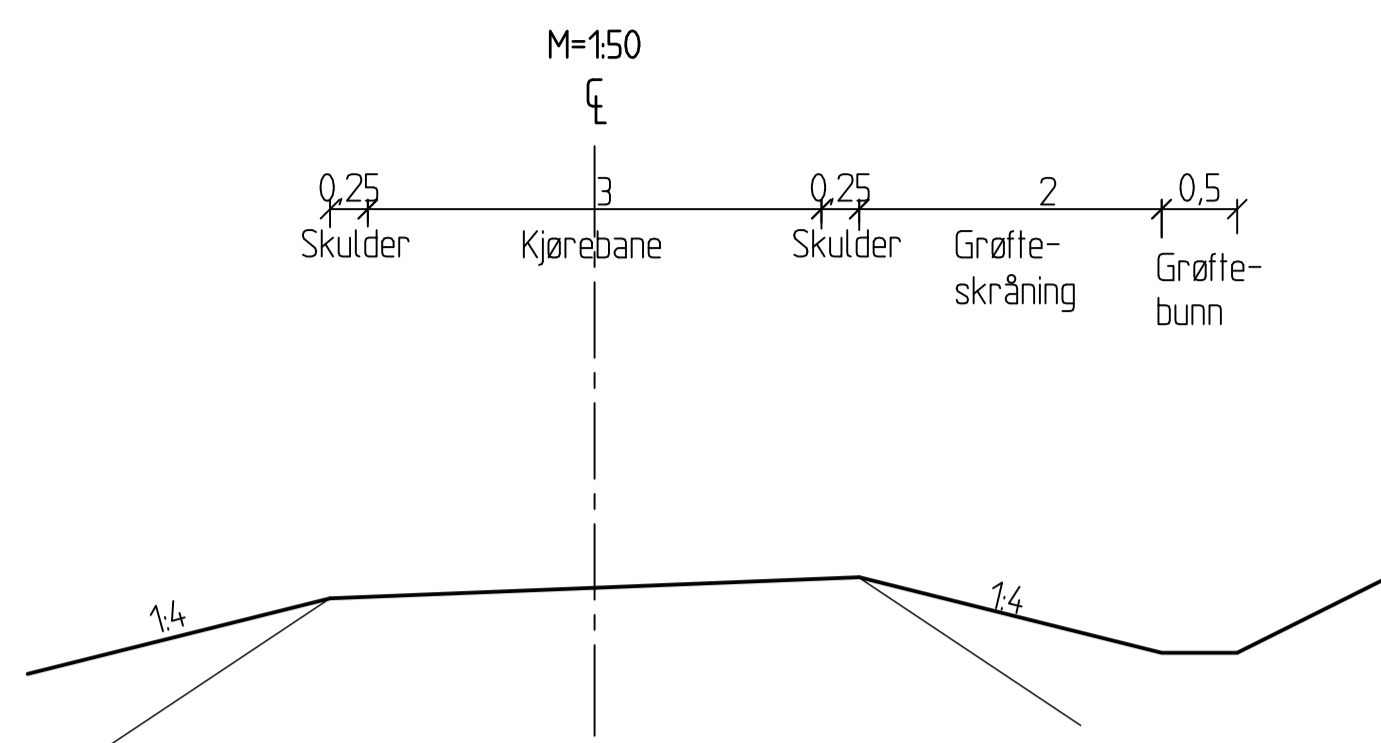
Normalprofil linje 21200  
William Holmens veg  
Dim. klasse L1, (50 km/t)  
med gang- og sykkelveg

