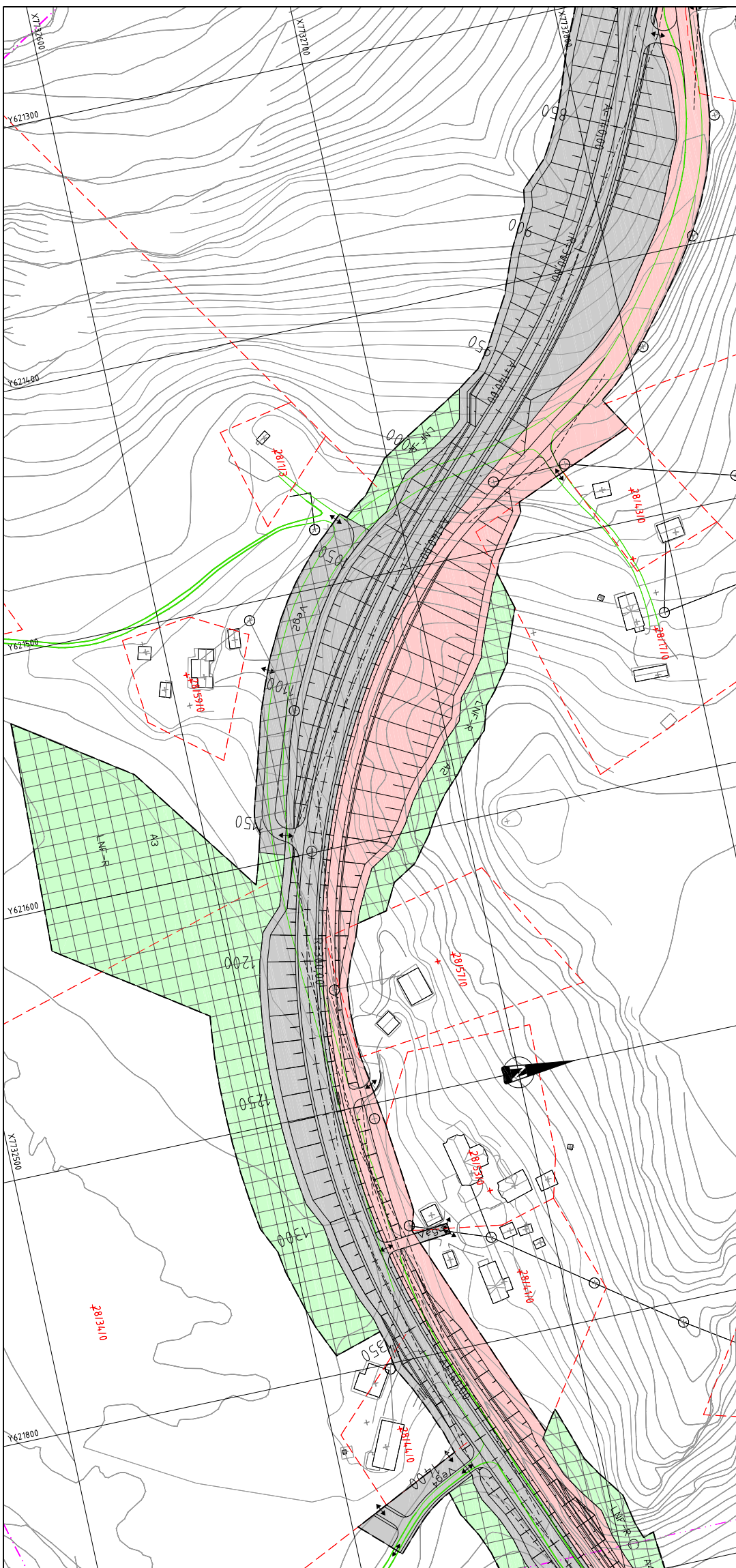
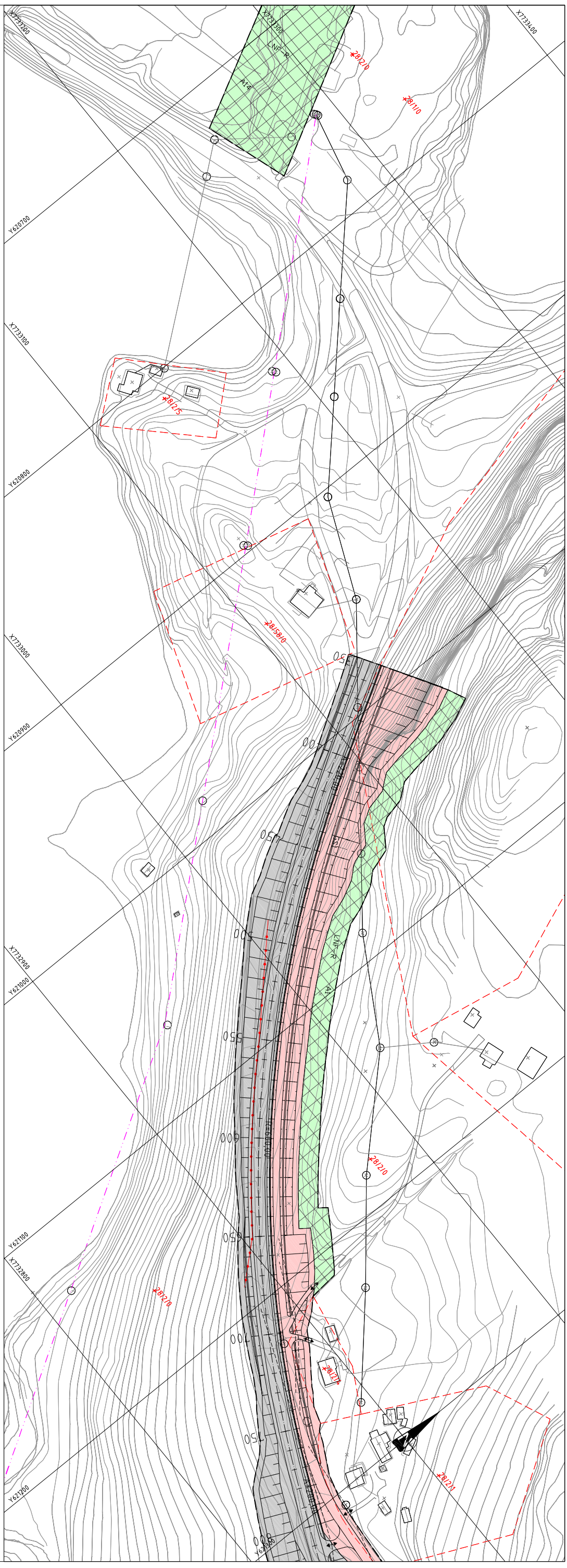


Revisjon		Revisjonsnummer		Utskrift		Kontrollert av		Godkjent av		Konsultantskive	
1		1		1		1		1		1	
Statens vegvesen		Statens vegvesen		Statens vegvesen		Statens vegvesen		Statens vegvesen		Statens vegvesen	
E105		E105		E105		E105		E105		E105	
ELVENES - STORSKOG		ELVENES - STORSKOG		ELVENES - STORSKOG		ELVENES - STORSKOG		ELVENES - STORSKOG		ELVENES - STORSKOG	
PLAN OG PROFIL		PLAN OG PROFIL		PLAN OG PROFIL		PLAN OG PROFIL		PLAN OG PROFIL		PLAN OG PROFIL	
PR. 350 - 4100		PR. 350 - 4100		PR. 350 - 4100		PR. 350 - 4100		PR. 350 - 4100		PR. 350 - 4100	
Detailplan		Detailplan		Detailplan		Detailplan		Detailplan		Detailplan	
Utskrift nr. 2090/27		Utskrift nr. 2090/27		Utskrift nr. 2090/27		Utskrift nr. 2090/27		Utskrift nr. 2090/27		Utskrift nr. 2090/27	
RTI		RTI		RTI		RTI		RTI		RTI	
1		1		1		1		1		1	
Tegningstittel		Tegningstittel		Tegningstittel		Tegningstittel		Tegningstittel		Tegningstittel	
Utskrift		Utskrift		Utskrift		Utskrift		Utskrift		Utskrift	
1		1		1		1		1		1	
Tegningstittel		Tegningstittel		Tegningstittel		Tegningstittel		Tegningstittel		Tegningstittel	
Beskrivelse		Beskrivelse		Beskrivelse		Beskrivelse		Beskrivelse		Beskrivelse	
Region Nord		Region Nord		Region Nord		Region Nord		Region Nord		Region Nord	
Rambøll Norge AS		Rambøll Norge AS		Rambøll Norge AS		Rambøll Norge AS		Rambøll Norge AS		Rambøll Norge AS	
Prosjektnummer		Prosjektnummer		Prosjektnummer		Prosjektnummer		Prosjektnummer		Prosjektnummer	
1500011000		1500011000		1500011000		1500011000		1500011000		1500011000	
Prosjektnavn		Prosjektnavn		Prosjektnavn		Prosjektnavn		Prosjektnavn		Prosjektnavn	
ZOE\00105R_00001		ZOE\00105R_00001		ZOE\00105R_00001		ZOE\00105R_00001		ZOE\00105R_00001		ZOE\00105R_00001	
Tegningsnummer		Tegningsnummer		Tegningsnummer		Tegningsnummer		Tegningsnummer		Tegningsnummer	
1500011000		1500011000		1500011000		1500011000		1500011000		1500011000	
Tegningsnavn		Tegningsnavn		Tegningsnavn		Tegningsnavn		Tegningsnavn		Tegningsnavn	
B01		B01		B01		B01		B01		B01	





**TEGNFORKLARING**

**PBL 12-5 AREALFORMÅL**

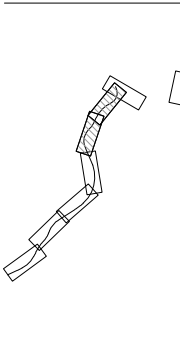
- 1. Betygelse og anlegg
  - Fritids- og turistformål (FT)
  - Stenbrudd og masseuttak
- 2. Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur
  - Kjøreeveg (VEG)
  - Gang-/sykkelveg (GS)
  - Parkeringsplass (P)
- 3. Grenstruktur
  - Grenstruktur (G)
- 5. Landbruks-, natur og friluftsområder samt reindrift
  - LNF-R
- 6. Bruk og vern av sjø og vassdrag
  - Friluftsområde i vassdrag (FV)

PBL 12-6 HENSYNSSONER

D) Bærdelingssoner

— Anleggsterre (A)

STREKSYMBOLER M.V.

