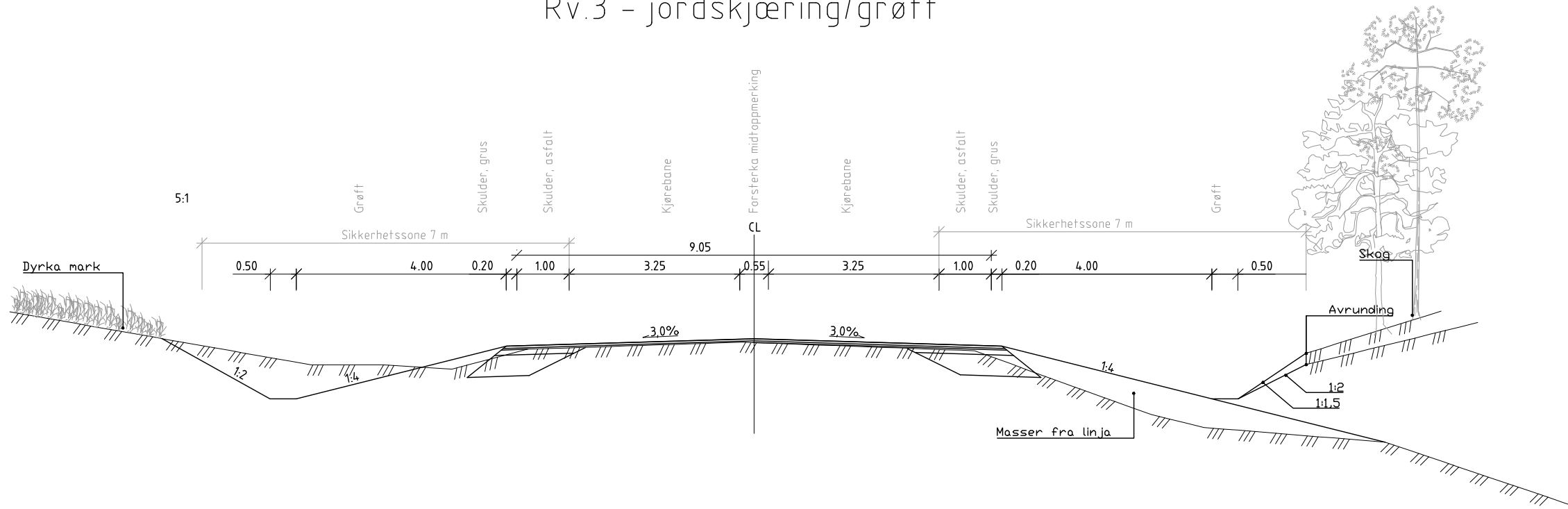


Rv.3 - jordskjæring/grøft

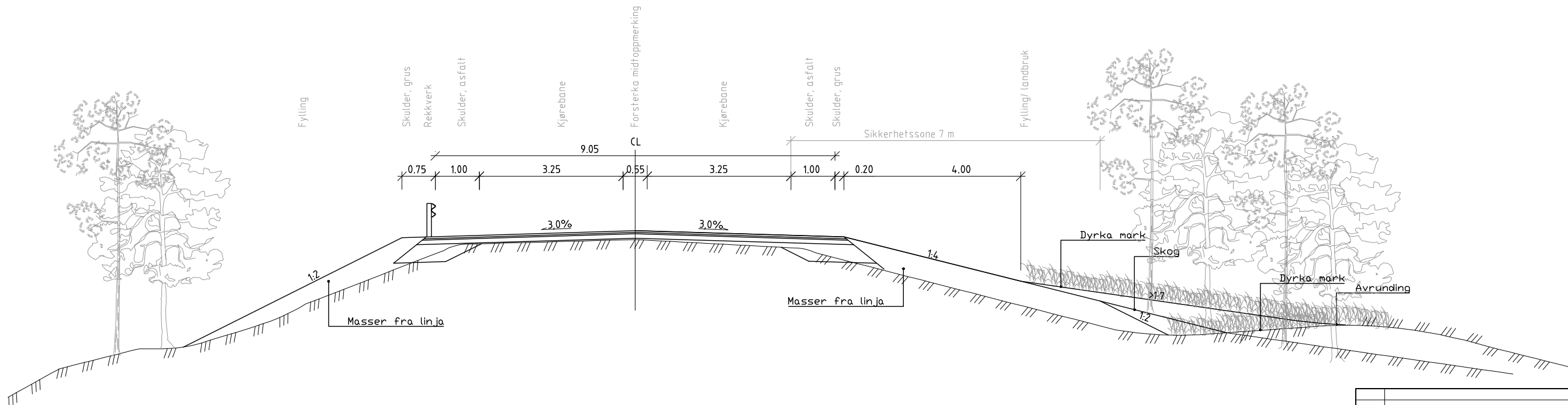


Overbygning rv.3

M 1:10

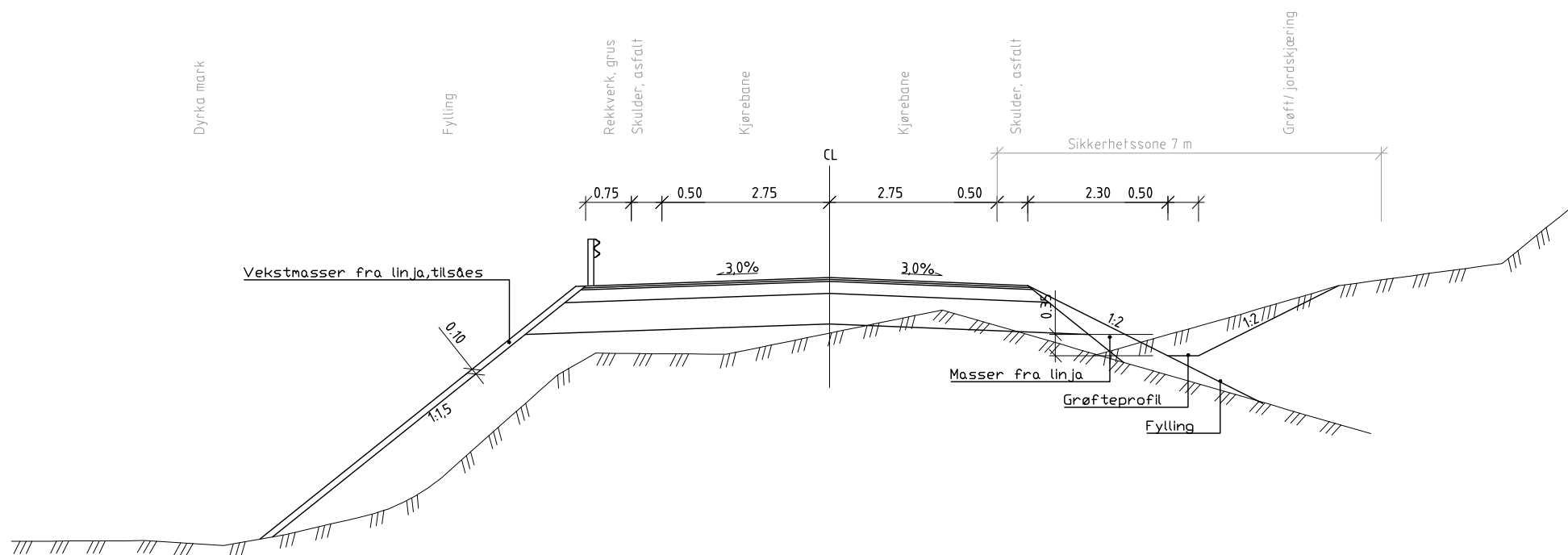
- 40 mm	Slitelag
- 70 mm	Bindlag
- 170 mm	Bærelag, Fk 0-32 mm, 10 cm
	Forkilingslag, 0-63 mm
- 570 mm	Forsterkningstag FK 0-120 mm, 40 cm
	Fiberduk kl 3

