



Statens vegvesen

REGULERINGSPLAN

Teikningshefte

## E39 Molvikkrysset

Bjørsvikvegen-Molvikvegen

Lindås

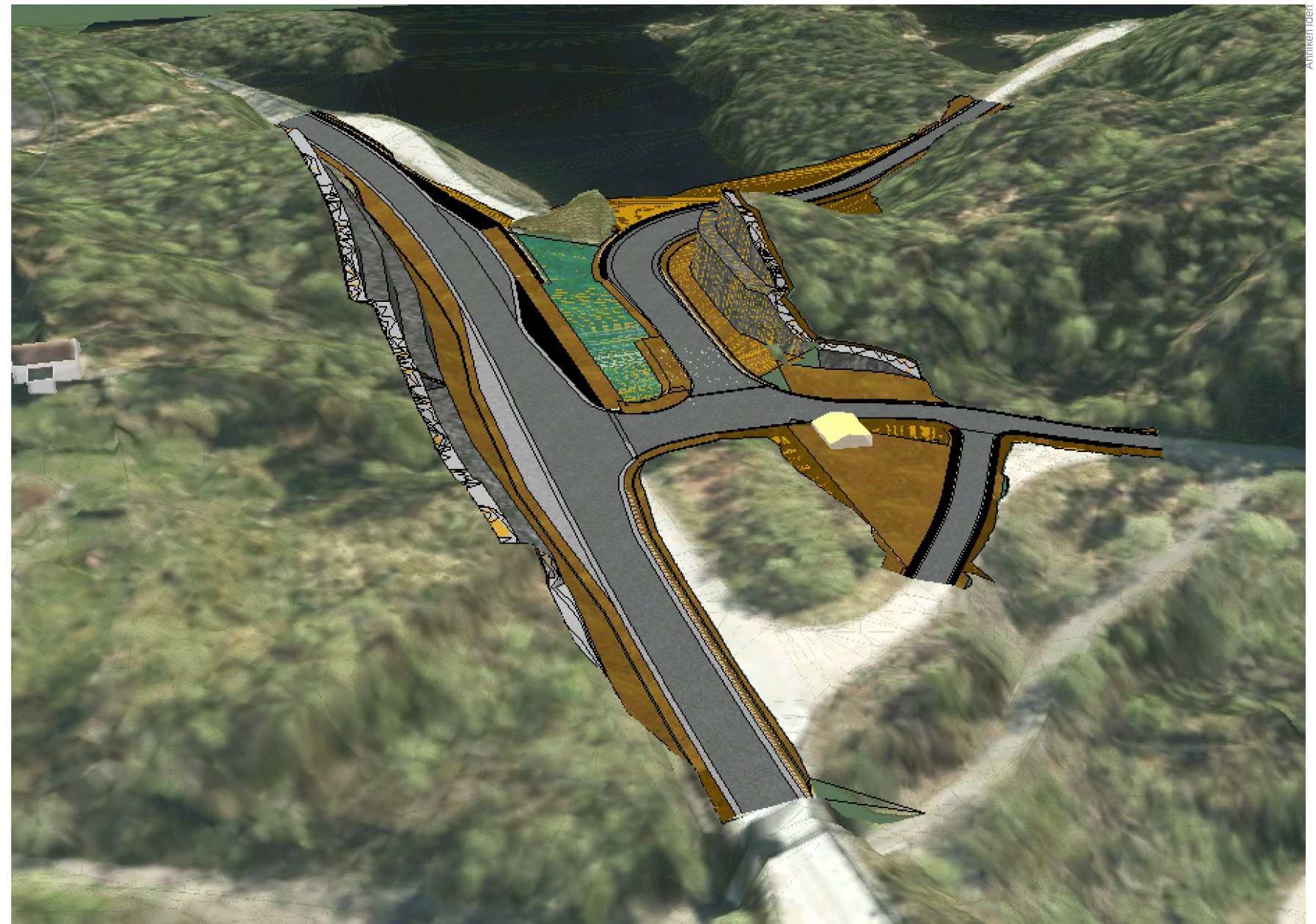
### TEKNISKE DATA

Fra profil:

Dimensjoneringsklasse: Hø1

Fartsgrense: 70 km/t

Trafikkgrunnlag (ÅDT): 2800





**Statens vegvesen**

## Teikningsliste

Prosjekt: E39 Molvikkrysset

Parsell: Hp. 28

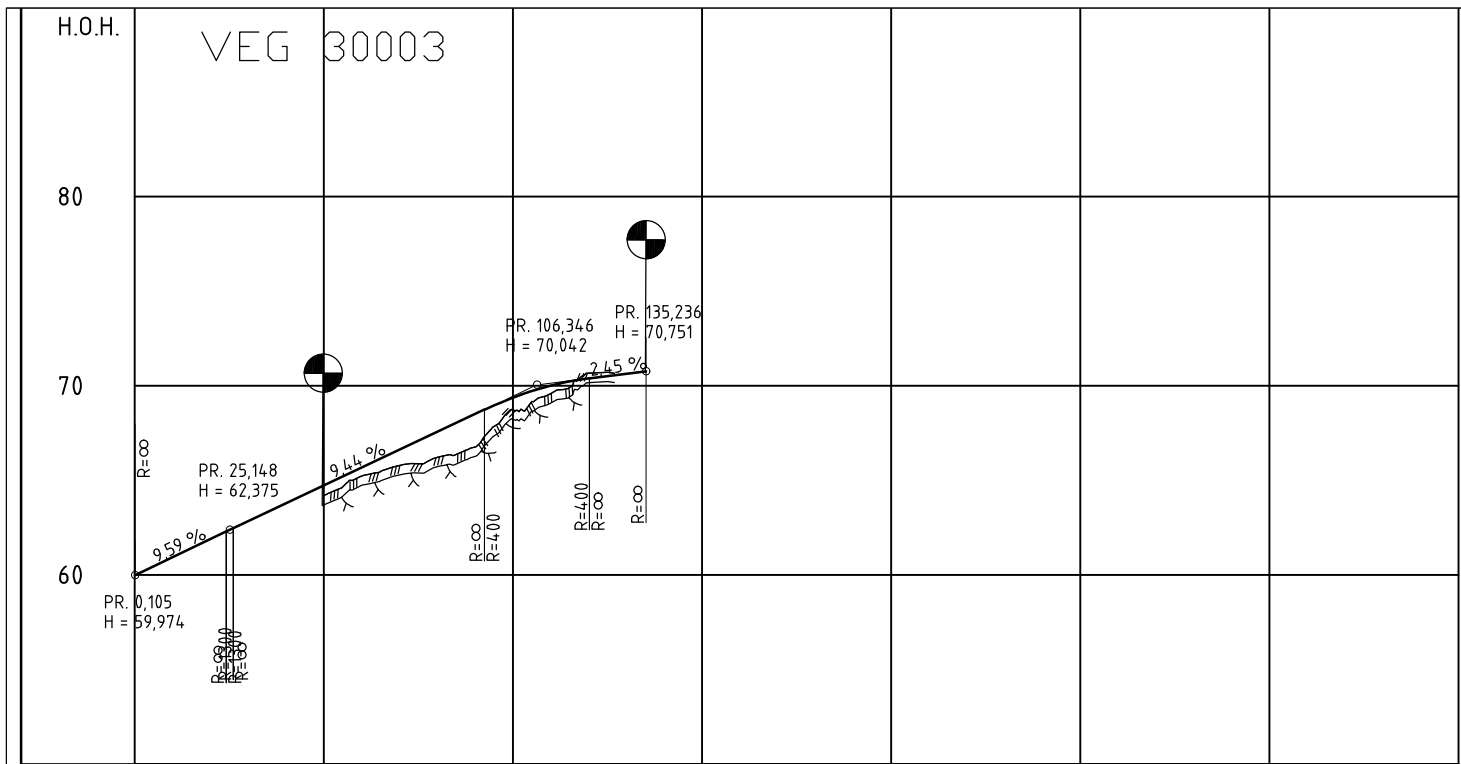
À jour pr. 21.06.2019

Teikn.nr	Teikningstittel	Teiknings dato	Revisjon		Merknader
			Bokstav	Dato	
A001	Forside	21.06.2019			Forsida
A002	Teikningsliste	21.06.2019			Denne sida
C001	Plan- og profildeikning, E39	21.06.2019			
D001	Plan- og profildeikning, Bjørsvikvegen og Molvikvegen	21.06.2019			
F001	Normalprofil	21.06.2019			
X001	Arealoversikt	21.06.2019			
X002	Støysonekart	21.06.2019			
X003	Støysonekart	21.06.2019			