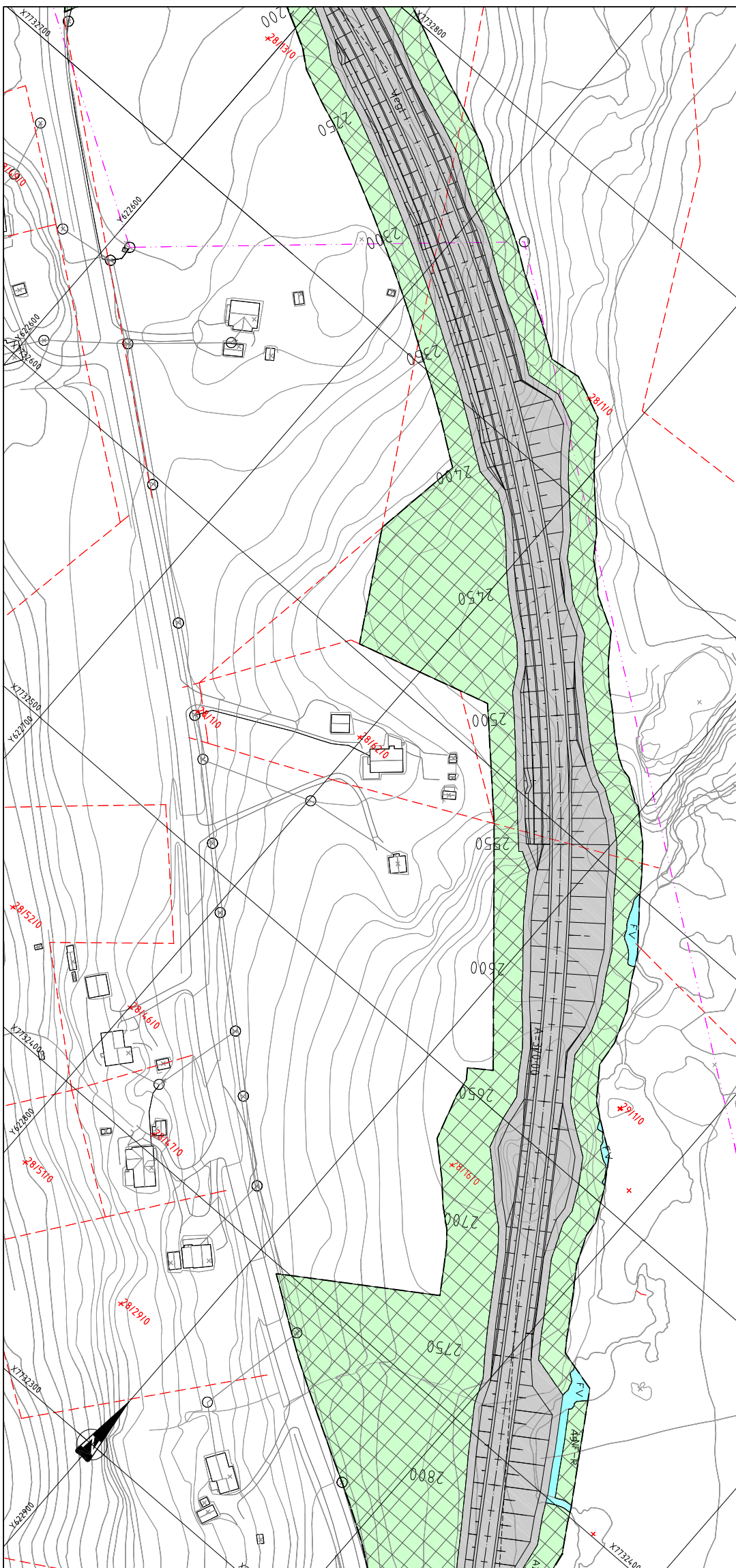
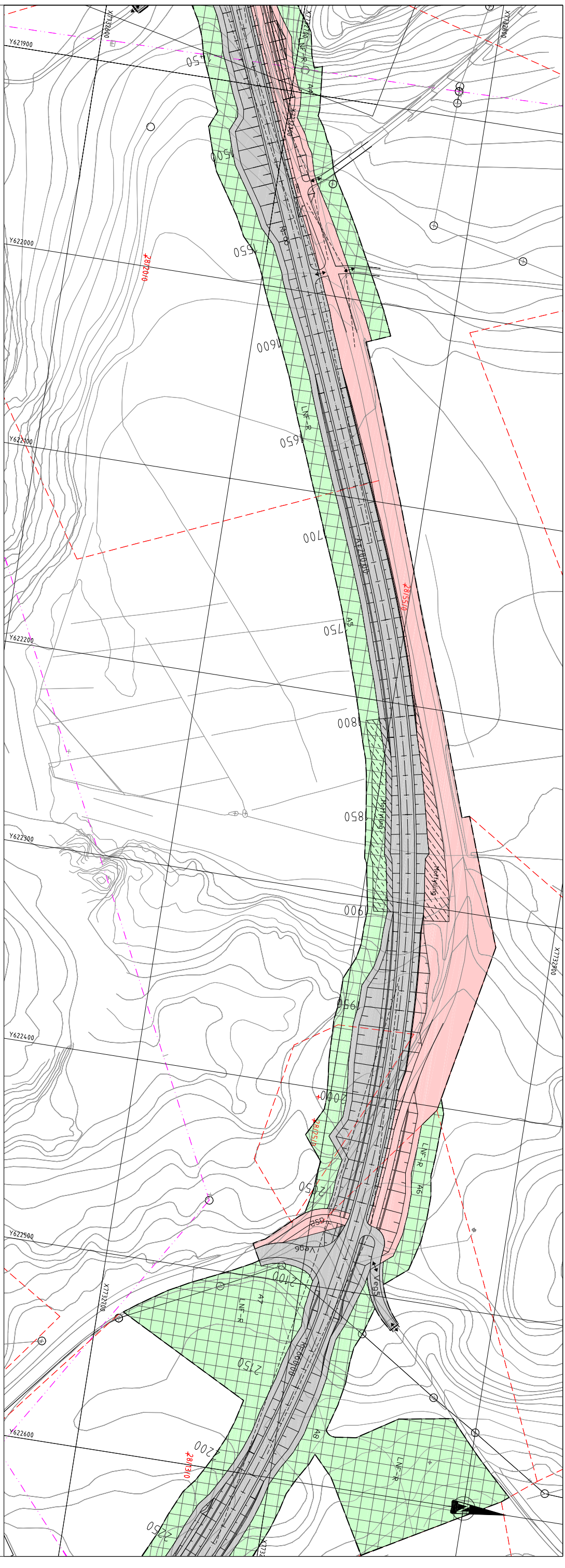


Reguleringsplan for <b>E105 Elvenes - Storskog i Sør-Varanger kommune</b> - med tilhørende bestemmelser og planbeskrivelse	Saksnr.	11/1000
SAKSBEHANDLING I.F.G. PLAN- OG BYGNINGSLOVEN	Planperiode	5.03.24
Kommengering av oppstart av planarbeid	Prosjektleder	202/09/0958_0001
1. godk. behandling	Dato	26.02.10
Offentlig etterstrm. fra. - til	SAKSNR	02/10
2. godk. behandling	DATA	SIGN
VEDTAK I KOMMUNESTYRET	Offentlig etterstrm. fra. - til	26.02.10 - 09.04.10
		06.05.10
		06.05.10

Sør - Varanger kommune

RAVBØLL R201



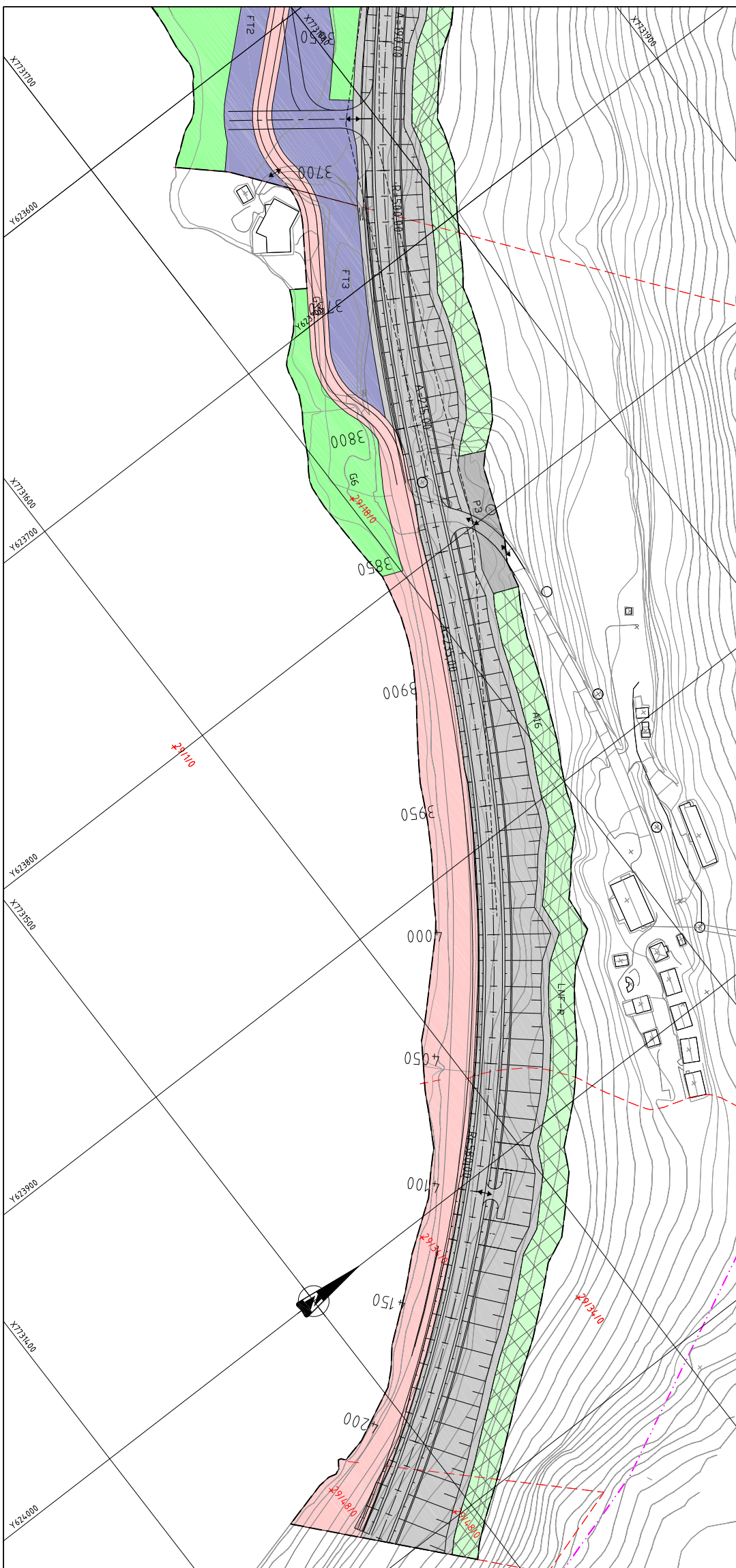
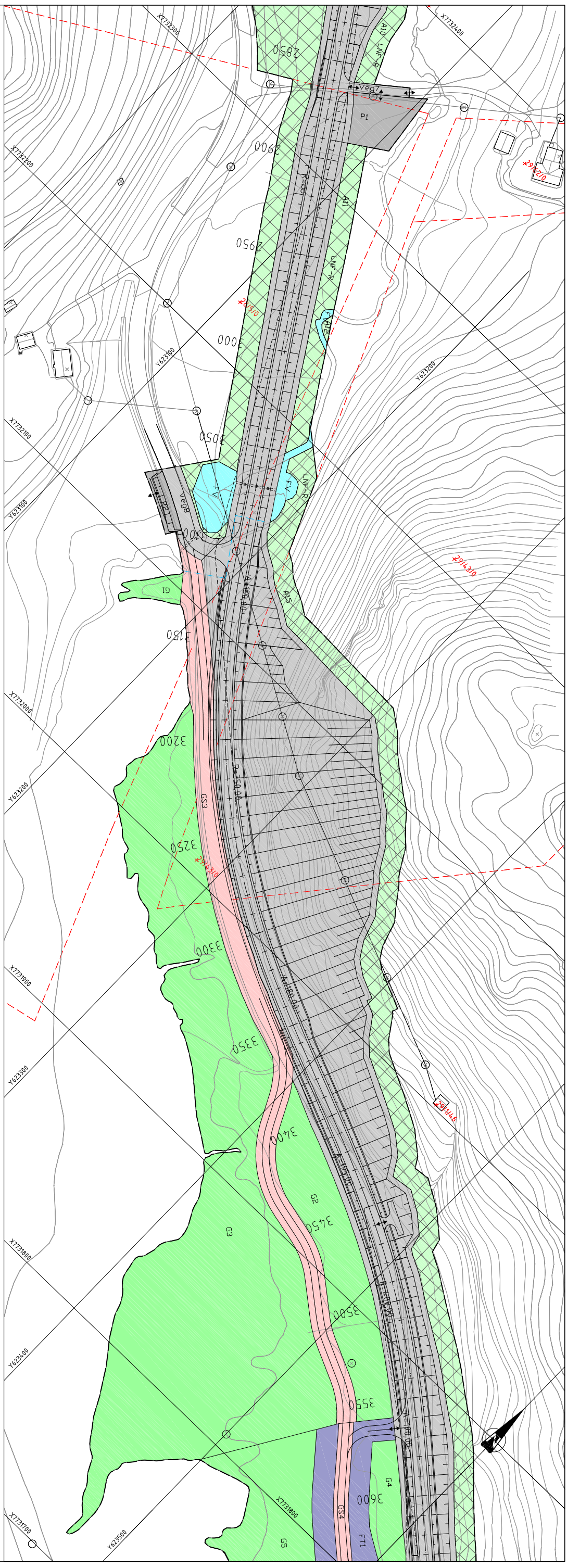


