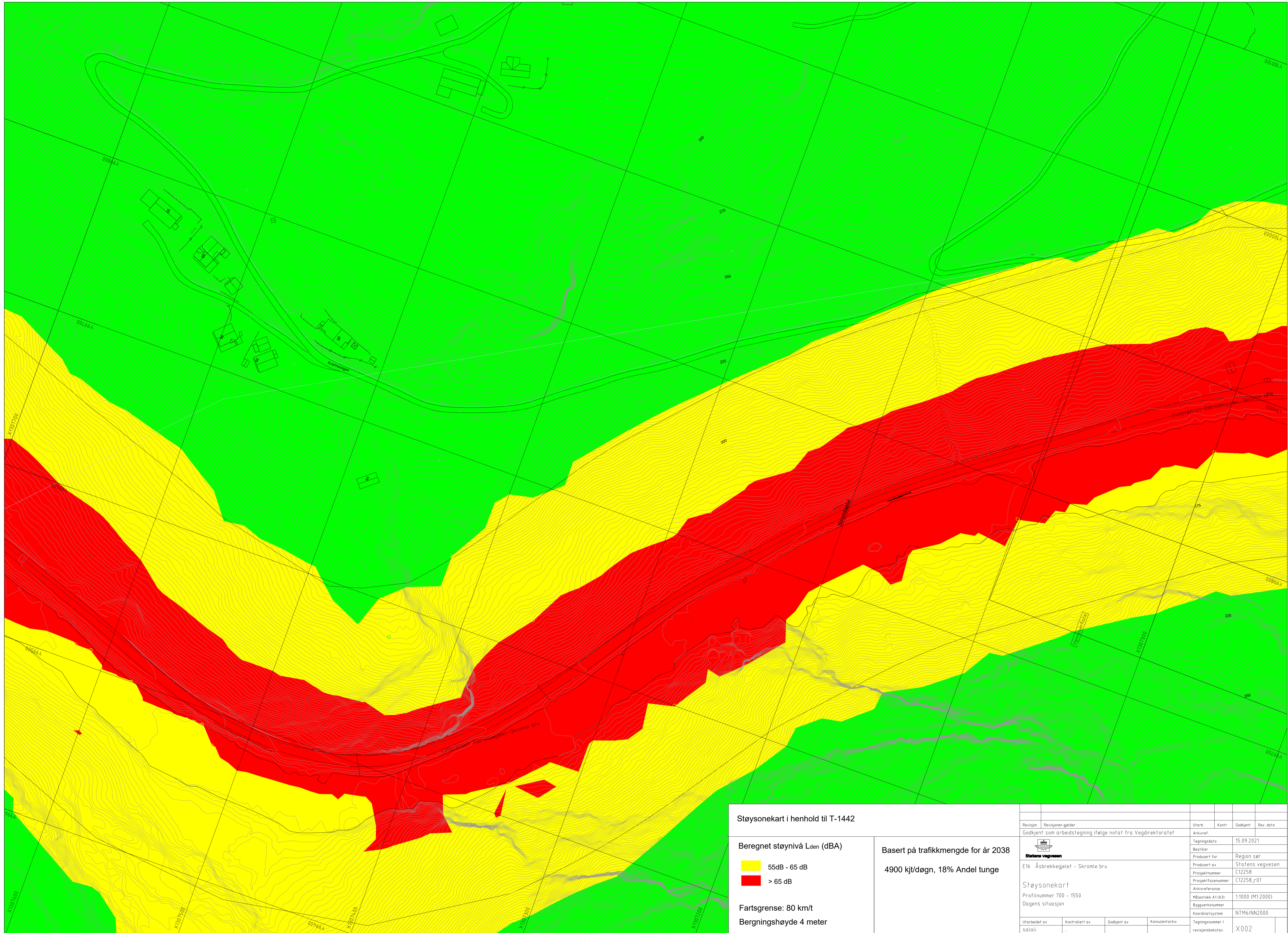


Støysonekart i henhold til T-1442									
Beregnet støynivå Lden (dBA)		Basert på trafikkmengde for år 2038							
55dB - 65 dB > 65 dB		4900 kjt/døgn, 18% Andel tunge							
Fartsgrense: 80 km/t									
Bergningshøyde 4 meter									
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kantr	Godkjent	Rev. dato				
Godkjent som arbeidstegning ifølge notat fra Vegdirektoratet		Arkivref.		15.09.2021					
Tegningsdato		15.09.2021							
Bestiller		Region sør							
Produsert for		Statens vegvesen							
Produsert av		C12258							
Prosjektnummer		C12258_r01							
Prosjektfasenummer		1:1000 (M1:2000)							
Målestokk A1(A3)		NTM6/NN2000							
Byggeværksnummer									
Koordinatsystem									
Tegningsnummer / revisjonsbokstav		X001							
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv						
salati	..								