Rv.3 - fylling

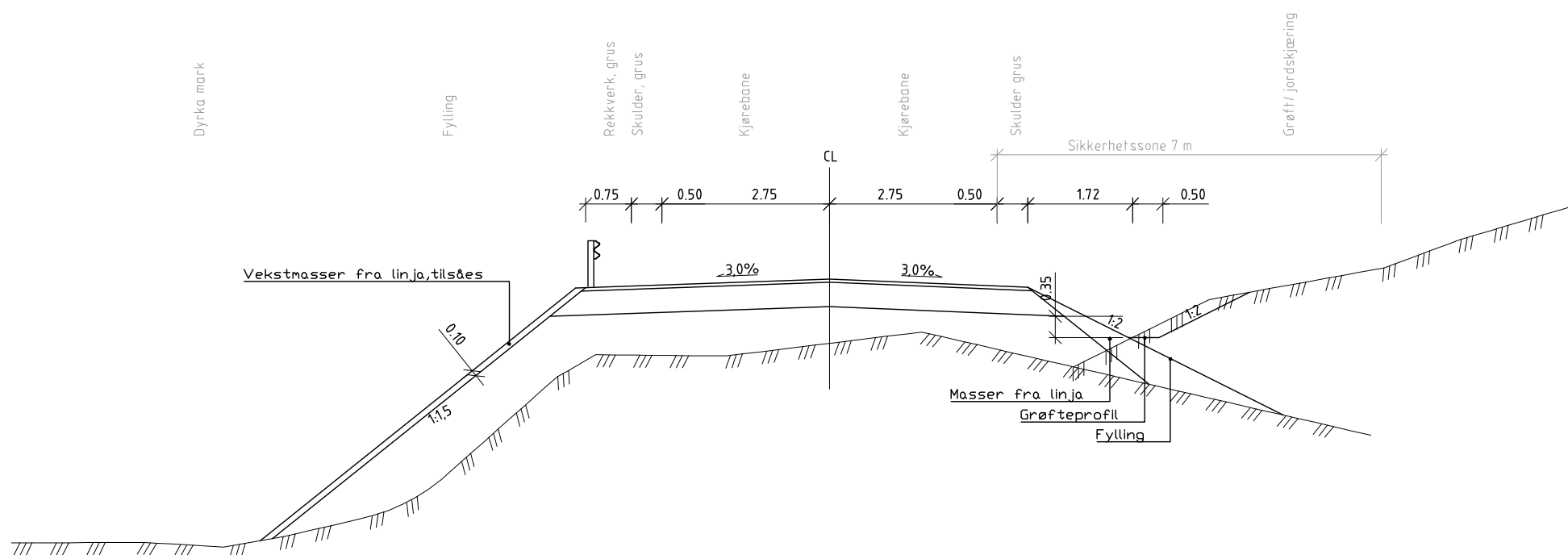


Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kantr	Godkjent	Rev. dato
Statens vegvesen		Saksnr			
Fv.73		Tegningsdato			
Rv. 3 Rendalen grense		Bestiller			
Normalprofil og overbygning		Produsert for			
		Produsert av			
		PROF-nummer			
		Arkivnummer			
		Byggeværksnummer			
		Målestokk A1			
Reguleringsplan		Tegningsnummer/			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	revisjonsboksnavn	
				F001	

Fv. 689

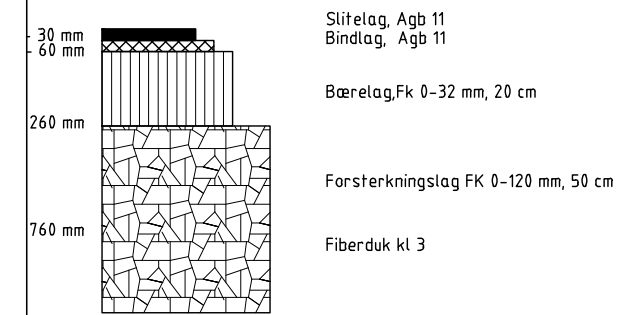


Normalprofil grusveg



Overbygning fv.689

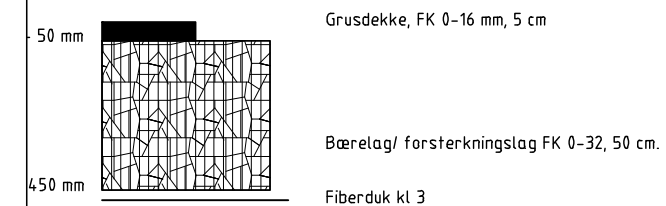
M 1:10



Slitelag, Agb 11
Bindlag, Agb 11
Bærelag, Fk 0-32 mm, 20 cm
Forsterkningslag FK 0-120 mm, 50 cm
Fiberduk kl 3

