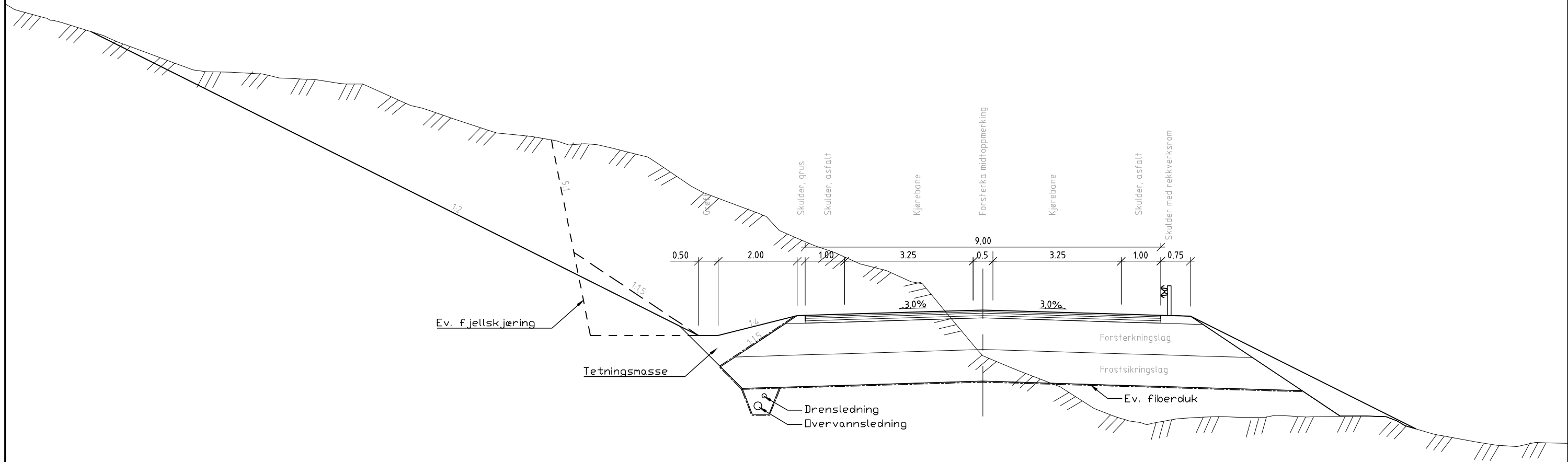
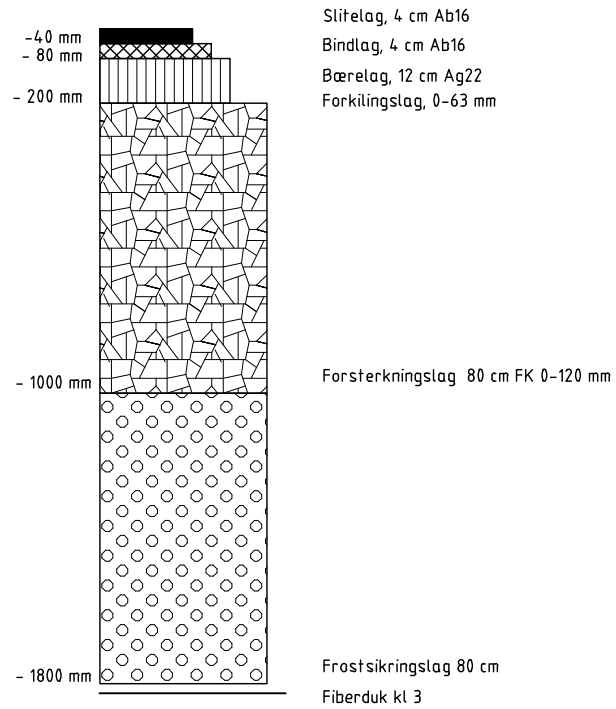