M=150  
€

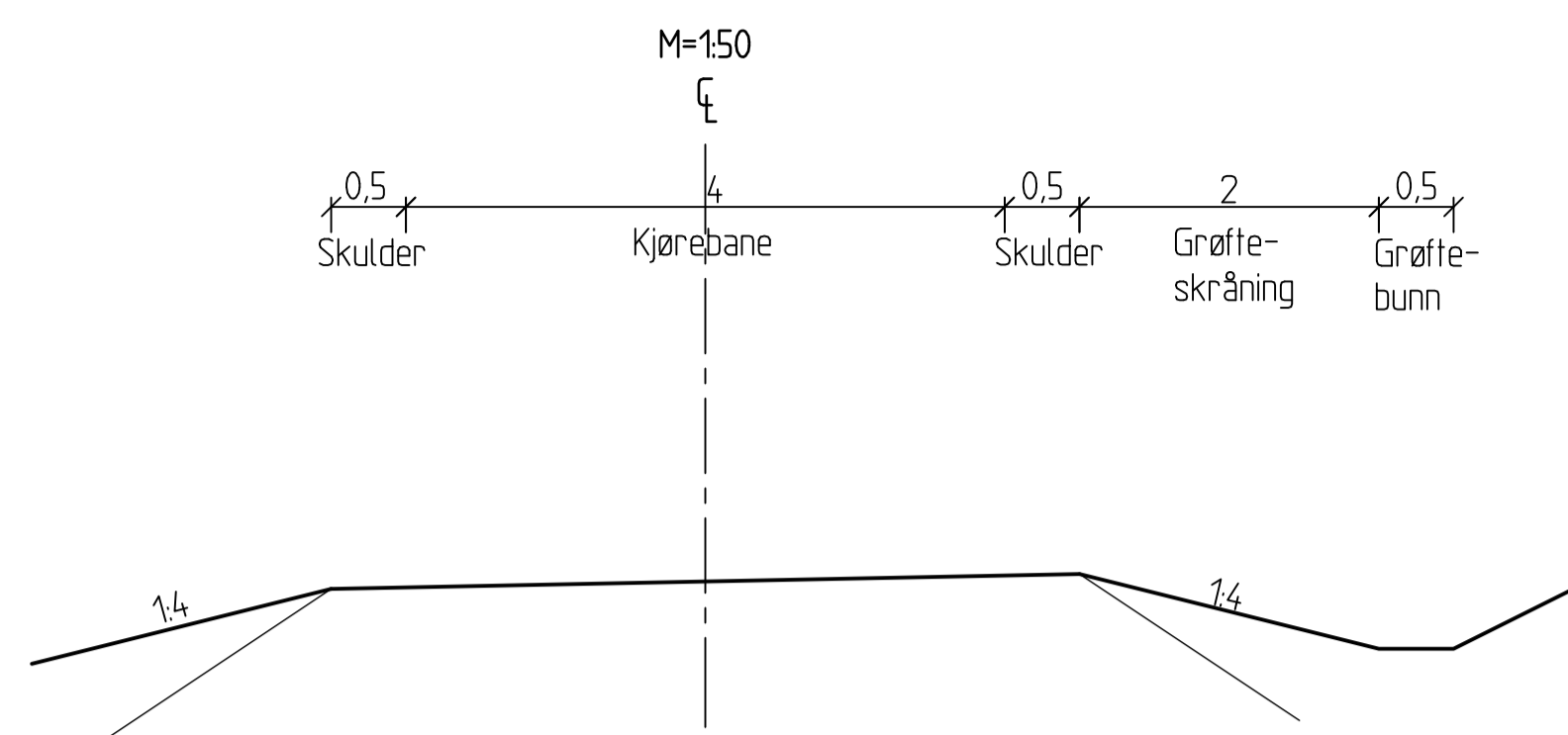


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato		25.08.2020	
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller		Lars Erik Moe	
P1 Stjørdal kommune		Produsert for		Nye Veier	
Normalprofil Kvithamarkrysset		Prosjektnummer		212220	
		Arkivreferanse		-	
		Byggevaksnummer			
		Koordinatsystem		EUREF89 NTM Sone 10	
		Høydesystem		NN2000	
		Målestokk A1		1:100	
		Halv målestokk A3		1:200	
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	F103 00
MTS	LED	LED	2019012		