TEGNFORKLARING

- PBL 12-5 AREALFORMÅL**
- 1 Betygelse og anlegg
    - Fritids- og hvileformål (F1)
    - Stenbrudd og masseuttak
  - 2 Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur
    - Kjøreveg (VEG)
    - Gang-/sykkelveg (GS)
    - Parkeringsplass (P)
  - 3 Grenstruktur
    - Grenstruktur (G)
  - 5 Landbruks-, natur og friluftsområder samt reindrift
    - LNF-R
  - 6 Bruk og vern av sjø og vassdrag
    - Friluftsområde i vassdrag (FV)
- PBL 12-6 HENSYNSSONER**
- D) Bødlegingssoner
    - Anleggshette (A)
- STREKSYMBOLER M.V.**
- PLANSNS BEGRENSSING
  - FORMÅLSGRENSE
  - ENDINGSGRENSE SOM SKAL OPPHEVES
  - FRISKILTLINE
  - GRENSE FOR BÅNDELINGSSONE
  - Kupert bekkelapp
- Tegningssindeling**
- || STENING AV AVKJØSSEL
  - ⇄ AVKJØSSEL

Saksbehandler		Saksnr.		Signatur	
Reguleringsplan for E105 Elvenes - Storskog i Sar-Varanger kommune		11000			
med tilhørende bestemmelser og planbeskrivelse		507524			
SAKSBEHANDLING I.F.G. PLAN- OG BYGNINGSLOVEN		202/09/0958_0001			
Kommengivning av oppstart av planarbeid		26.02.10			
1. godk. behøring		06.05.10			
Offentlig etterstem fra. - til		06.05.10			
2. gangs behandling		06.05.10			
VEDTAK I KOMMUNESTYRET		06.05.10			
Saksnr.		DA10		SIGN	
Offentlig etterstem fra. - til		26.02.10 - 09.04.10			
2. gangs behandling		06.05.10			
VEDTAK I KOMMUNESTYRET		06.05.10			
Saksbehandler: JØHNNU		RAVBØLL		R202	
Sistens vegvesen		Sar - Varanger kommune			



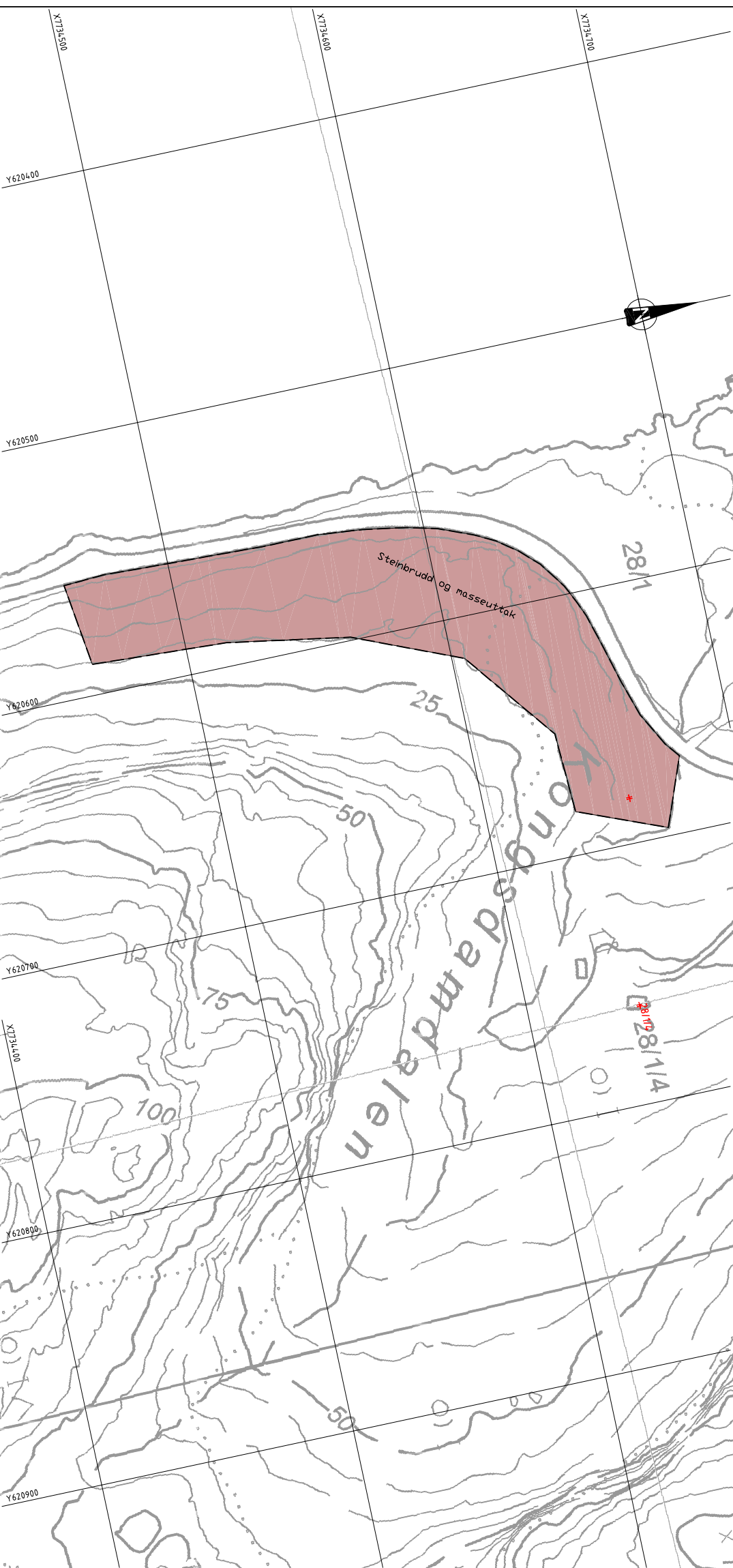
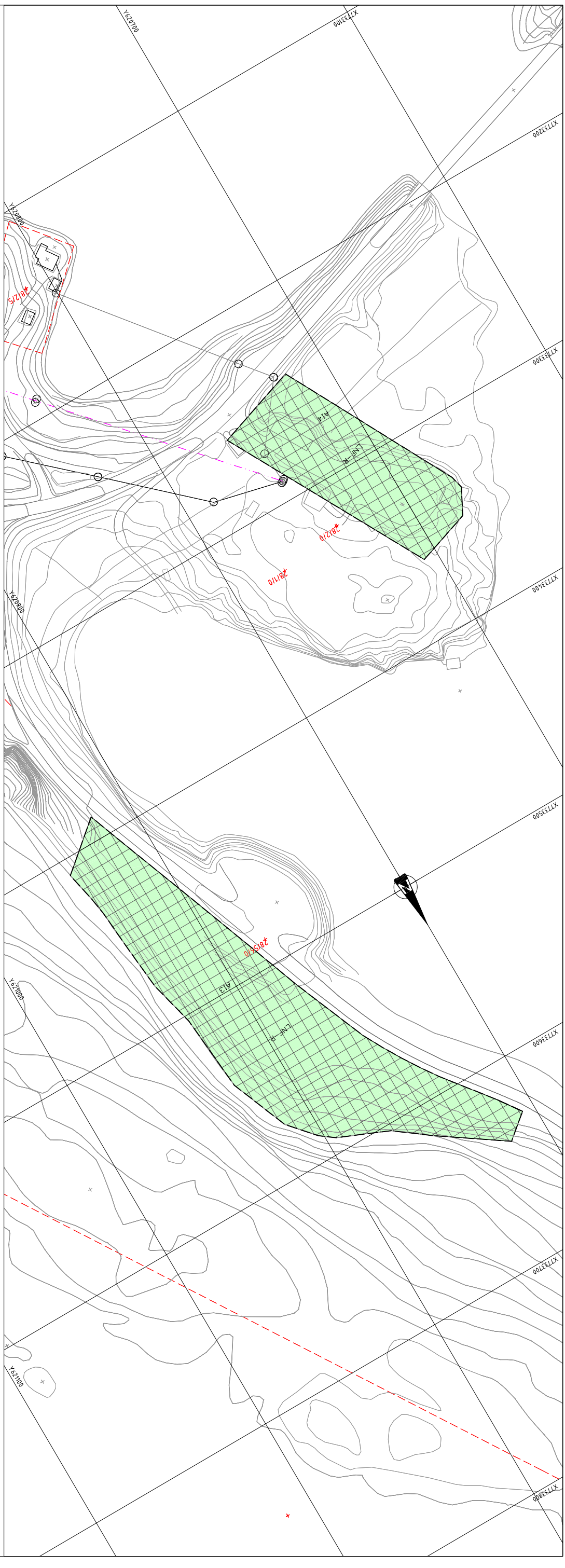


TEGNFORKLARING

- PBL 12-5 AREALFORMÅL**
- 1 Betygelse og anlæg
    - Frilids- og turistformål (FT)
    - Stenbrud og masseutrak
  - 2 Samferdselsanlæg og teknisk infrastruktur
    - Køreveg (VEG)
    - Gang-/sykkelvej (GS)
    - Parkeringsplads (P)
  - 3 Grænsestruktur
    - Grænsestruktur (G)
  - 5 Landbrugs-, natur og friluftsområder samt reindrift
    - LNF-R
  - 6 Bræk og vern af sø og vassdrag
    - Friluftsområde i vassdrag (FV)
- PBL 12-6 HENSYNSSONER**
- D) Bøddelgæssoner
    - Anlægspolte (A)
- STREKSYMBOLER M.V.**
- PLANS BÆGRENSNING
  - FORMÅLSGRÆNSE
  - ENDINGSGRÆNSE
  - SOM SKAL OPREHOLDSES
  - FRISKILTUNE
  - GRÆNSE FOR BÅNDELÆGSSONER
  - Kulvert bueklap
  - STENING AV AVKJØREL
  - AVKJØREL
- Tegningssindling**
- 

Reguleringsplan for		Saksnr.		Signatur	
<b>E105 Elvenes - Storskov i Sørr-Varanger kommune</b>					
-med tilhørende bestemmelser og planbeskrivelse					
<b>Reguleringsplan for</b>		<b>Saksnr.</b>		<b>Signatur</b>	
<b>E105 Elvenes - Storskov i Sørr-Varanger kommune</b>					
-med tilhørende bestemmelser og planbeskrivelse					
<b>SAKSBEHANDLING I.F.G. PLAN- OG BYGNINGSLOVEN</b>		<b>SAKSNR.</b>		<b>SIGN.</b>	
Kommunering av oppstår av planarbeid		02/2009		02/2009	
1. godk. behandling		26.07.10 - 09.04.10		06.05.10	
Offentlig ettersm fra ... til		06.05.10		06.05.10	
2. gangs behandling		06.05.10		06.05.10	
VEDTAK I KOMMUNESTYRET		06.05.10		06.05.10	
Saksbehandler		Saksnr.		Signatur	
Johanna		R203		R203	
Sør - Varanger kommune		RAMBØLL		RAMBØLL	
Sørr-Varanger kommune		RAMBØLL		RAMBØLL	
Sørr-Varanger kommune		RAMBØLL		RAMBØLL	





**TEGNFORKLARING**

**PBL 12-5 AREALFORMÅL**

- 1. Betygelse og anlegg
- 2. Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur
- 3. Grenstruktur
- 4. Landbruks-, natur og friluftsområder
- 5. Landbruks-, natur og friluftsområder samt reindrift
- 6. Bruk og vern av sjø og vassdrag