Støysonekart i henhold til T-1442

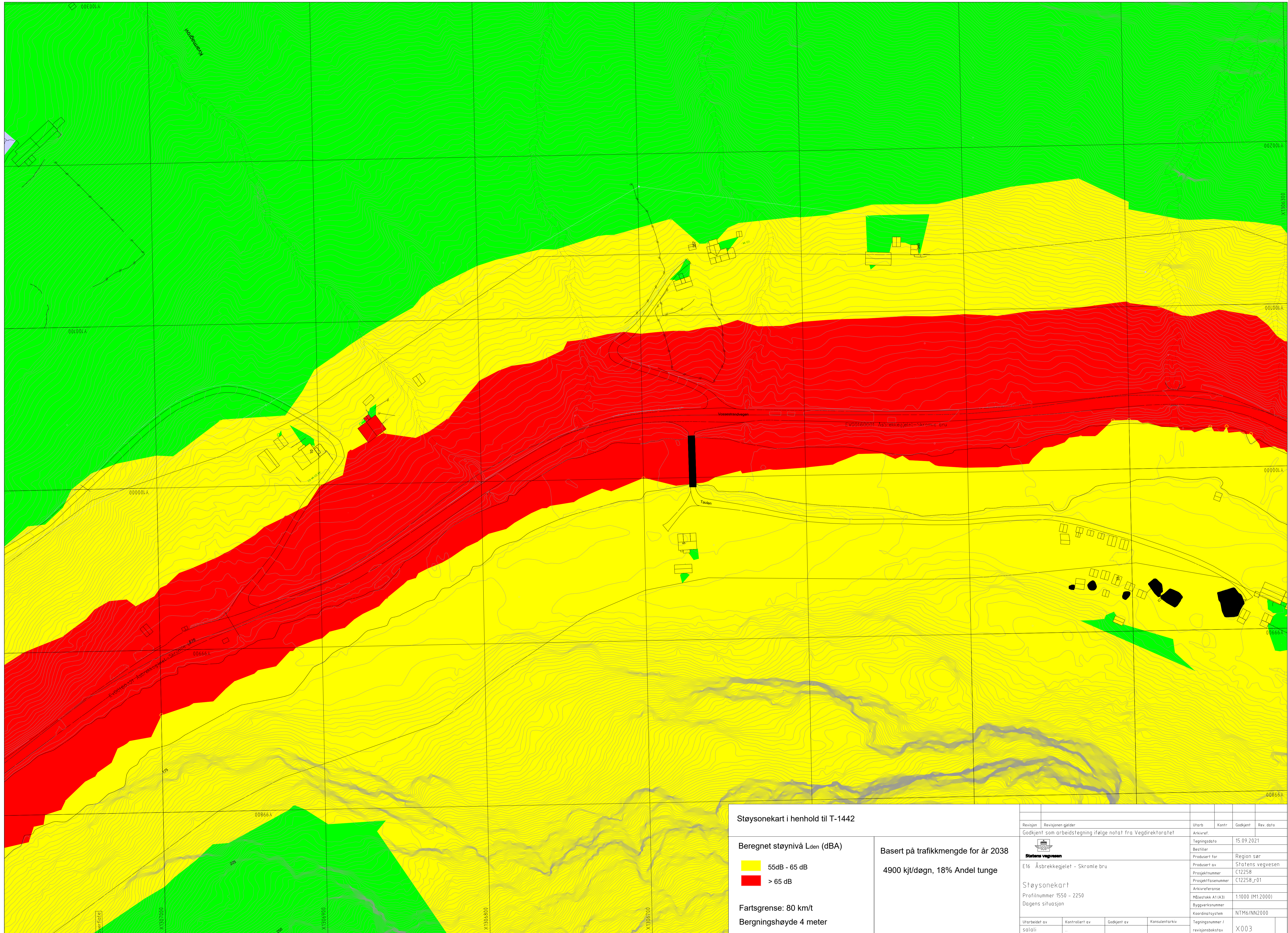
Beregnet støynivå L_{den} (dBA)

- 55dB - 65 dB
- > 65 dB

Fartsgrense: 80 km/t
Bergningshøyde 4 meter

Basert på trafikkmengde for år 2038
4900 kjt/døgn, 18% Andel tunge

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkjent	Rev. dato
Godkjent som arbeidstegning ifølge notat fra Vegdirektoratet		Arkivref.			
		Tegningsdato	15.09.2021		
		Bestiller	Region sør		
		Prosjektleder	Statens vegvesen		
		Prosjektnummer	C12258		
		Prosjektfasenummer	C12258_r01		
		Arkivreferanse			
		Målestokk A1(A3)	1:1000 (M1:2000)		
		Byggeværksnummer			
		Koordinatsystem	NTM6/NN2000		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	revisjonsbokstav
solali	..				X002