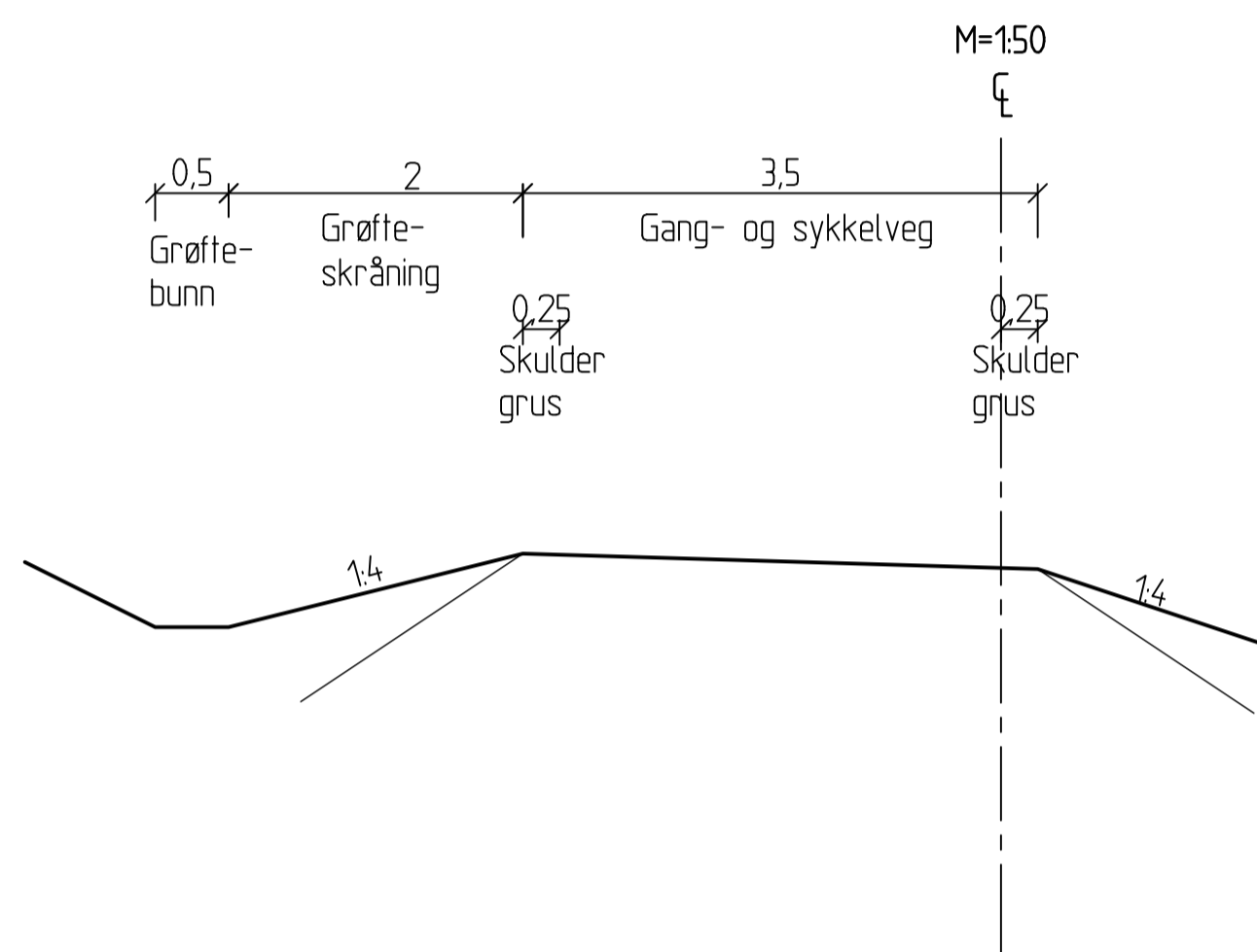
Normalprofil  
Adkomstveger