- 7. Fritids- og turistformål (FT)
- 8. Steinbrudd og masseuttak
- 9. Kjøreeveg (VEG)
- 10. Gang-/sykkelveg (GS)
- 11. Parkeringsplass (P)

- 12. D) Bøddlegingssoner
- 13. Anleggspolstre (A)

**PBL 12-6 HENSYNSSONER**

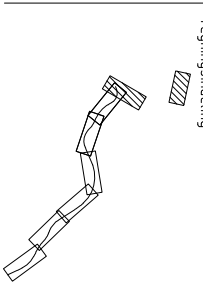
- 14. D) Bøddlegingssoner
- 15. Anleggspolstre (A)

**STREKSYMBOLER M.V.**

- PLANENS BEGRENSNING
- FORMÅLSGRENSE
- ENDOGSGRENSE
- FORMÅLSGRENSE
- FRISKILTUNE
- GRENSE FOR BÅNDELINGSSONE
- Kulvert bekkeløp
- STENING AV AVKJØRSEL
- AVKJØRSEL

**Tegningssindeling**

- 1. gattas behandling
- 2. gattas behandling
- VEDTAK I KOMMUNESTYRET



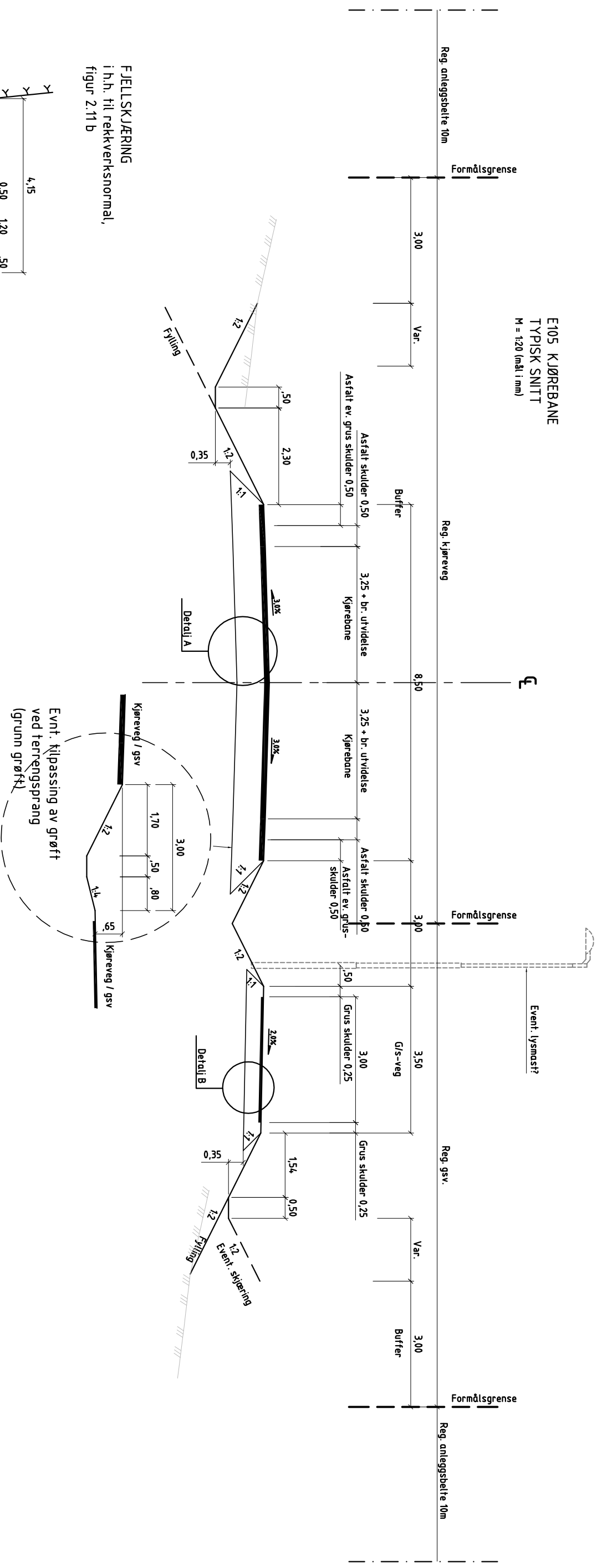
Reguleringsplan for		Saksnr.		Signatur	
<b>E105 Elvenes - Storskog i Sør-Varanger kommune</b>					
- med tilhørende bestemmelser og planbeskrivelse					
SAKSBEHANDLING I F.L.G. PLAN- OG BYGNINGSLOVEN		Saksnr.		Dato	
Kommisjonering av oppstart av planarbeid		02/2009		02/2009	
1. gattas behandling		26.02.10 - 09.04.10		06.05.10	
2. gattas behandling		06.05.10		06.05.10	
VEDTAK I KOMMUNESTYRET		06.05.10		06.05.10	
Saksbehandler: JØHNNU		Prosjektleder: 501524		Skala: 1:1000	
Saksnummer: 2007/091959_0001		Prosjekt nr: 2007/091959_0001		Dato: 26.02.10	
Saksnummer: 2007/091959_0001		Prosjekt nr: 2007/091959_0001		Dato: 26.02.10	

Sør - Varanger kommune

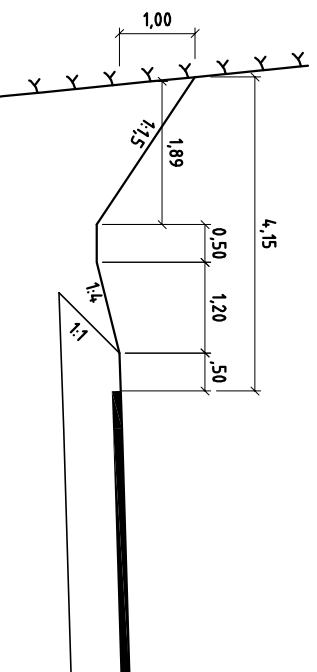
Systemet vegrassen

R207

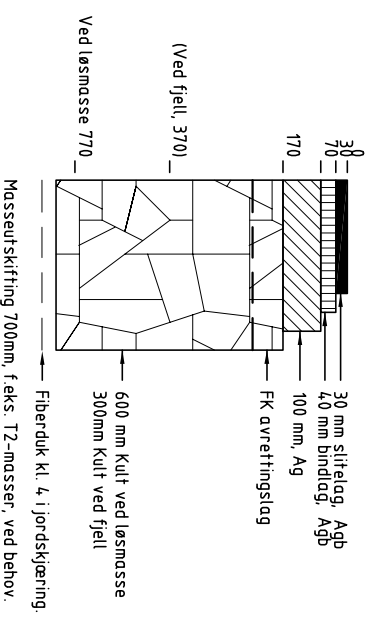
**E105 KJØREBANE**  
**TYPISK SNITT**  
M = 1:20 (mål i mm)



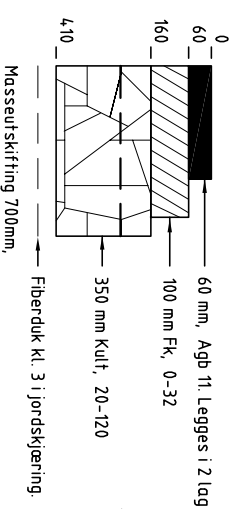
**FJELLSKJÆRING**  
i h.h. til rekkverksnormal,  
figur 2.11 b



**DETALJ A**  
E105 KJØREBANE, Trafikkgruppe B  
M = 1:20 (mål i mm)



**DETALJ B**  
E105 G/S VEG  
M = 1:20 (mål i mm)

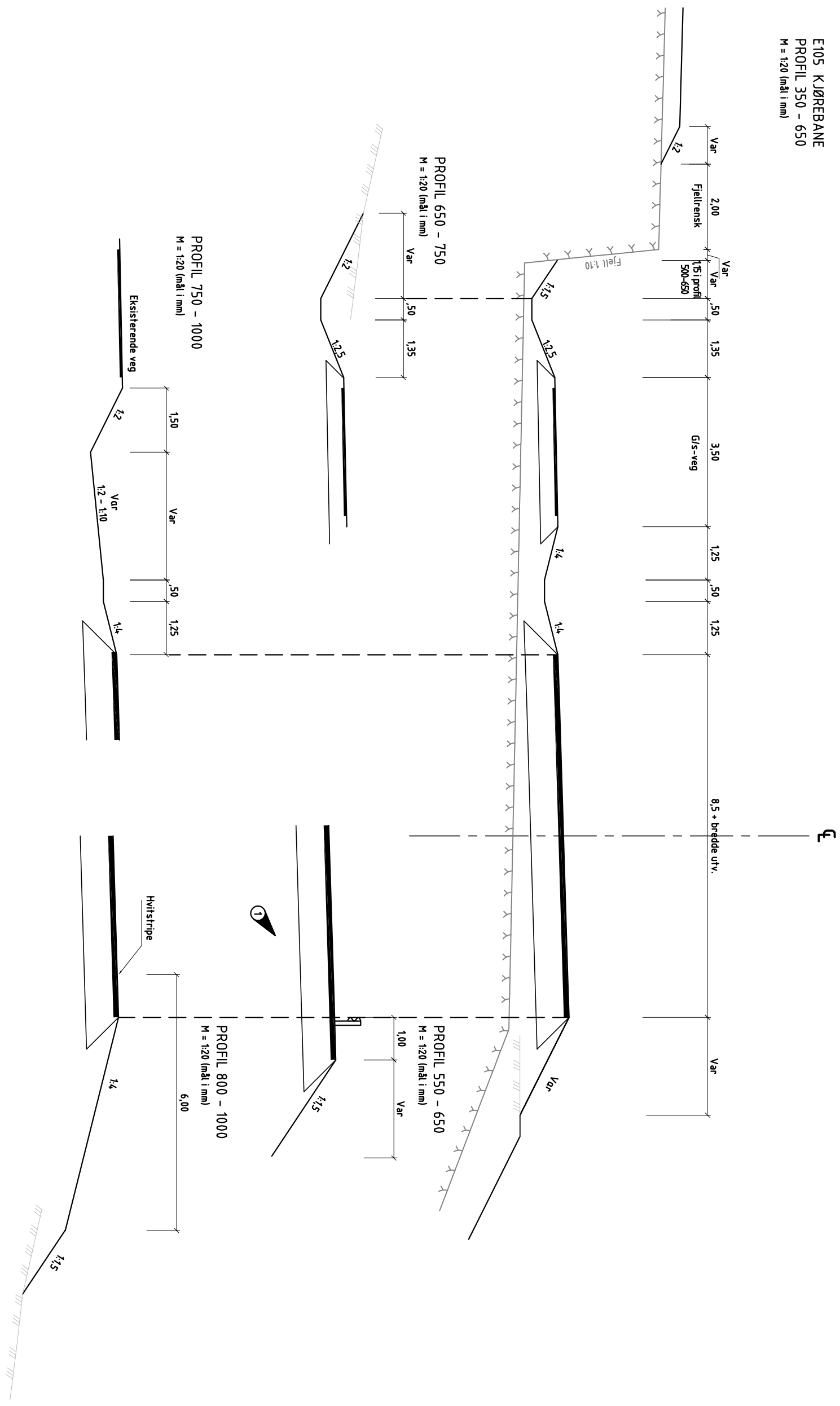


**Forsterkningslaget utgår i**  
**profil 3350 - 3800**

Prosjekt	EL VENES - STORSKOG
Systemets navn	Normalprofil
Saksnr	2010-02-21
Lagingsdato	Region Nord
Bastiller	John Nørrega
Prosjekt led	Rambøll Norge AS
Prosjekt ark	
Zoner	
Konstruksjon	
Materialer	
Føringsnavn	28E10058_0001
Aktivitetsnavn	
Byggetrinnnavn	
Målestokk	1:20
Opprettet av	RTL
Kontrollert av	RTL
Godkjent av	RTL
Konstruksjonsnr	2090427
Tegningsnavn /	
Prosjektbeholdning	
Profil	F 01