Støysonekart i henhold til T-1442

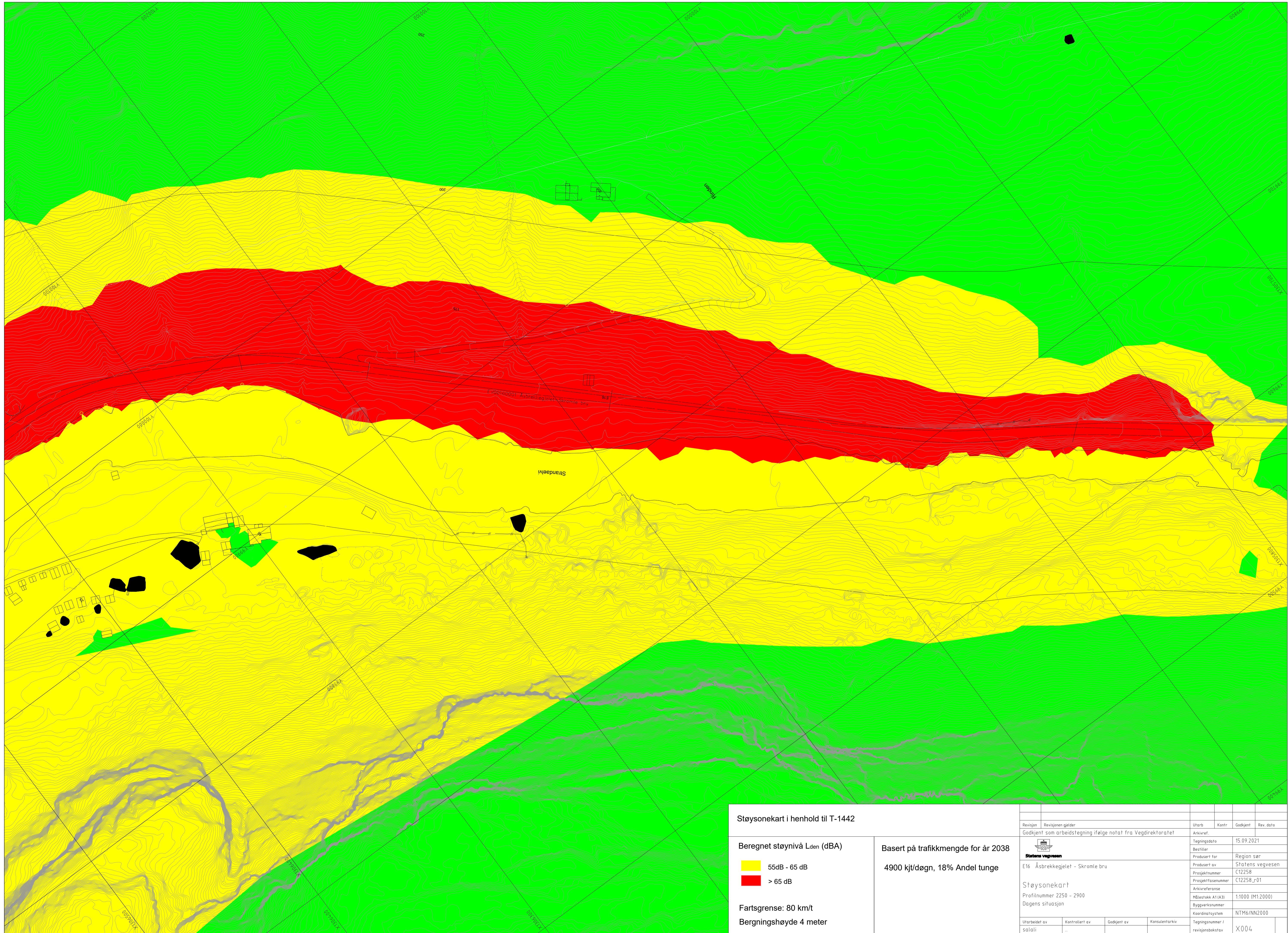
Beregnet støynivå L_{den} (dBA)

- 55dB - 65dB
- > 65dB

Fartsgrense: 80 km/t
Bergningshøyde 4 meter

Basert på trafikkmengde for år 2038
4900 kjt/døgn, 18% Andel tunge

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkjent	Rev. dato
Godkjent som arbeidstegning ifølge notat fra Vegdirektoratet					
		Arkivref.			
		Tegningsdato			15.09.2021
		Bestiller			Region sør
		Produsert av			Statens vegvesen
		Prosjektnummer			C12258
		Prosjektfasennummer			C12258_r01
		Arkivreferanse			
		Målestokk A1(A3)			1:1000 (M1:2000)
		Byggeværksnummer			
		Koordinatsystem			NTM6/NN2000
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	revisjonsbokstav
solali					X003



Støysonekart i henhold til T-1442

Beregnet støynivå L_{den} (dBA)

- 55dB - 65 dB
- > 65 dB

Fartsgrense: 80 km/t
Bergningshøyde 4 meter

Basert på trafikkmengde for år 2038

4900 kjt/døgn, 18% Andel tunge

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkjent	Rev. dato
Godkjent som arbeidstegning ifølge notat fra Vegdirektoratet		Arkivref.			
		Tegningsdato	15.09.2021		
		Bestiller	Region sør		
		Prosjekt av	Statens vegvesen		
		Prosjektnummer	C12258		
		Prosjektfasennummer	C12258_r01		
		Arkivreferanse			
		Målestokk A1(A3)	1:1000 (M1:2000)		
		Byggeværksnummer			
		Koordinatsystem	NTM6/NN2000		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	revisjonsbokstav
solali	..				X004