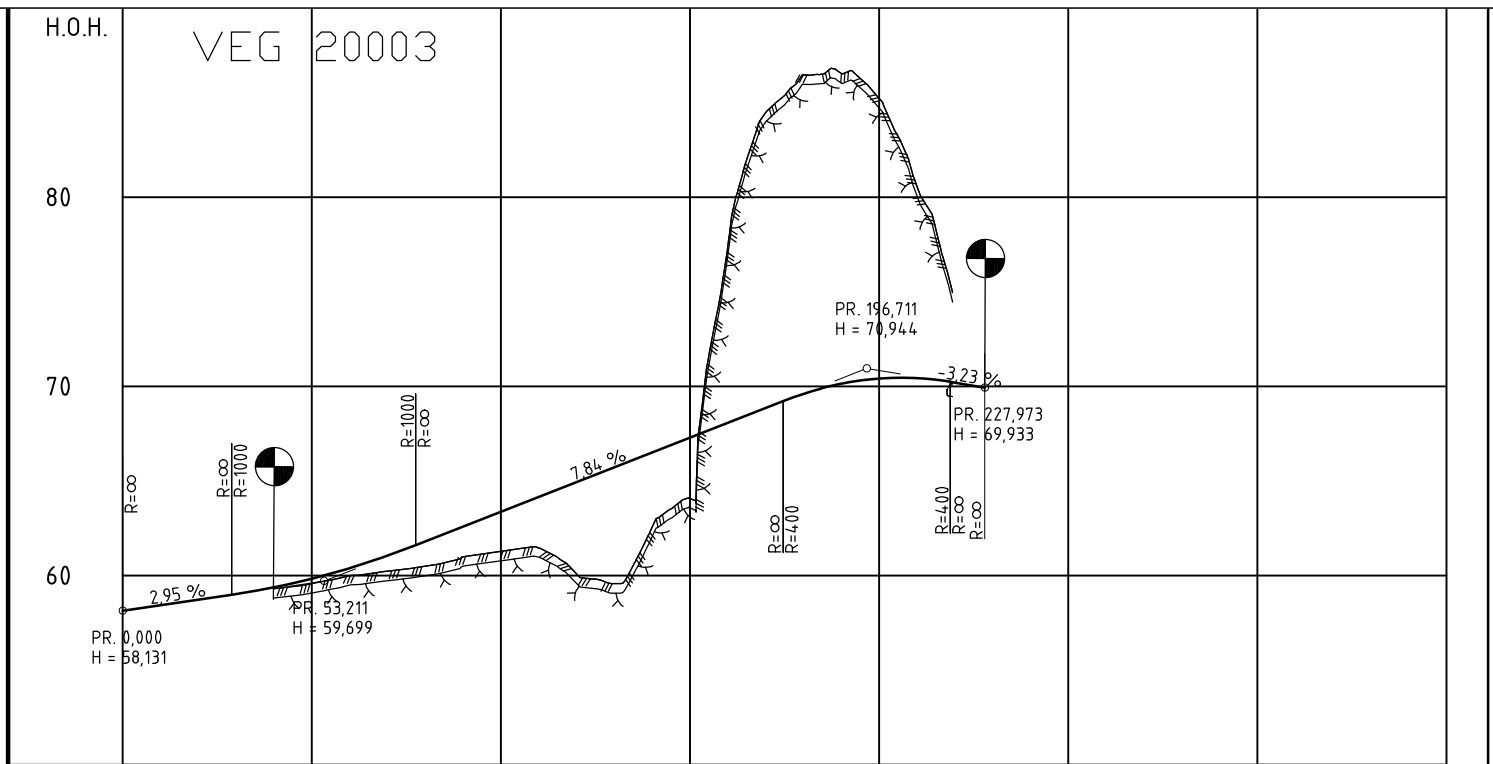




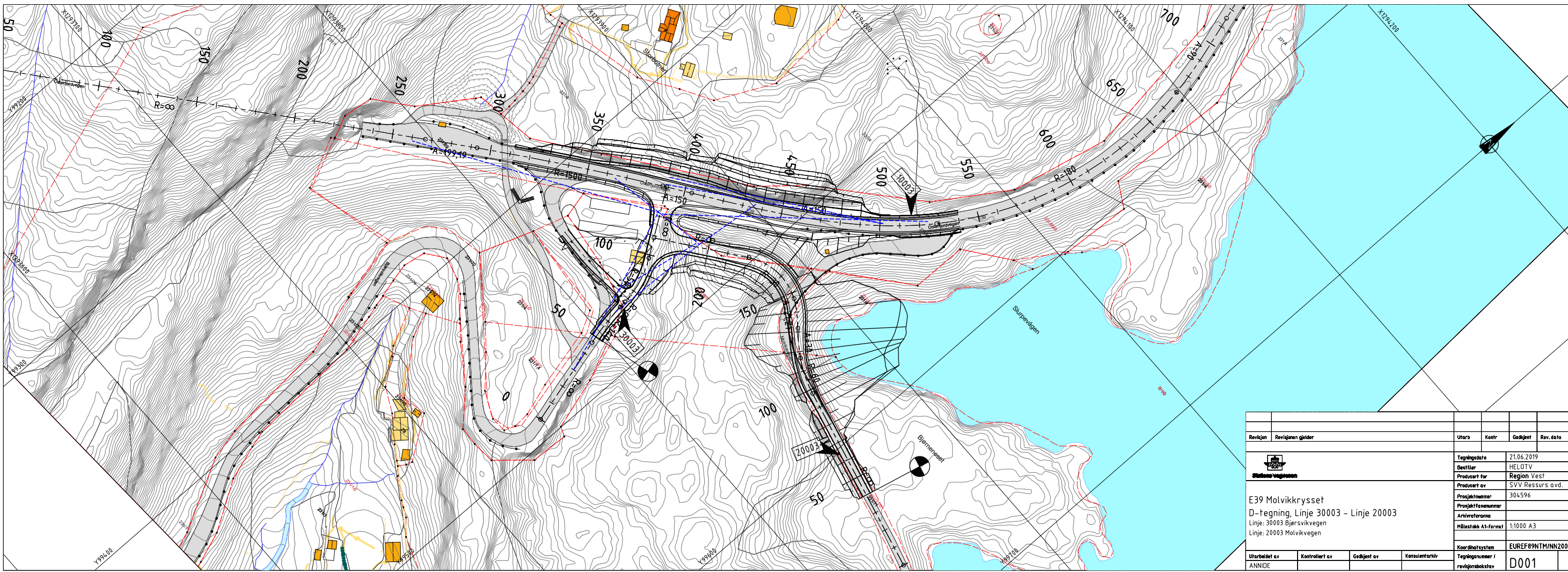




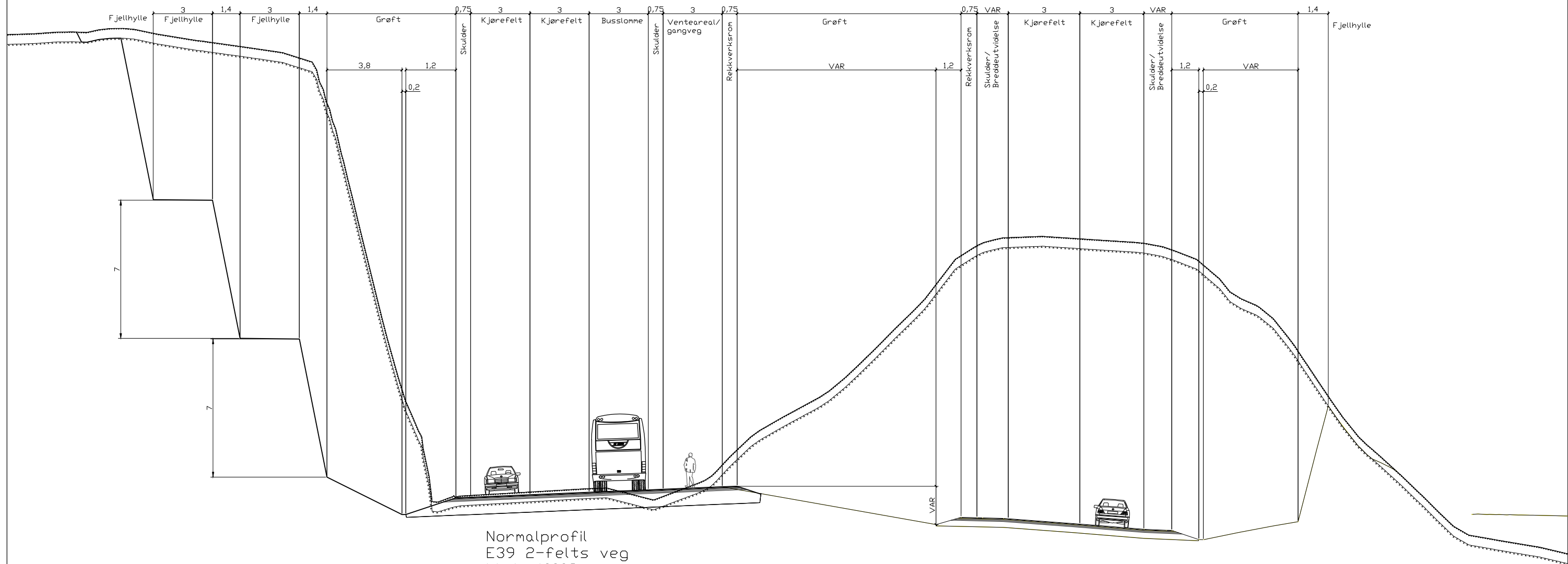
PROFIL NR.	0	50	100	150	200	250	300	350
HOR.KURV.		R=∞	R=140	R=∞	R=∞			
BREDEDEUTV.								
TVERRFALL	H.kj.b.k.		3,0%	3,0%	3,0%	1,0%		
	V.kj.b.k.							
PROFIL H.	59,97	60,92	61,88	62,83	63,78	64,72	65,67	66,61
TERRENG H.		64,18	65,23	66,27	67,31	68,35	69,38	70,42
OVERBYGN.T.		76CM	46CM	76CM	46CM	76CM	46CM	