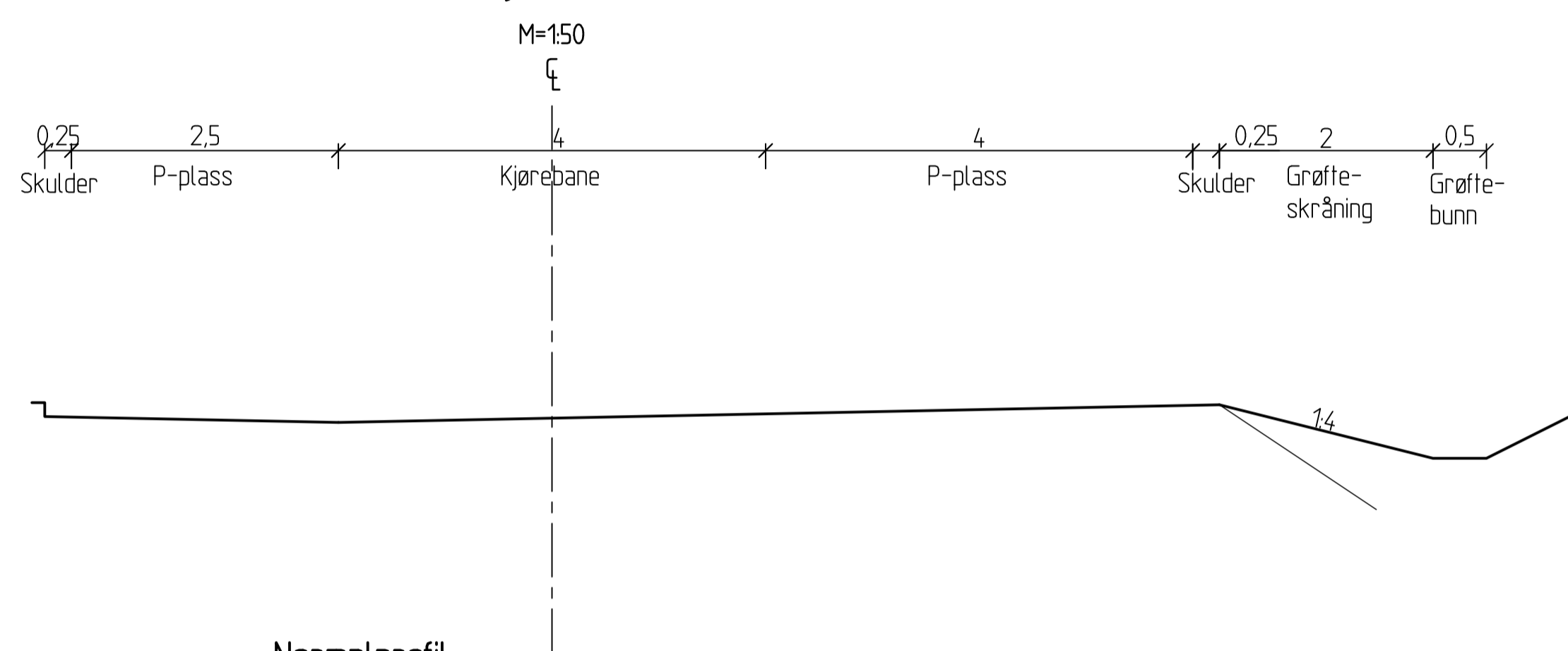
Normalprofil  
Adkomstveg raste plass  
Linje 61300