E105 KJØREBANE  
 PROFIL 350 - 650  
 M = 1:20 (målt i mm)

E105 KJØREBANE  
 PROFIL 350 - 1000  
 M = 1:20 (målt i mm)

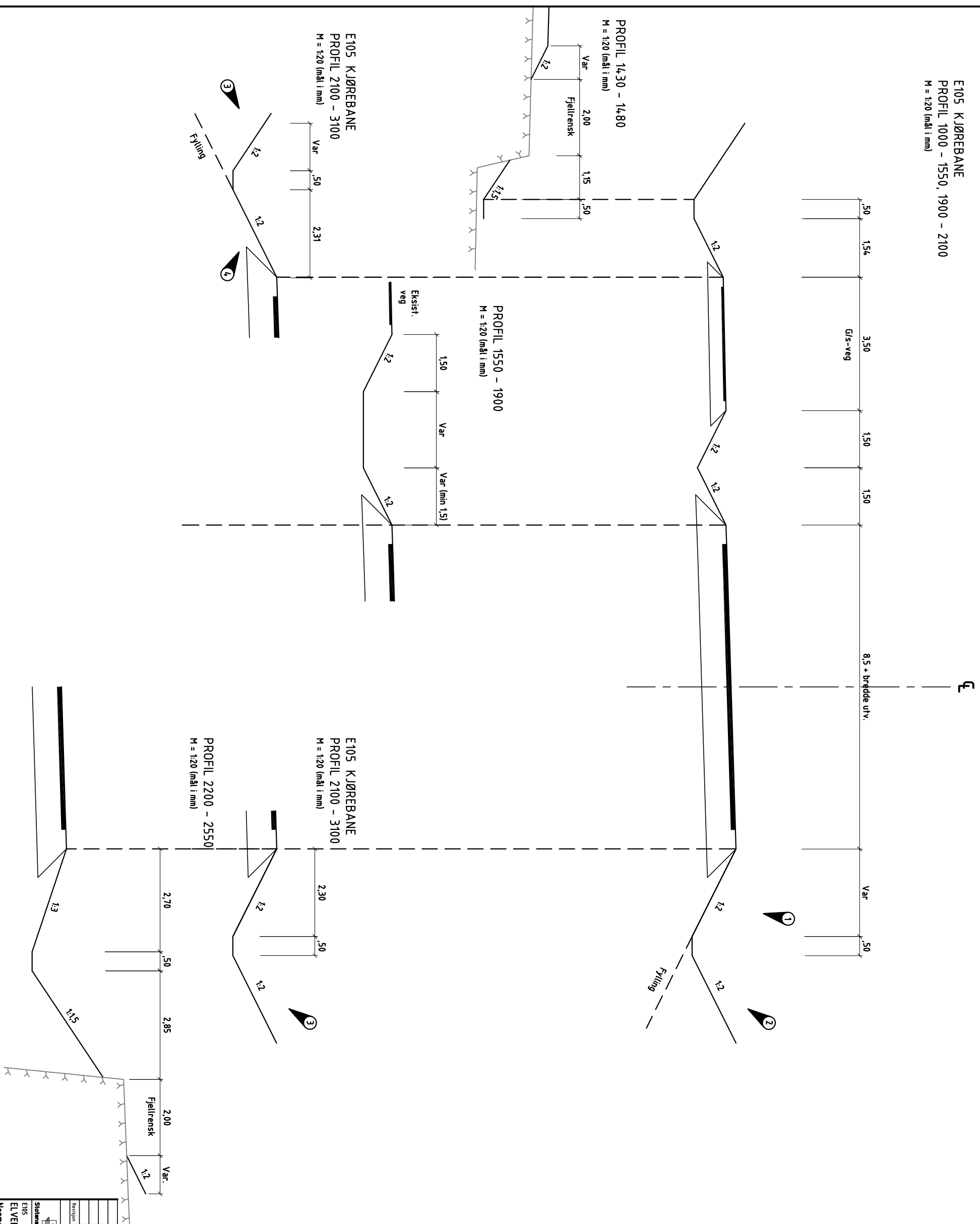


1 Bussholdeplass på 4,5m  
 profil 750-825

Utviklet av	RTL	Kontrollert av	RTL	Kompletterings/ revideringsdato	2020/04/27
<b>Detaljeplan</b>					
Ravlinje	Ravlinjen gjelder				
Saker	Uttarb	Kontr	Godkjent	Rav dato	
Systemet	Sistemets versjon				
E105	E105				
EL VENES - STORSKOG	EL VENES - STORSKOG				
Normalprofil 300 - 1000	Normalprofil 300 - 1000				
Prosjektør	Rambøll Norge AS				
Prosjekt nr	Rambøll Norge AS				
Profilnummer	20E105058_00001				
Profilnavn	Som vist				
Profiltype	Som vist				
Profiltypekode	F 02				
Profiltypekode	-				

E105 KJØREBANE  
 PROFIL 1000 - 1550, 1900 - 2100  
 M = 1:20 (målt i mm)

E105 KJØREBANE  
 PROFIL 1000 - 3100  
 M = 1:20 (målt i mm)



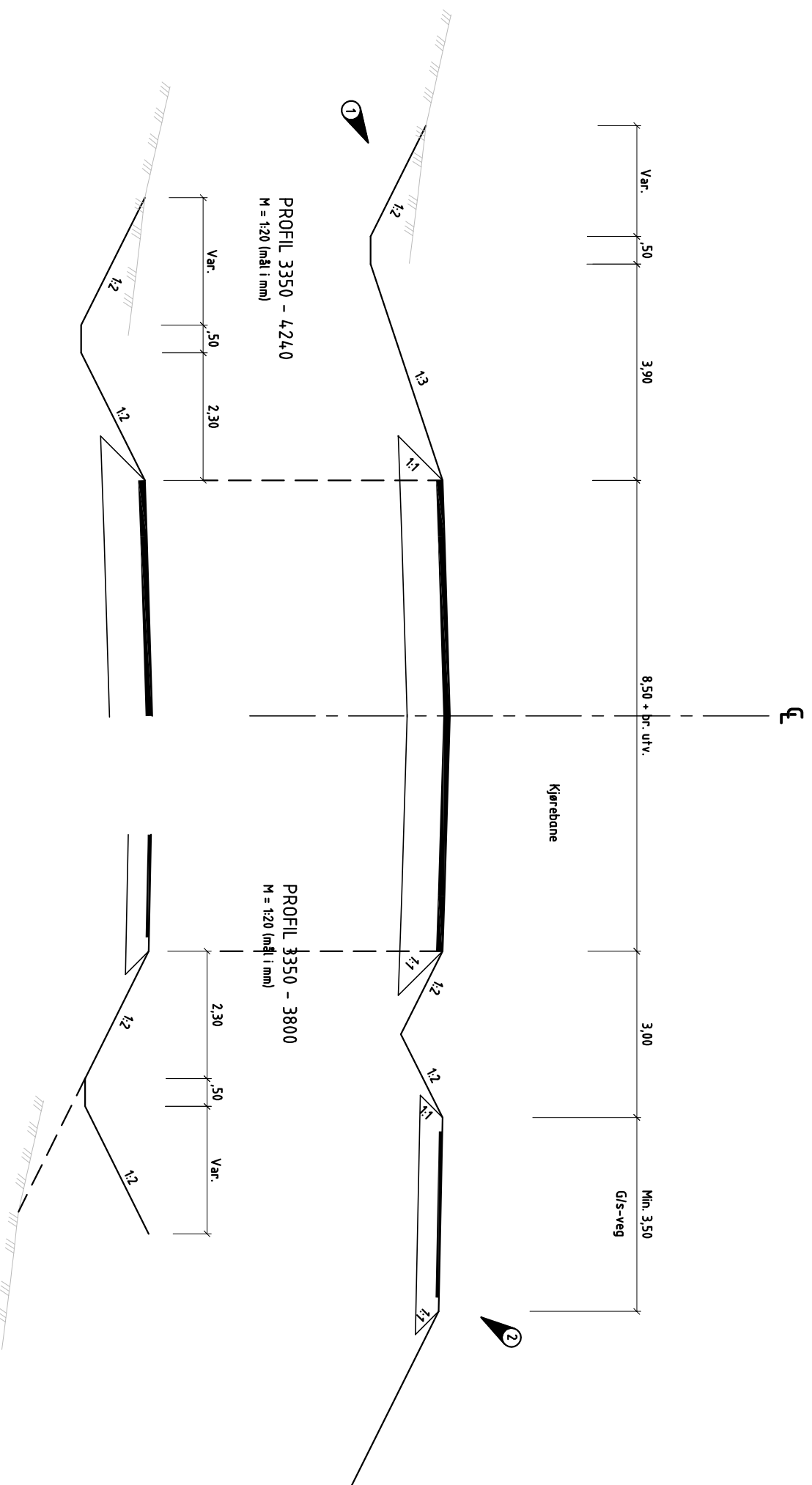
**MERKNAD**

- 1 1:3 på enkelte fyllinger for å unngå rekkverk
- 2 1:3 profil 1900-2100 for å åpne frasaen
- 3 2650-2670 var. (1:10) for å fjerne knaus
- 4 Innimellom 1:3 og 1:4 for å unngå rekkverk

<b>Detaljeplan</b>			
Underordnet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konstruksjons/Avsnittsbetegnelse
MWO	RTL	RTL	2090427
<b>Systemet</b>			
E105 EL VENES - STORSKOG Normalprofil 1000 - 2100			
Sistemeiendomsnr. 2010-02-21			
Sistemeiendomsnr. 2010-02-21			
Prosjekt for. Region Nord			
Prosjekt av. Rambøll Norge AS			
Profilnummer. 20E100058_0001			
Akkordnummer. Som vist			
Byggetekstnummer. Som vist			
Målestokk. A1			
Tegningsnummer/Avsnittsbetegnelse. F 03			



E105 KJØREBANE  
 PROFIL 3100-4240  
 M = 1:20 (målt i mm)



MERKNAD

- ① Profil 3150-3350. Det antas at det vil være fjell-skjæring også. Reg. planen for kun med jordskjæring
- ② Profil 3100-3350, 3800-4240. Esist. ostantkant umtatt i profil 4100-4200