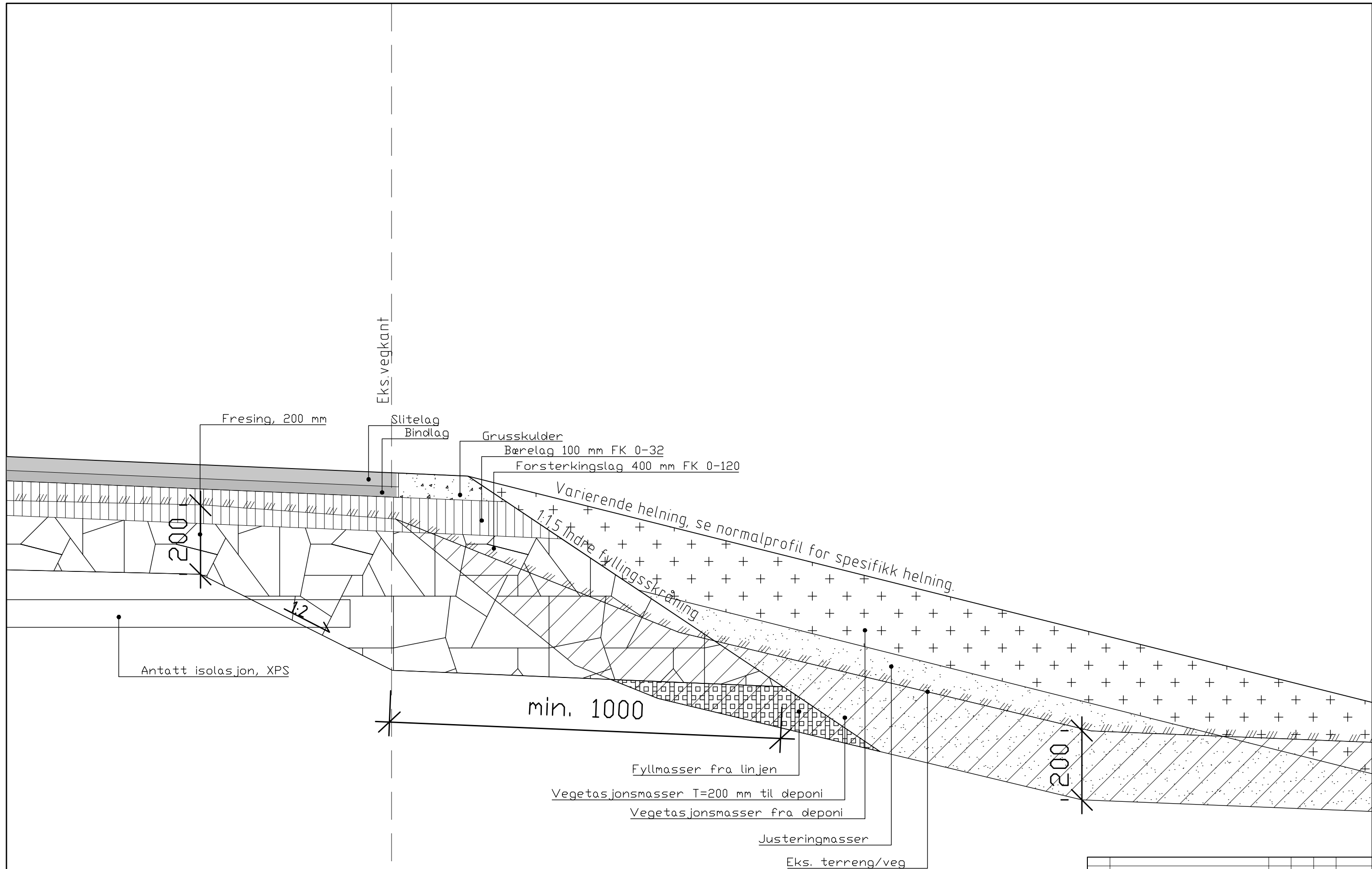
Overbygning grusveg


M 1:10



Grusdekke, FK 0-16 mm, 5 cm
Bærelag/ forsterkningslag FK 0-32, 50 cm
Fiberduk kl 3

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Statens vegvesen		Saksnr			
Fv.73		Tegningsdato 04.01.2018			
Rv. 3 Rendalen grense		Bestiller			
Normalprofil og overbygning		Produsert for Statens Vegvesen			
		Produsert av Statens vegvesen			
		PROF-nummer 109145			
		Arkivnummer			
		Byggverksnummer			
		Målestokk A1 1:50			
Reguleringsplan		Tegningsnummer/			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	revisjonsbøkestav	F002



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kantr	Godkjent	Rev. dato
 Statens vegvesen Fv.73. Rv. 3 Rendalen grense Normalprofil og overbygning		Saksnr			
		Tegningsdato	04.01.2018		
		Bestiller	Statens Vegvesen		
		Prosjekt for	Statens vegvesen		
		Produert av	Statens vegvesen		
		PROF-nummer	109145		
		Arkivnummer			
		Byggeværksnummer			
		Målestokk A1	1:50		
Reguleringsplan Utarbeidet av stesem		Kontrollert av		Godjent av	Konsulentarkiv
		Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	F003		