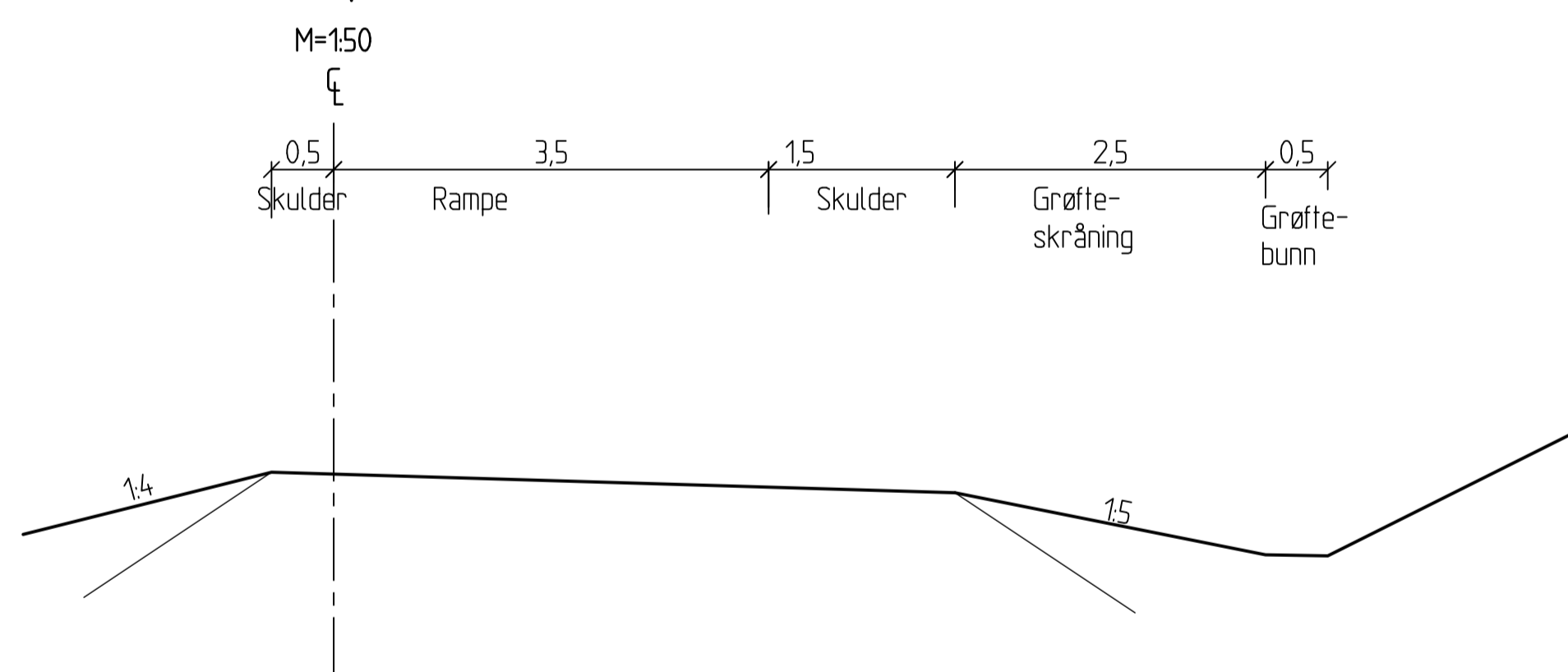
Normalprofil  
Gang- og sykkelveg



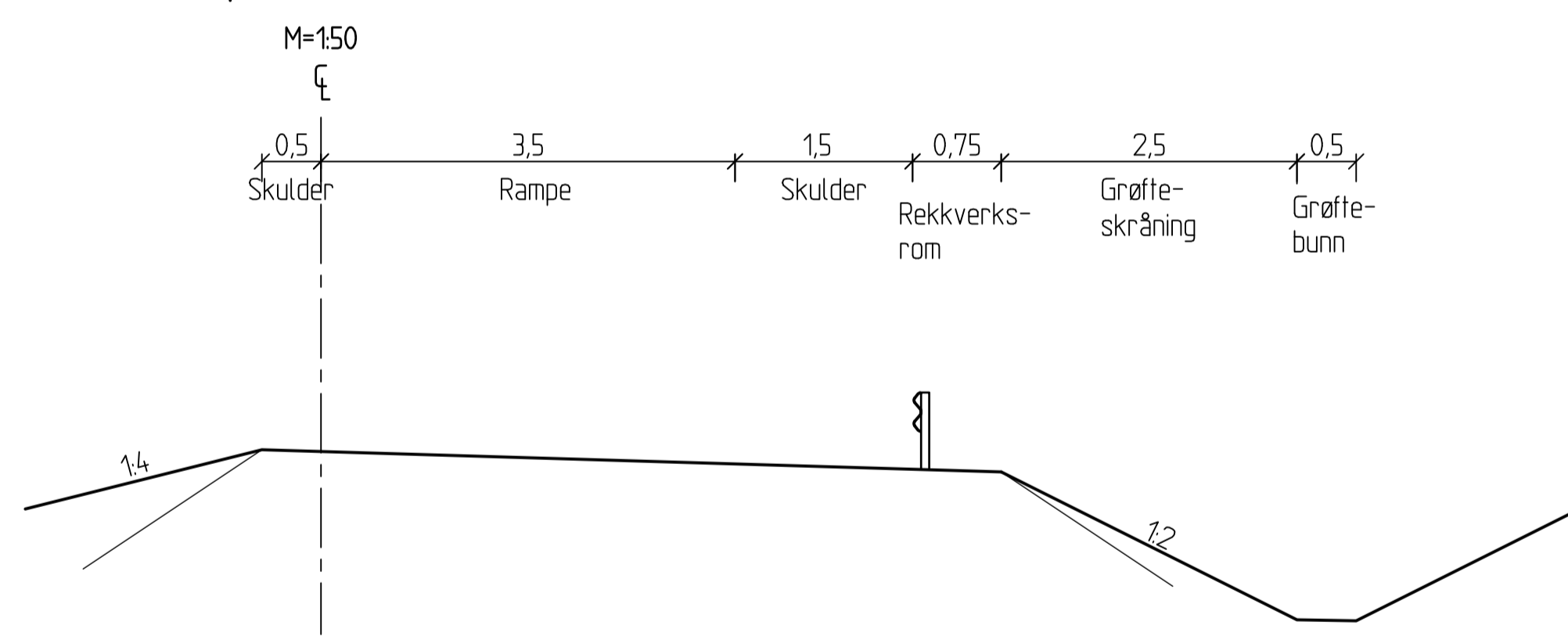
Normalprofil  
Adkomstveg raste plass  
Linje 61300