Detaljeplan		Godkjent av		Kompletterings																																					
Utstedt av	RTL	Godkjent av	RTL	2090427																																					
<table border="1"> <tr> <td>Ravngrunn</td> <td>Ravngrunn gølder</td> <td>Uttarb</td> <td>Kontnr</td> <td>Endepunkt</td> <td>Rev dato</td> </tr> <tr> <td>Saker</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Legningsdato</td> <td>2010-02-21</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bastiller</td> <td>John Nord</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Prosjekt for</td> <td>Region Nord</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Prosjekt av</td> <td>Rambøll Norge AS</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						Ravngrunn	Ravngrunn gølder	Uttarb	Kontnr	Endepunkt	Rev dato	Saker						Legningsdato	2010-02-21					Bastiller	John Nord					Prosjekt for	Region Nord					Prosjekt av	Rambøll Norge AS				
Ravngrunn	Ravngrunn gølder	Uttarb	Kontnr	Endepunkt	Rev dato																																				
Saker																																									
Legningsdato	2010-02-21																																								
Bastiller	John Nord																																								
Prosjekt for	Region Nord																																								
Prosjekt av	Rambøll Norge AS																																								
<table border="1"> <tr> <td>Profilnummer</td> <td>20E101058_0001</td> </tr> <tr> <td>Aktivitetsnummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Budsjettnummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Målestokk A1</td> <td>Som vist</td> </tr> </table>						Profilnummer	20E101058_0001	Aktivitetsnummer		Budsjettnummer		Målestokk A1	Som vist																												
Profilnummer	20E101058_0001																																								
Aktivitetsnummer																																									
Budsjettnummer																																									
Målestokk A1	Som vist																																								
<table border="1"> <tr> <td>Uttarb</td> <td>RTL</td> <td>Godkjent av</td> <td>RTL</td> <td>2090427</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6"> <table border="1"> <tr> <td>Profilnummer</td> <td>20E101058_0001</td> </tr> <tr> <td>Aktivitetsnummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Budsjettnummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Målestokk A1</td> <td>Som vist</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="6"> <table border="1"> <tr> <td>Uttarb</td> <td>RTL</td> <td>Godkjent av</td> <td>RTL</td> <td>2090427</td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> </table>						Uttarb	RTL	Godkjent av	RTL	2090427		<table border="1"> <tr> <td>Profilnummer</td> <td>20E101058_0001</td> </tr> <tr> <td>Aktivitetsnummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Budsjettnummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Målestokk A1</td> <td>Som vist</td> </tr> </table>						Profilnummer	20E101058_0001	Aktivitetsnummer		Budsjettnummer		Målestokk A1	Som vist	<table border="1"> <tr> <td>Uttarb</td> <td>RTL</td> <td>Godkjent av</td> <td>RTL</td> <td>2090427</td> <td></td> </tr> </table>						Uttarb	RTL	Godkjent av	RTL	2090427					
Uttarb	RTL	Godkjent av	RTL	2090427																																					
<table border="1"> <tr> <td>Profilnummer</td> <td>20E101058_0001</td> </tr> <tr> <td>Aktivitetsnummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Budsjettnummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Målestokk A1</td> <td>Som vist</td> </tr> </table>						Profilnummer	20E101058_0001	Aktivitetsnummer		Budsjettnummer		Målestokk A1	Som vist																												
Profilnummer	20E101058_0001																																								
Aktivitetsnummer																																									
Budsjettnummer																																									
Målestokk A1	Som vist																																								
<table border="1"> <tr> <td>Uttarb</td> <td>RTL</td> <td>Godkjent av</td> <td>RTL</td> <td>2090427</td> <td></td> </tr> </table>						Uttarb	RTL	Godkjent av	RTL	2090427																															
Uttarb	RTL	Godkjent av	RTL	2090427																																					



**Støysonekart av vegtrafikk i planområdet.**

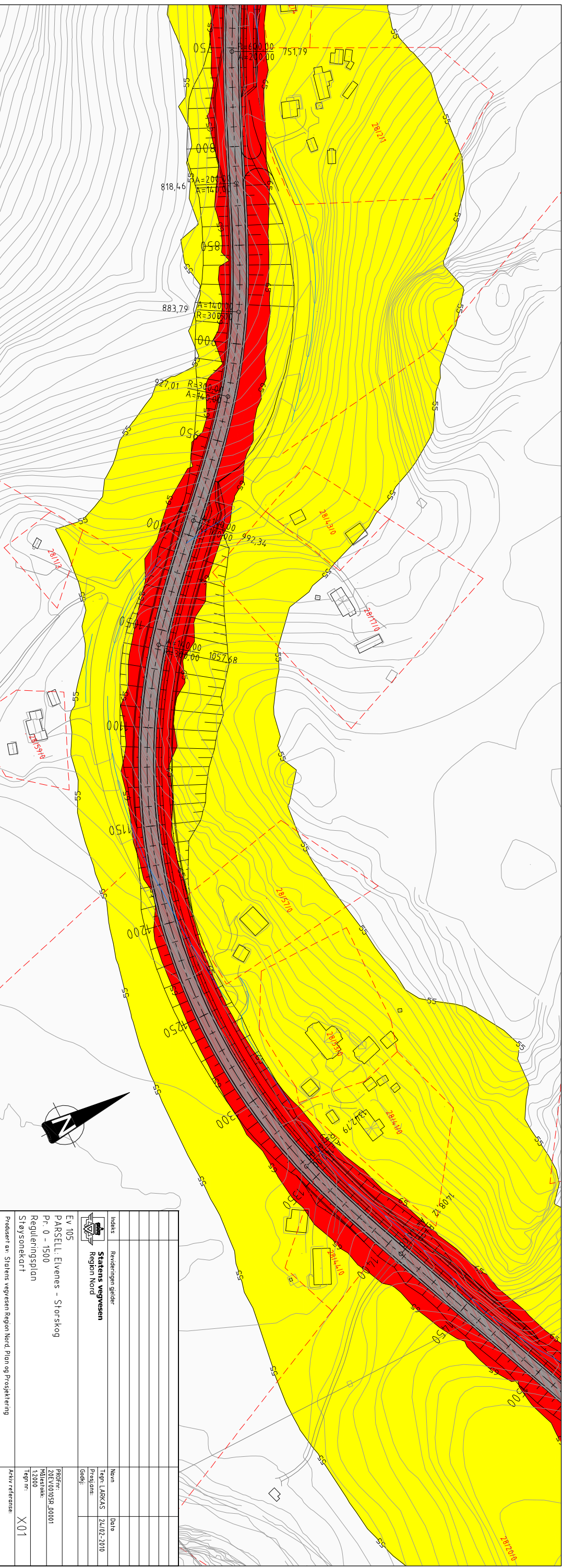
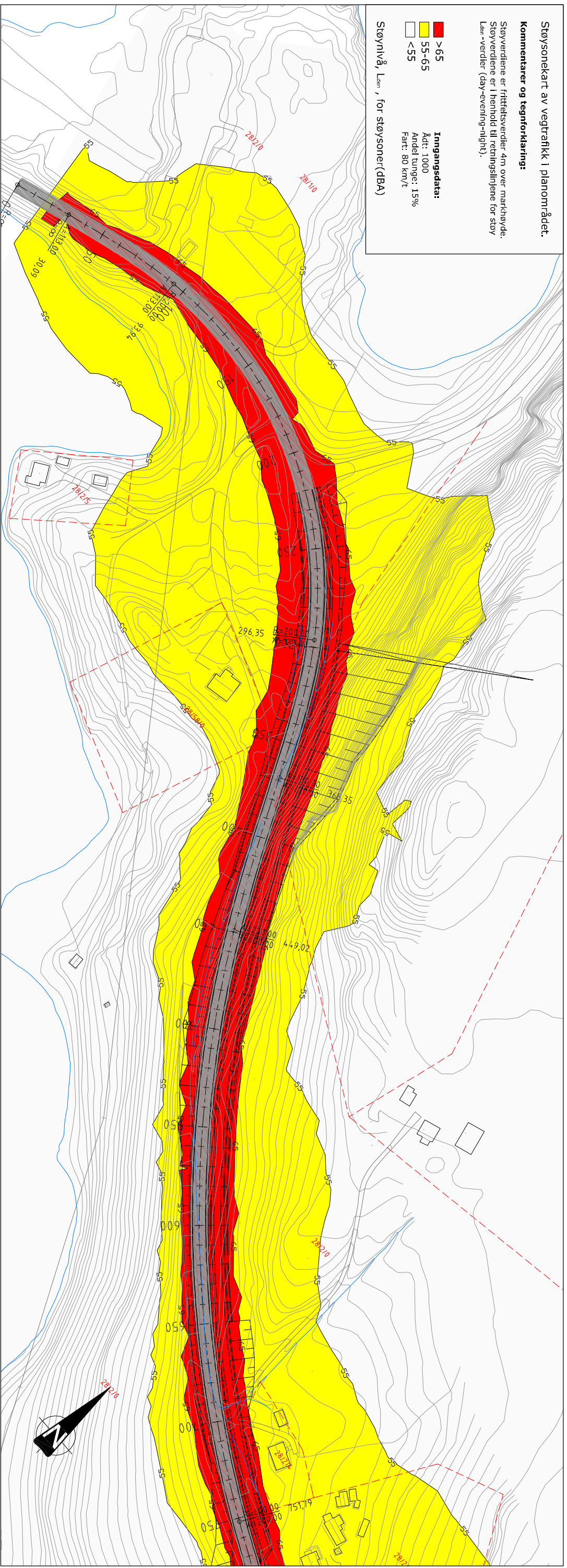
**Kommentarer og tegnforklaring:**

Støyverdiene er fritektsverdier 4m over markkrode. Støyverdiene er i henhold til retningslinjene for støy i Lær-verdier (day-evening-night).

**Inngangsdata:**  
 Adt: 1000  
 Andel tunge: 15%  
 Fart: 80 km/t

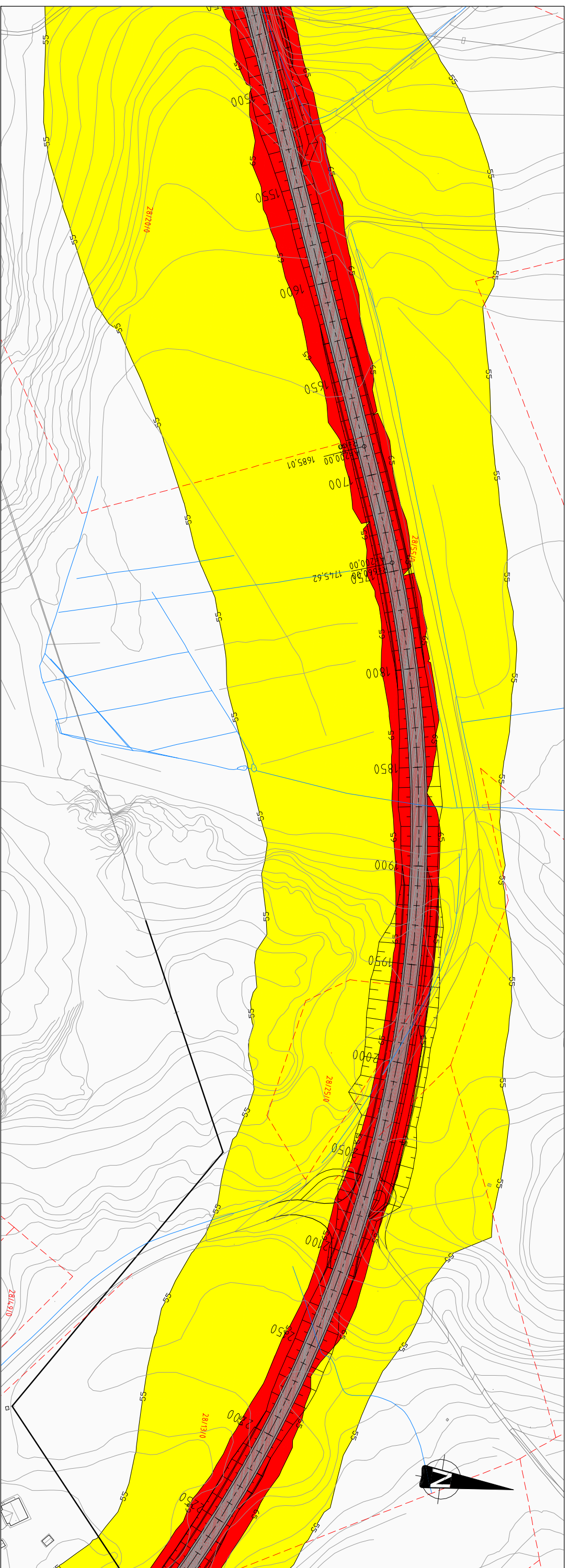
Støynivå,  $L_{Aeq}$ , for støysoner (dBA)

- > 65
- 55-65
- < 55



Innholds		Revidertingen gjelder	
		<b>Statens vegvesen</b>	
		Region Nord	
		Navn	Dato
		Tegn LÅRKAAS	24/02-2010
		Prosjektans.	
		Godkj.	
EV 105			
PARSELL: Eivernes - Storskog			
Pr. 0 - 1500			
Reguleringsplan			
Støysonekart			
Prosjekt av: Statens vegvesen Region Nord, Plan og Prosjektering			
FRØRER:		Arkiv referanse:	
20E/0010SR.00001		X01	
Målestokk:			
1:2000			
Tegn nr.:			