PROFIL NR.	0	50	100	150	200	250	300	350
HOR.KURV.		R=∞	R=60	A=21,21	R=30	R=∞		
BREDEDEUTV.								
TVERRFALL	H.kj.b.k.		3,0%	3,0%	3,0%	3,3%	4,3%	5,0%
	V.kj.b.k.							
PROFIL H.	58,13	58,43	58,72	59,02	59,31	59,61	60,39	61,14
TERRENG H.		58,43	58,72	59,02	59,31	59,61	60,39	61,14
OVERBYGN.T.		76CM	46CM	76CM	46CM	76CM	46CM	



Revisjon	Revisjonen girder	Utskr	Konstr	Godkjnt	Rev. dato
		Tegningsdato		21.06.2019	
Bestiller		Region Vest		HELOTV	
Produkt av		SVV Ressurs avd.		304596	
Prosjektnummer		A1=100		1:1000 A3	
Avisreferanse		EUREF89NTM/MNN2000		D001	
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjnt av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	revisjonsbokstav
ANNIDE					



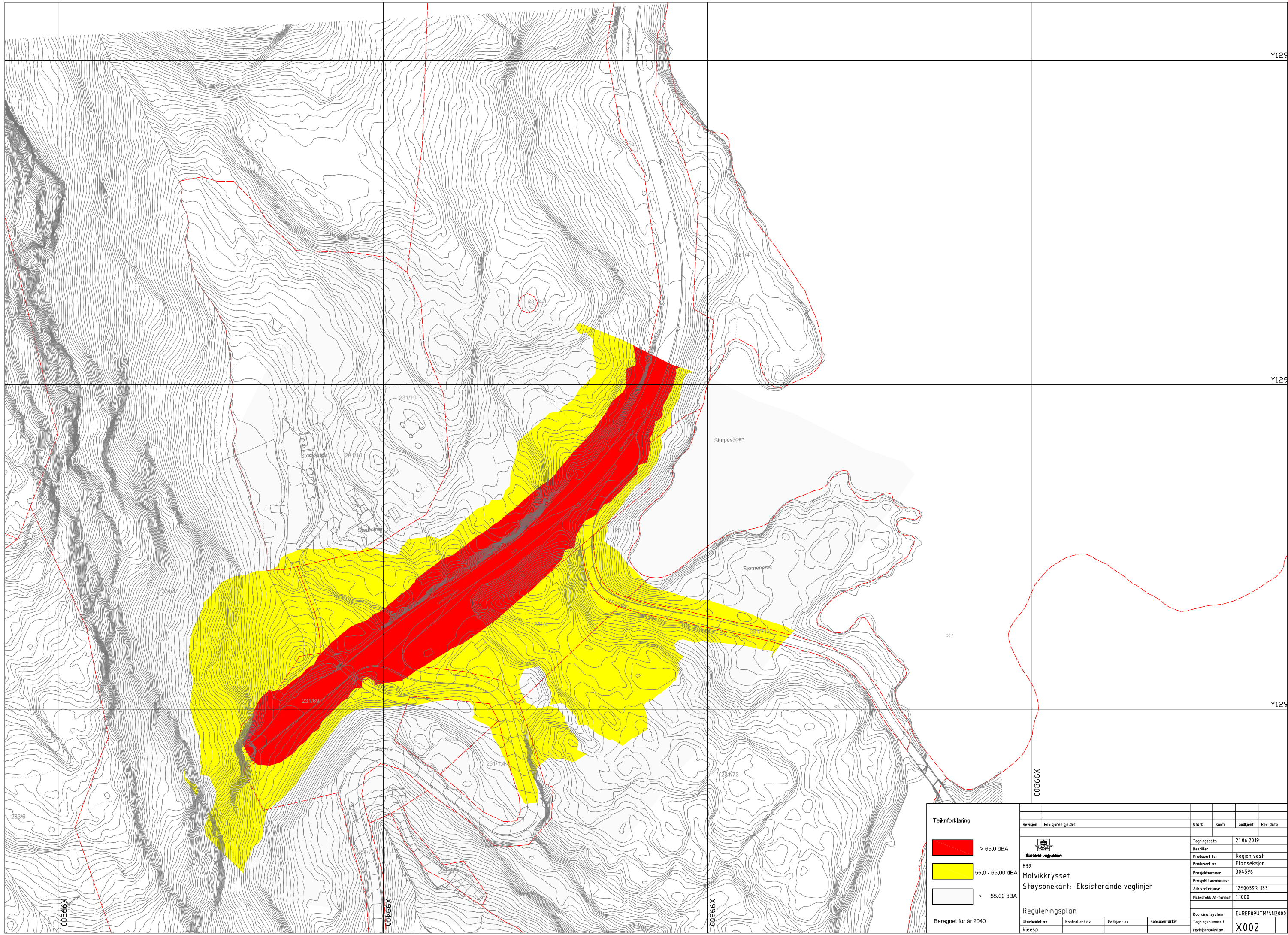
Normalprofil  
E39 2-felts veg  
Linje 10003  
Skjæringsprofil

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
		Tegningsdato		21.06.2019	
		Bestiller		HEL0TV	
		Prosjekt for		Region Vest	
		Prosjekt av		SVV Ressurs avd.	
		Prosjektnummer		304596	
		Arkivreferanse			
		Målestokk A1-forøst		1:100 A3	
		Koordinatsystem		EUREF89NTH/NN2000	
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsboksstev	
ANNDE				F001	









**Teiknforklaring**

- > 65.0 dBA
- 55.0 - 65.00 dBA
- < 55.00 dBA

Beregnet for år 2040

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato		21.06.2019	
E39		Bestiller for		Region vest	
Molvikkrysset		Produsert av		Planseksjon	
Støysonekart: Eksisterende veglinjer		Prosjektnummer		304596	
		Prosjektfasennummer			
		Arkivreferanse		12E0039R_133	
		Målestokk A1-format		1:1000	
		Koordinatsystem		EUREF89UTM/NN2000	
		Tegningsnummer / revisjonsbokstev		X002	
Reguleringsplan		Utarbeidet av		Kjjesp	
		Kontrollert av			
		Godkjent av			
		Konsulentforvik			