Normalprofil rv. 3



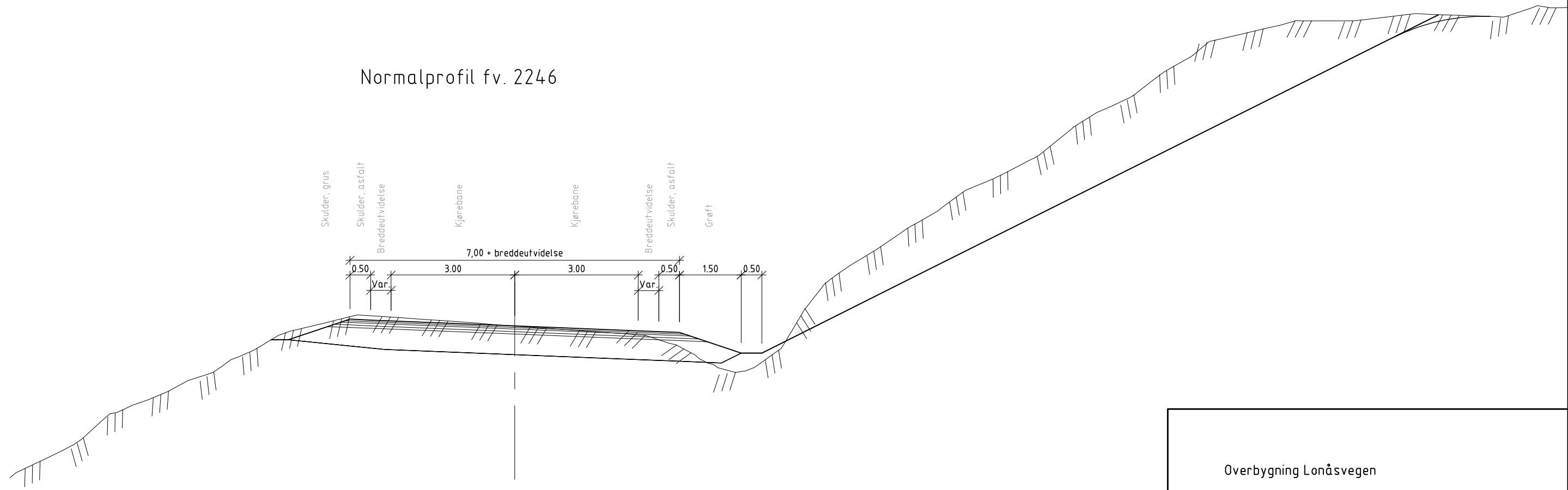
Overbygning rv.3

M 1:10



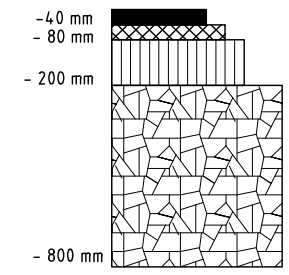
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Saksnr	Tegningsdato 15.06.2020		
		Bestiller	Taale Stensbye		
		Prosjekt for	Divisjon Utbygging		
		Prosjekt av	Fagressurser Utb.		
Rv.3 Rv. 3 Tunna bru med tilstøtende veg Normalprofil og overbygning					
		PROF-nummer			
		Arkivnummer			
		Byggesaksnummer			
		Målestokk A1	1:50		
REGULERINGSPLAN					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjonsbokstev
HARLOD	FRODBA			F001	