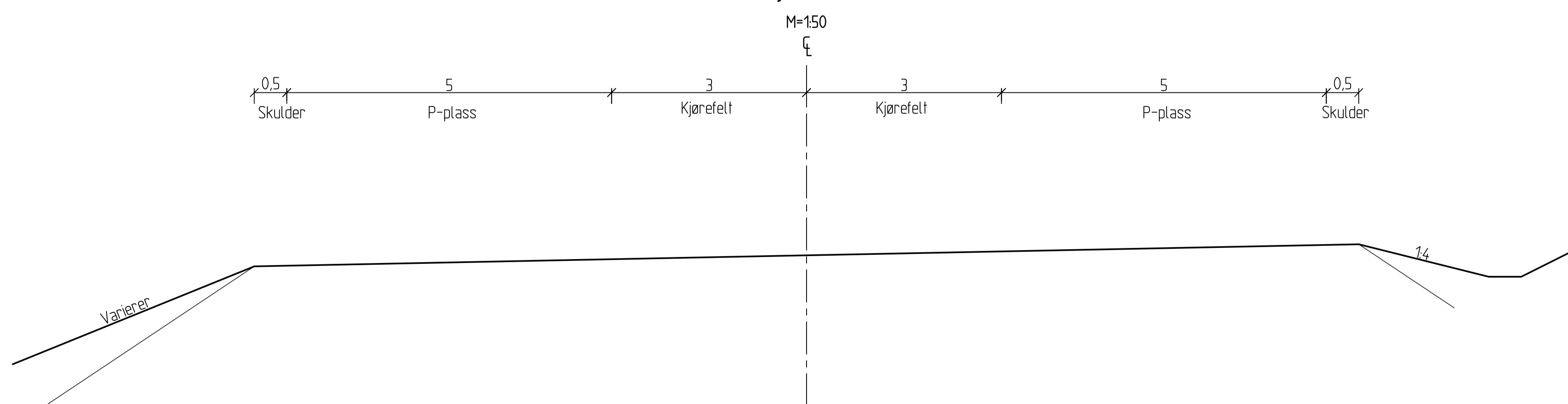
Normalprofil  
Rampe



Normalprofil  
Rampe m/rekkverk

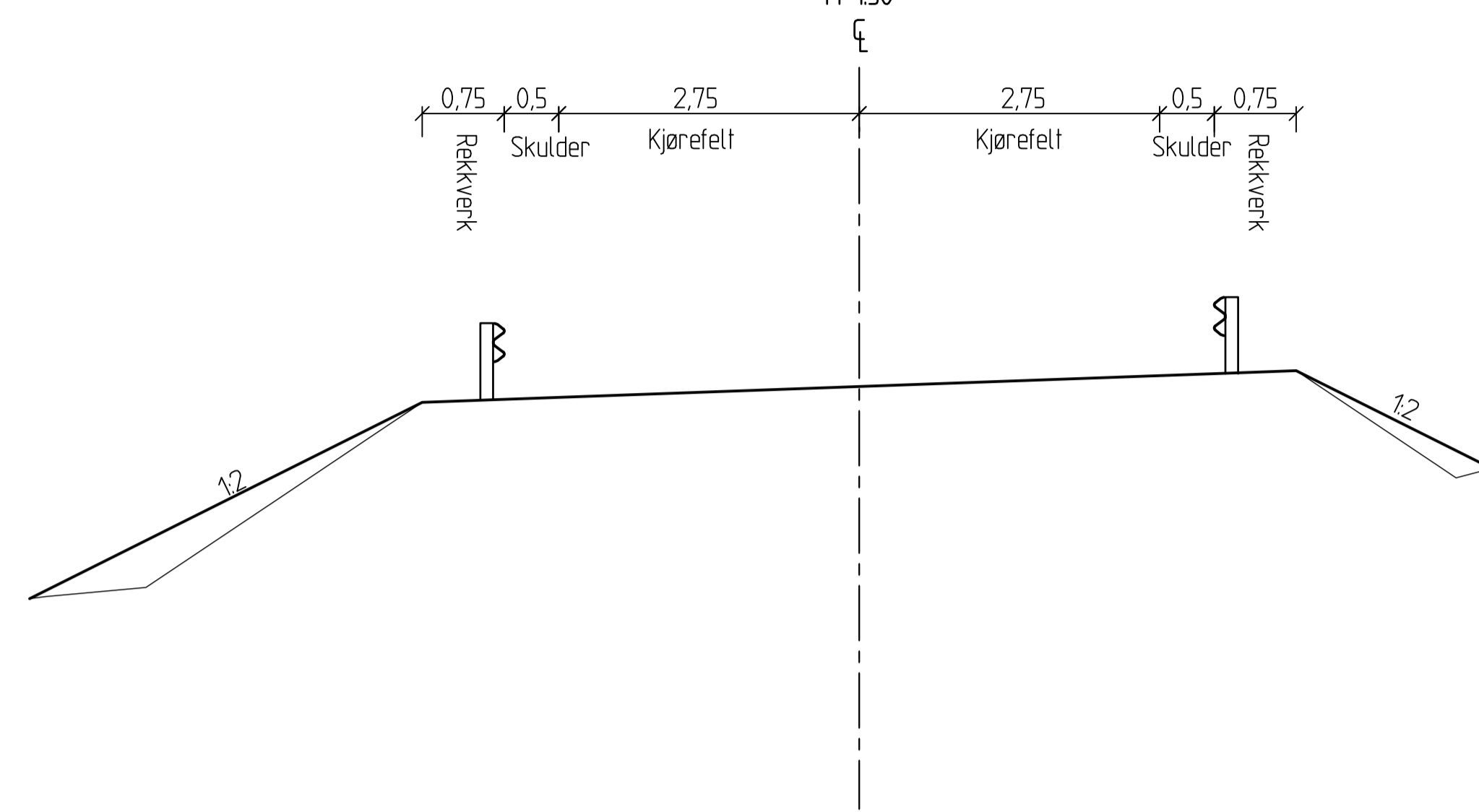


Normalprofil  
Adkomstveg innfartsparkering  
Linje 61400

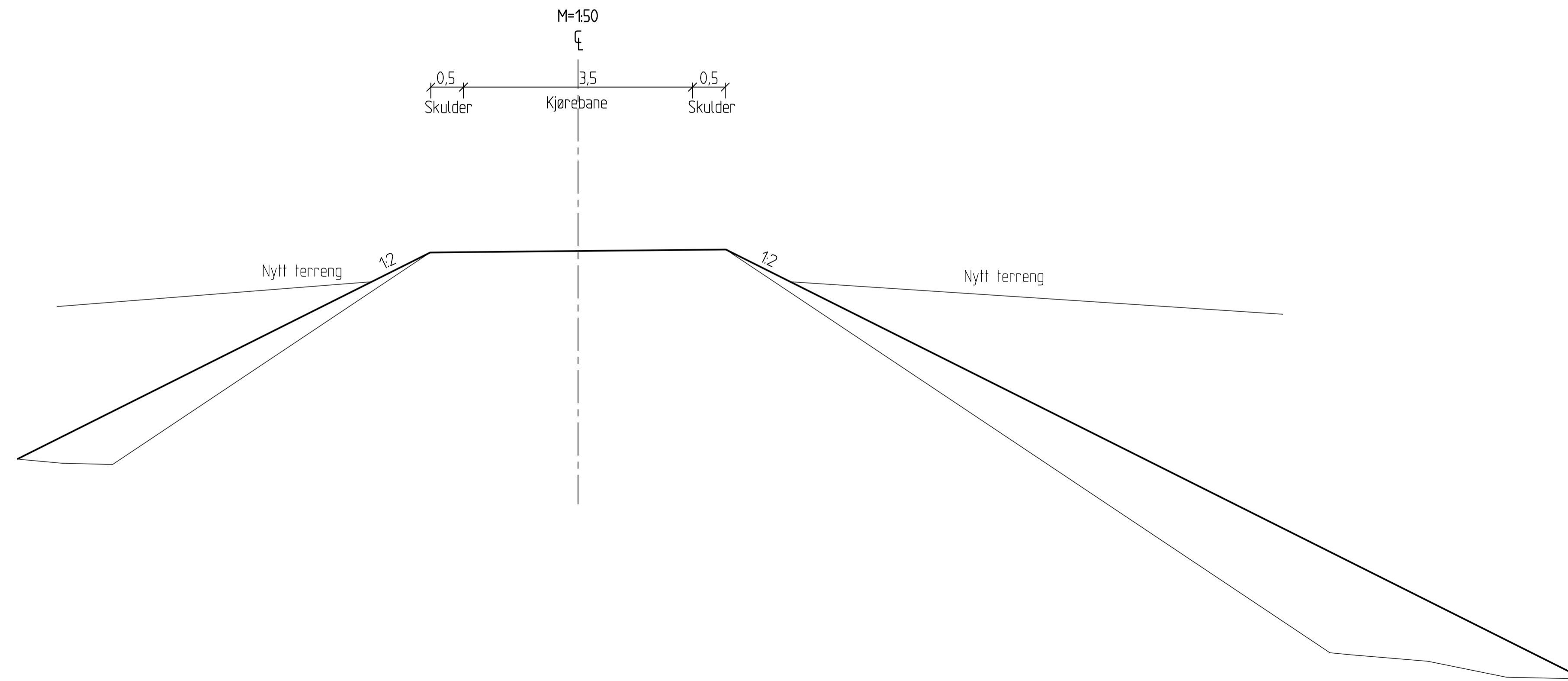


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkj.	Rev. dato
		Tegningsdato		25.08.2020	
E6 Kvithamar - Åsen		Bestiller		Lars Erik Moe	
P1 Stjørdal kommune		Prosjekt for		Nye Veier	
Normalprofil Kvithamarkrysset		Prosjektnummer		212220	
		Arkivreferanse		-	
		Byggevaksnummer			
		Koordinatsystem		EUREF89 NTM Sone 10	
		Høydesystem		NN2000	
		Målestokk A1		1:100	
		Halv målestokk A3		1:200	
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstav
MTS	LED	LED	2019012	F104	00

Normalprofil linje 22000  
 Fv 6816  
 Dim. klasse Hø1 utbedring, (80 km/t)  
 M=150



Normalprofil linje 62100  
 Veg til inntaksdam  
 Dim. klasse L2  
 M=150



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utb. av	Konfr.	Godkj.	Rev. dato
				Tegningsdato: 25.08.2020 Bestiller: Lars Erik Moe Produsert for: Nye Veier Prosjektnummer: 212220 Arkivreferanse: - Byggevaksnummer: - Koordinatsystem: EUREF89 NTM Sone 10 Høydesystem: NN2000 Målestokk A1: 1:100 Halv målestokk A3: 1:200	
<b>REGULERINGSPLAN</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	
MTS	LED	LED	2019012	F105	00