Y129

Y129

Y129

00866X

X99200

X99400

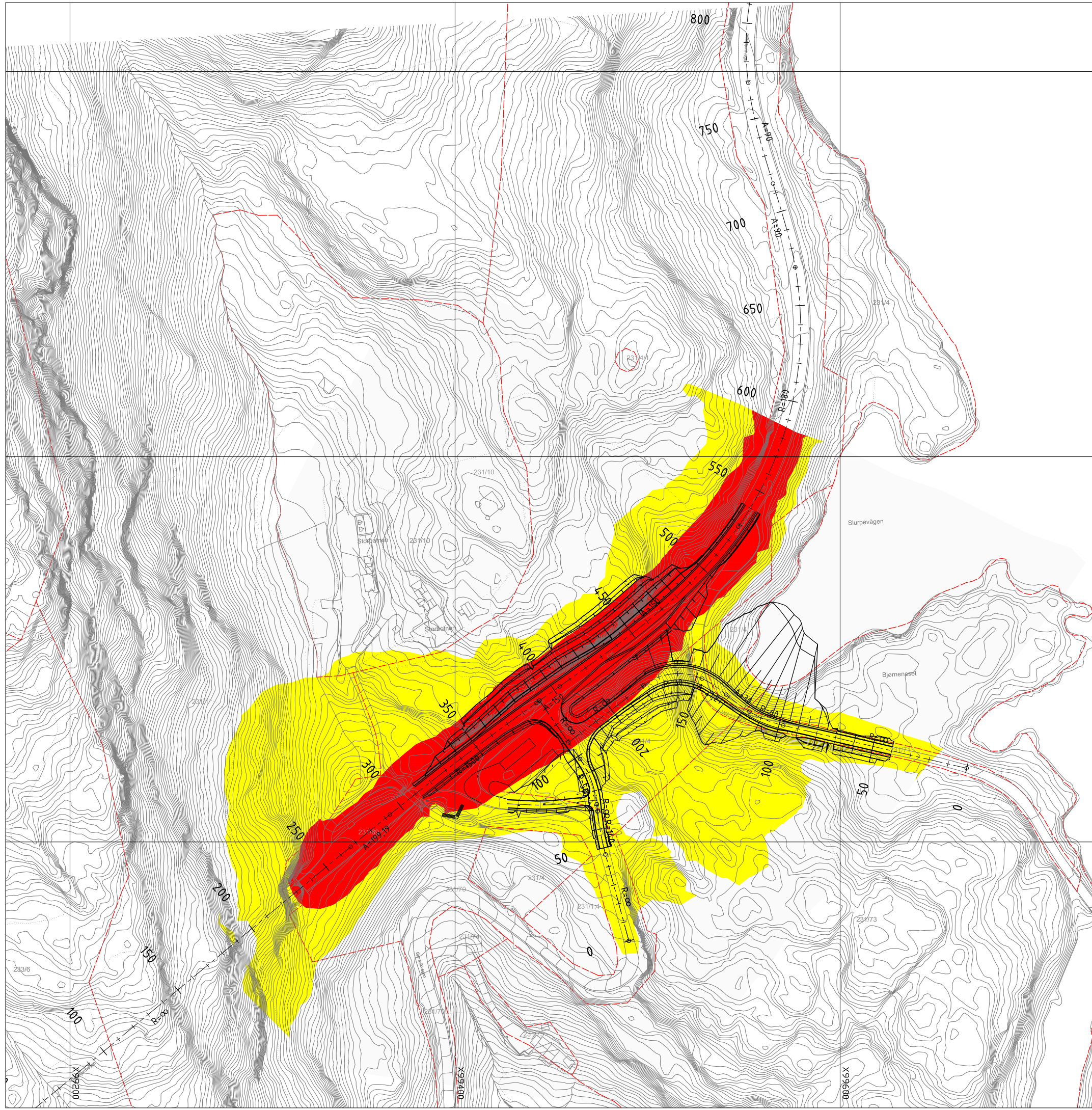
X99600



Y1294200

Y1294000

Y1293800



**Teiknforklaring**

> 65.0 dBA

55.0 - 65.00 dBA

< 55.00 dBA

Beregnet for år 2040

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E39 <b>Molvikkrysset</b> <b>Støysonekart: Nye veglinjer</b>		Tegningsdato	21.06.2019		
		Bestiller for	Region vest		
		Produsert av	Planseksjon		
		Prosjektnummer	304596		
		Prosjektfasenummer			
Aktivreferanse	12E0039R_133				
Målestokk A1-format	1:1000				
<b>Reguleringsplan</b>		Koordinatsystem	EUREF89UTM/NN2000		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentforvik	Tegningsnummer / revisjonsbokstev	X003
Kjeesp					

00866X

X99400

X99400

X99200





Statens vegvesen  
Region vest  
Ressursavdelinga  
Postboks 43 6861 LEIKANGER  
Tlf: (+47) 22073000  
firmapost-vest@vegvesen.no

[vegvesen.no](http://vegvesen.no)

**Trygt fram sammen**