**Støysonekart av vegtrafikk i planområdet:**

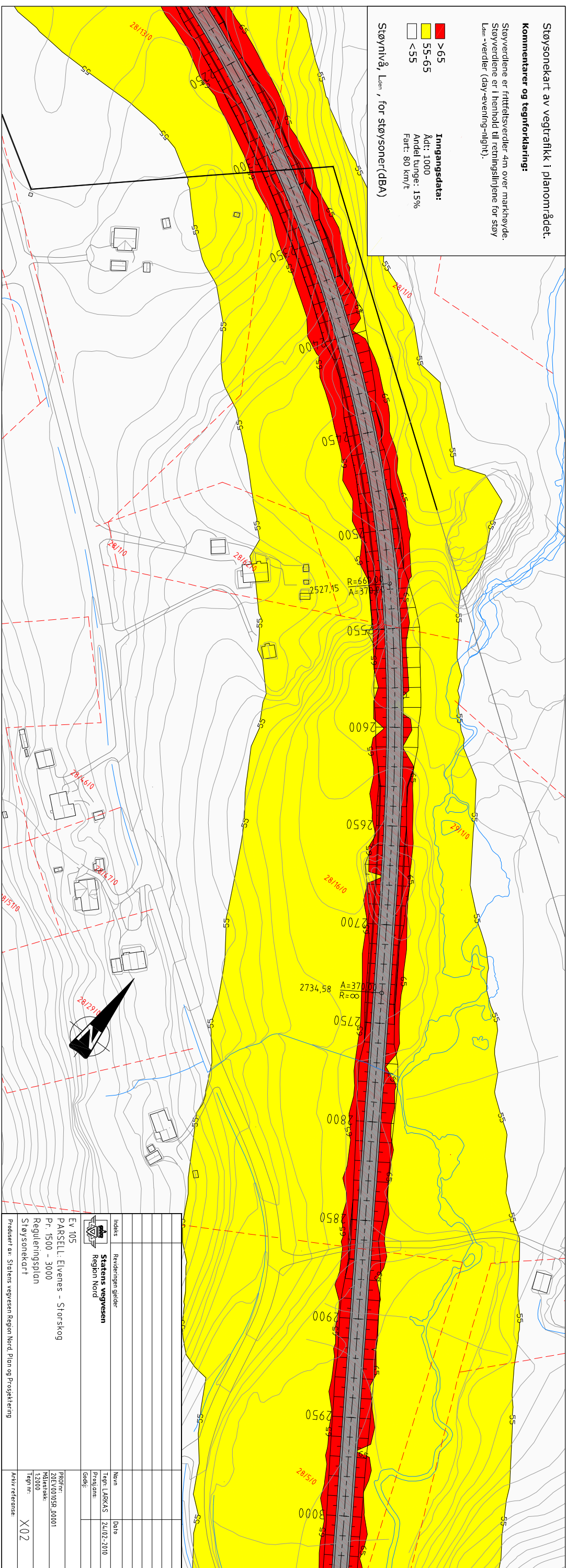
**Kommentarer og tegnforklaring:**

Støyverdiene er frittstøyverdier 4m over markkrode.  
 Støyverdiene er i henhold til retningslinjene for støy  
 L<sub>den</sub>-verdier (day-evening-night).

- >65
- 55-65
- <55

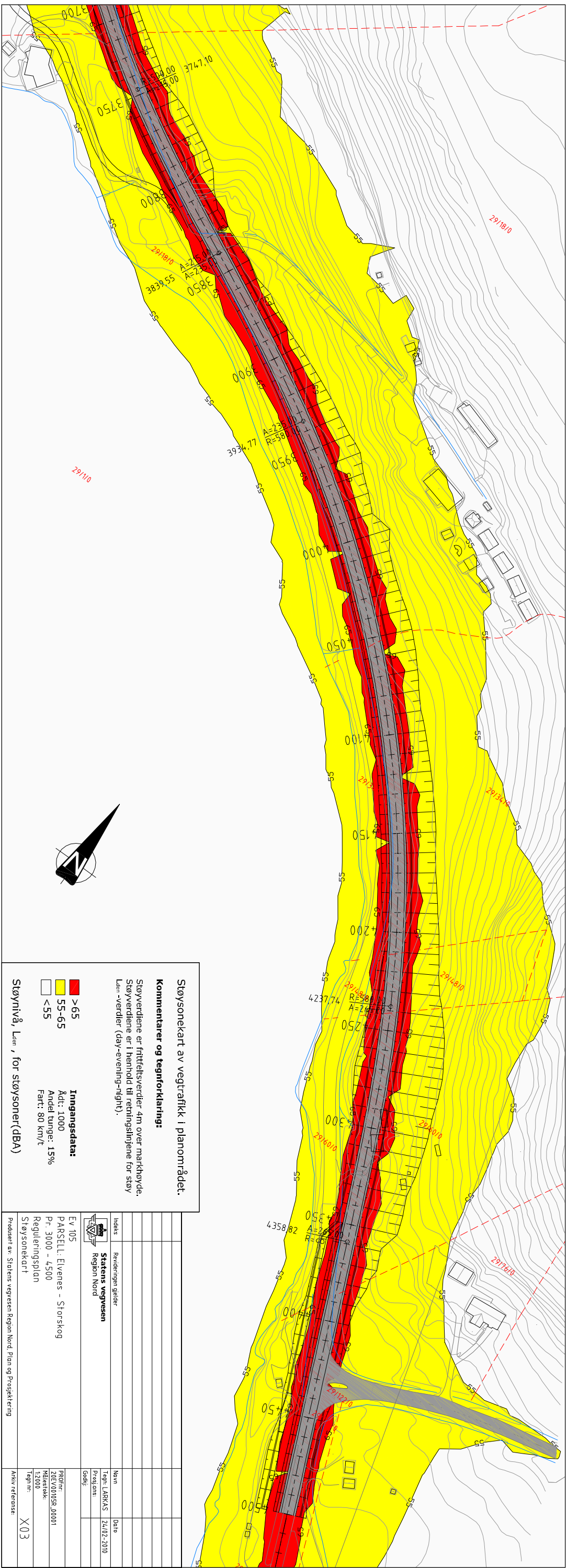
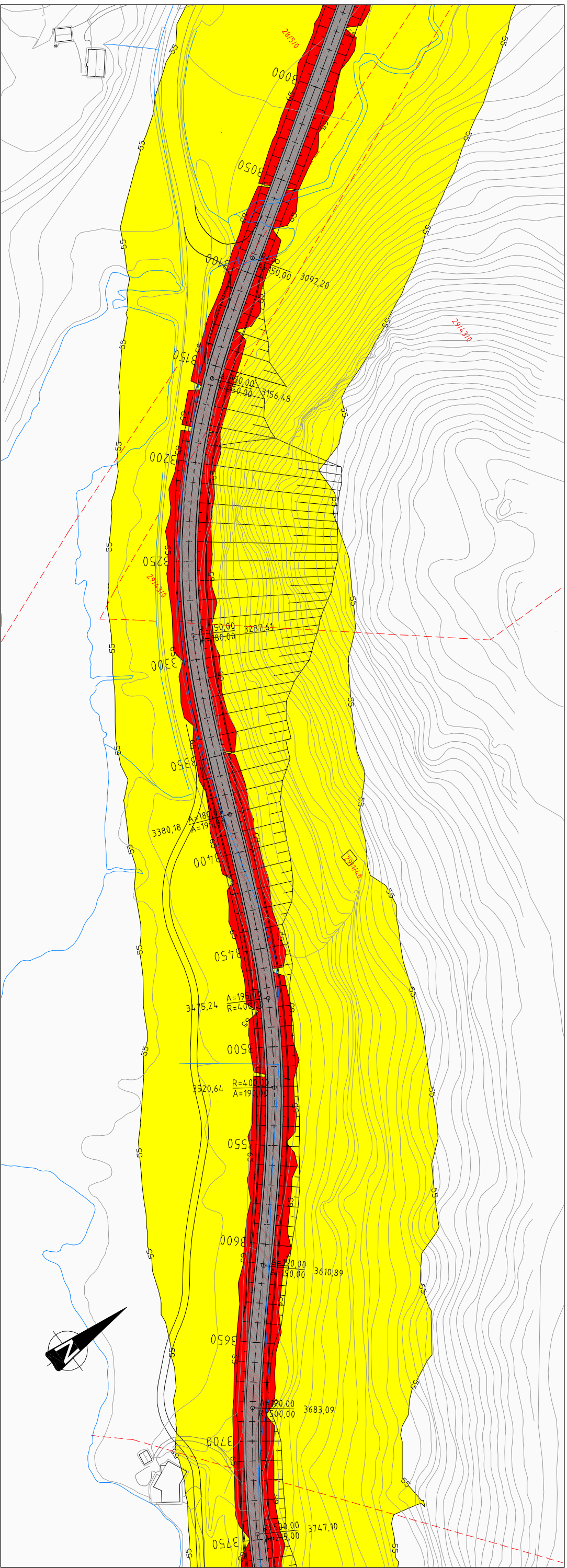
**Inngangsdata:**  
 Aft: 1000  
 Andel tunge: 15%  
 Fart: 80 km/h

Støynivå, L<sub>den</sub>, for støysoner(dBA)



Innholds		Rendringen gjelder	
Statens vegvesen		Region Nord	
EV 105	PARSELL: Eivernes - Storskog	Pr. 1500 - 3000	Reguleringsplan
Støysonekart		Produkt av: Statens vegvesen Region Nord, Plan og Prosjektering	
Prosjekt	20E/0010SR_00001	Målestokk	1:2000
Tegn nr.	X02	Arkiv referanse	





**Støysoner kart av vegtrafikk i planområdet.**

**Kommentarer og tegnforklaring:**

Støyverdiene er frittelsverdiene 4m over markhøyde.  
 Støyverdiene er i henhold til retningslinjene for støy  
 Løst -verdier (day-evening-night).

- >65
- 55-65
- <55

Støynivå, L<sub>den</sub>, for støysoner(dBA)