Normalprofil fv. 2246



Overbygning Lonåsvegen

M 1:10

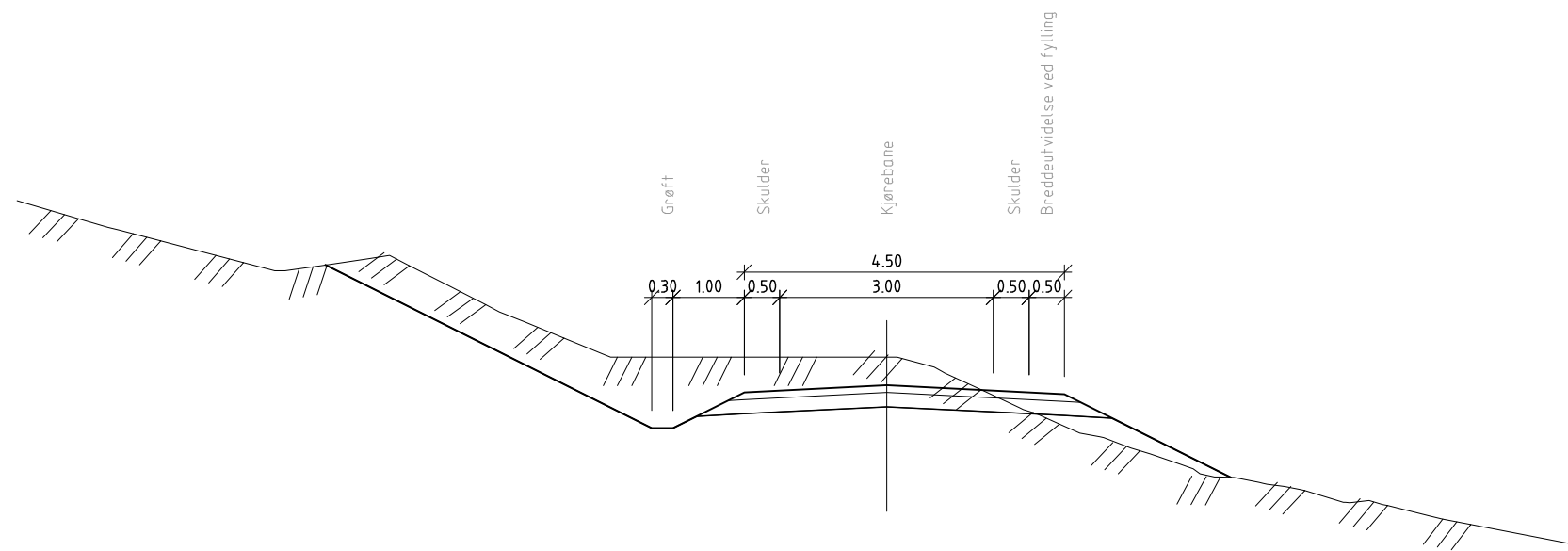


Slitelag, 4 cm Ab16
 Bindlag, 4 cm Ab16
 Bærelag, 12 cm Ag22
 Forkilingslag, 0-63 mm

Forsterkningslag 50 cm FK 0-120 mm
 Fiberduk kl 3

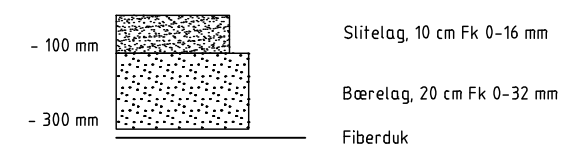
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 Statens vegvesen		Saksnr. Tegningsdato 15.06.2020 Bestiller Taale Stensbye Produsert for Divisjon Utbygging Produsert av Fagressurser Utb.			
Rv.3 Rv. 3 Tunna bru med tilstøtende veg Normalprofil og overbygning		PROF.-nummer Arkivnummer Byggesaksnummer Målestokk A1 1:50			
REGULERINGSPLAN	Utarbeidet av HARLOD	Kontrollert av FRODBA	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbøkestav F002


Normalprofil skogsbilveg, adkomstveger



Overbygning skogsbilveg, adkomstveger

M 1:10



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 Statens vegvesen		Saksnr. Tegningsdato: 15.06.2020 Bestiller: Taale Stensbye Produsert for: Divisjon Utbygging Produsert av: Fagressurser Utb.			
Rv.3 Rv. 3 Tunna bru med tilstøtende veg Normalprofil og overbygning		PROF-nummer Arkivnummer Byggeværksnummer Målestokk A1 1:50			
REGULERINGSPLAN	Utarbeidet av: HARLOD	Kontrollert av: FRODBA	Godkjent av:	Konsulentarkiv:	Tegningsnummer/ revisjonsbøkestav: F003