**Ingangsdata:**

Adt: 1000  
 Andel tunge: 15%  
 Fart: 80 km/t

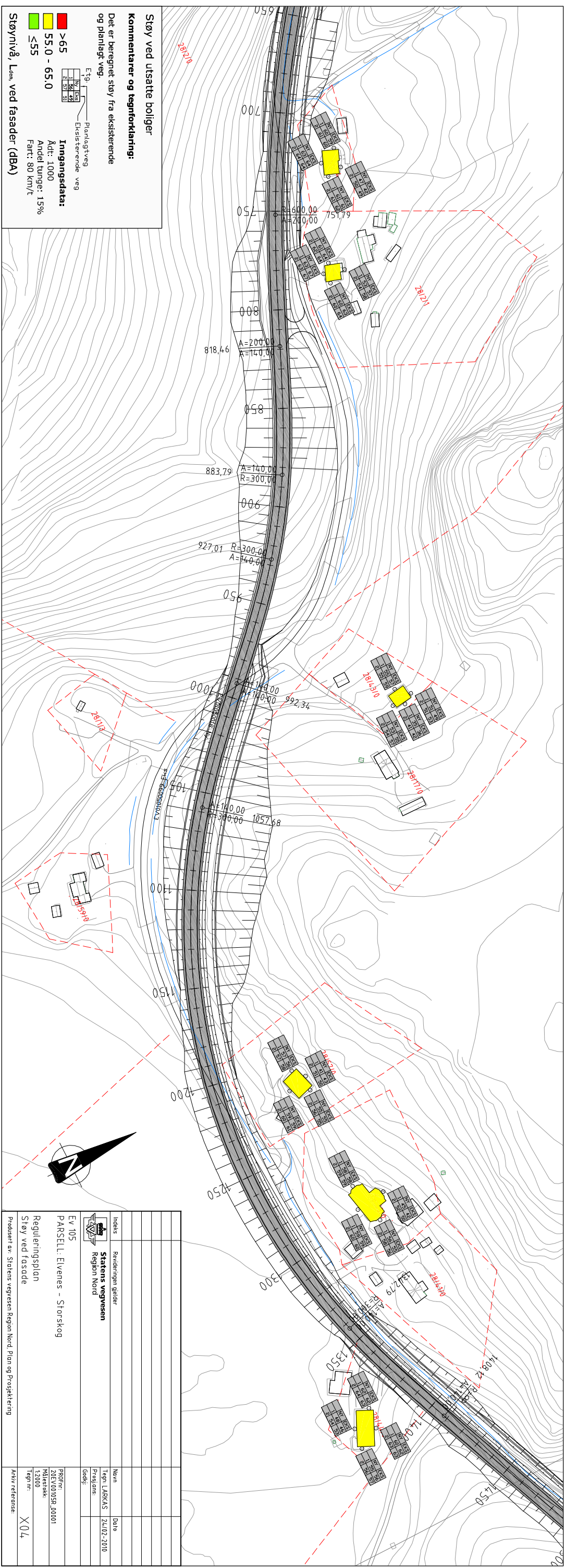
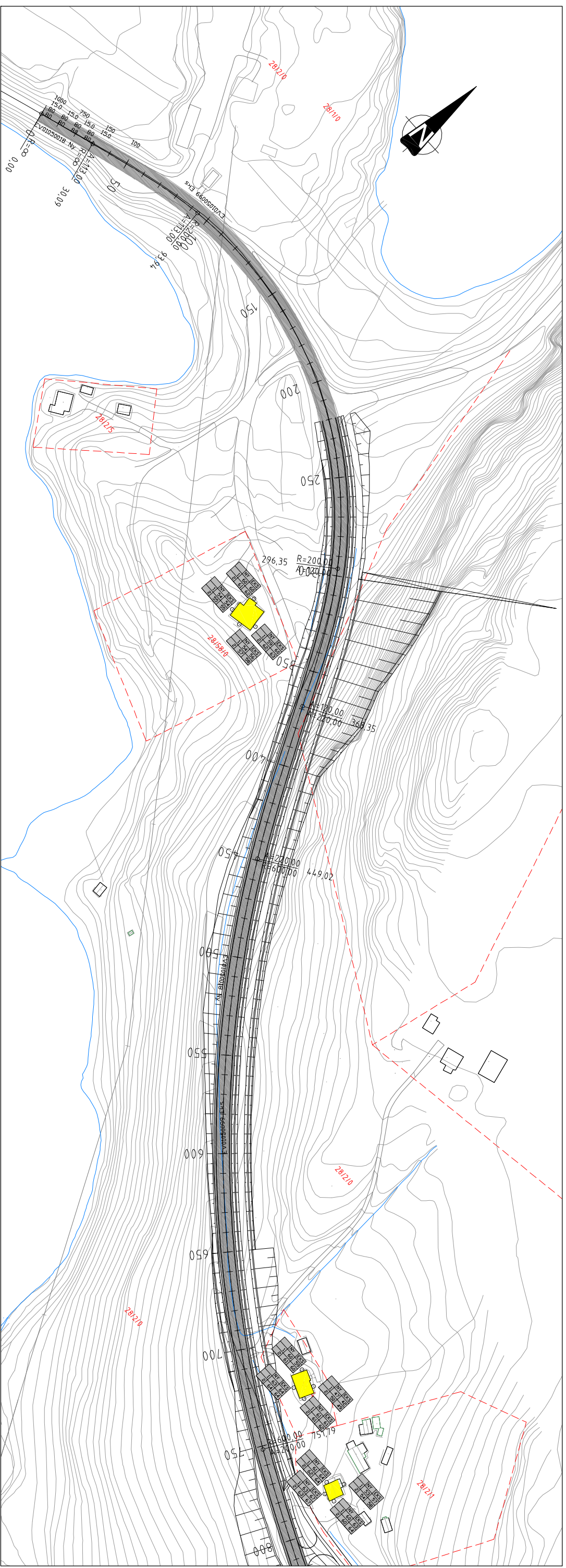
EV 105  
 PARSELL: Eivernes - Storskog  
 Pr. 3000 - 4500  
 Reguleringsplan  
 Støysoner kart

Inneks	Revideringen gjelder	Navn	Dato
	Statens vegvesen	Tegn LÅRNAS	24/02-2010
	Region Nord	Prosjektans.	
		Godeff.	

Prosjekt	Arkiv referanse
20E/0010SR 20001	X03
Miljøteknikk	
1:2000	
Tegn nr.	

Produsert av: Statens vegvesen Region Nord, Plan og Prosjektering





**Støy ved utsatte boliger**  
**Kommentarer og tegnforklaring:**  
 Det er beregnet støy fra eksisterende og planlagt veg.

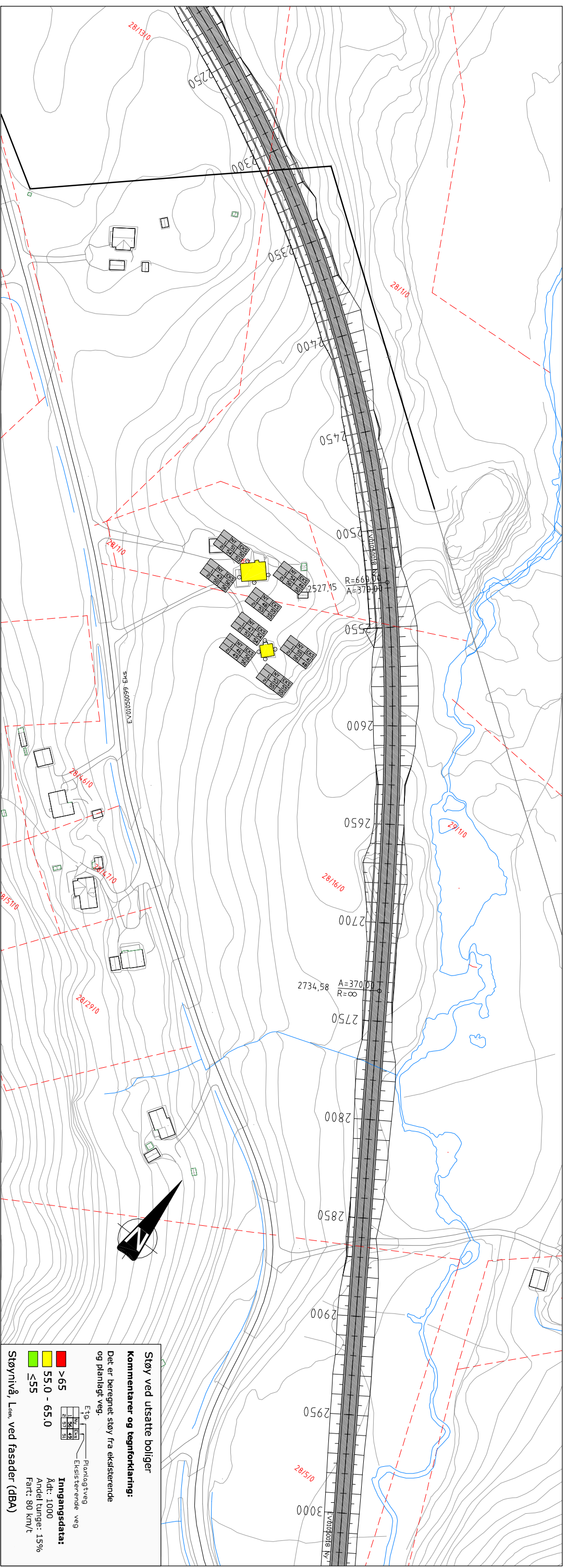
**Inngangsdata:**  
 Adt: 1000  
 Andel tunge: 15%  
 Fart: 80 km/t

**Støynivå,  $L_{\text{Aeq}}$  ved fasader (dBA)**

>65	Planlagt veg
55,0 - 65,0	Eksisterende veg
≤55	

Inneks	Revisjonen gjelder	Navn	Dato
	<b>Statens vegvesen</b>	Tegn LAR/KAS	24/02-2010
	Region Nord	Prosjektansv.	
		Godkj.	
EV 105			
PARSELL: Eivernes - Storskog			
Reguleringsplan			
Støy ved fasade			
Prosjekt av: Statens vegvesen Region Nord, Plan og Prosjektering			
		Prosjekt	20E/0010SR_00001
		Målestokk	1:2000
		Tegn nr.	X04
		Arkiv referanse	



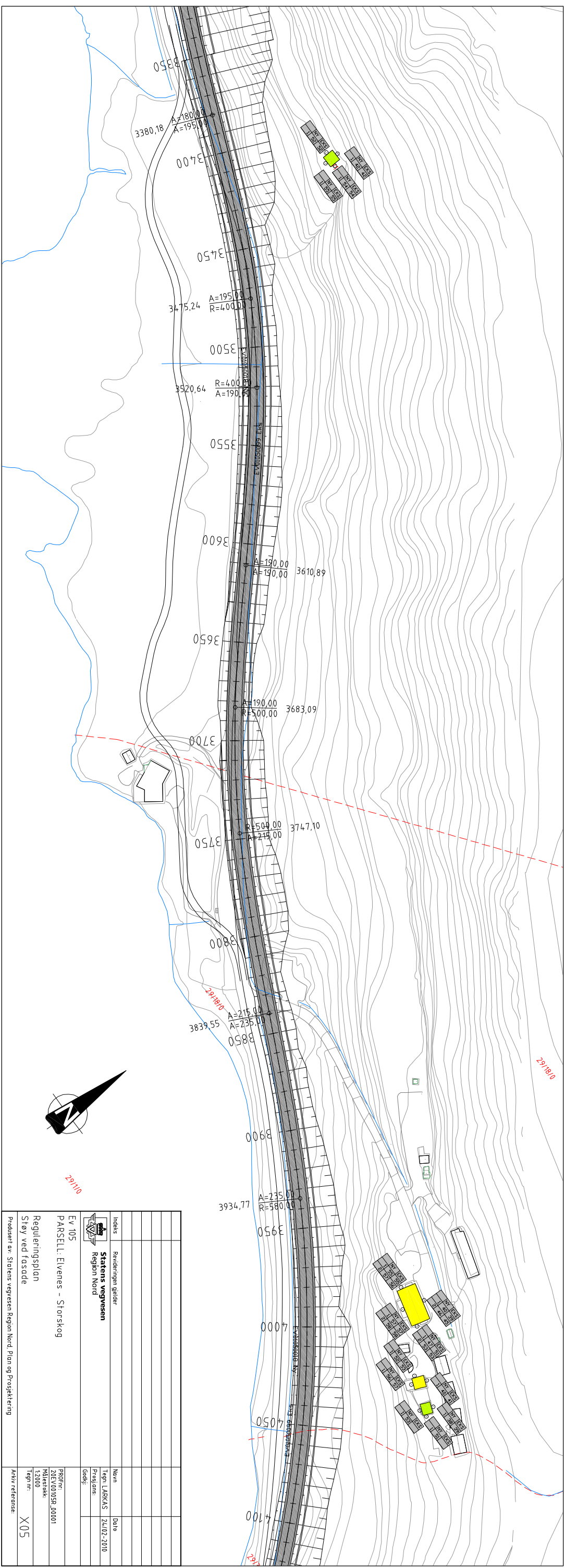


**Støy ved utsatte boliger**  
**Kommentarer og tegnforklaring:**  
 Det er beregnet støy fra eksisterende og planlagt veg.

<span style="color: red;">■</span>	>65
<span style="color: yellow;">■</span>	55.0 - 65.0
<span style="color: green;">■</span>	≤55

**Inngangsdata:**  
 Adt: 1000  
 Andel tunge: 15%  
 Fart: 80 km/h

Støynivå, L<sub>den</sub> ved fasader (dBA)



Innholds	Revideringen gjelder	Dato
	<b>Statens vegvesen</b>	
	Region Nord	
EV 105		
PARSELL: Eivernes - Storskog		
Reguleringsplan		
Støy ved fasade		
Prosjekt av: Statens vegvesen Region Nord, Plan og Prosjektering		
FRDRnr:	Z0E/V0010SR.00001	
Målestokk:	1:2000	
Tegn nr.:	X05	
Arkiv referanse:		