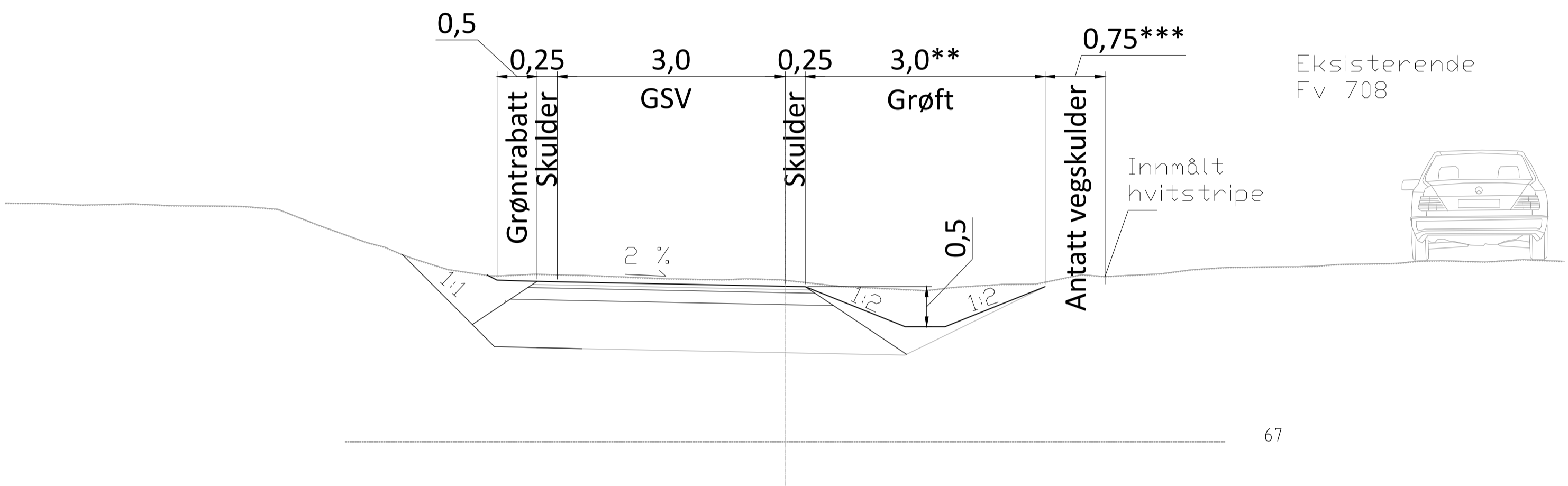


NORMALPROFIL  
VIPS 70000 profil 910 - Tilkobling til eksisterende gs-veg i øst  
M 1:50




67

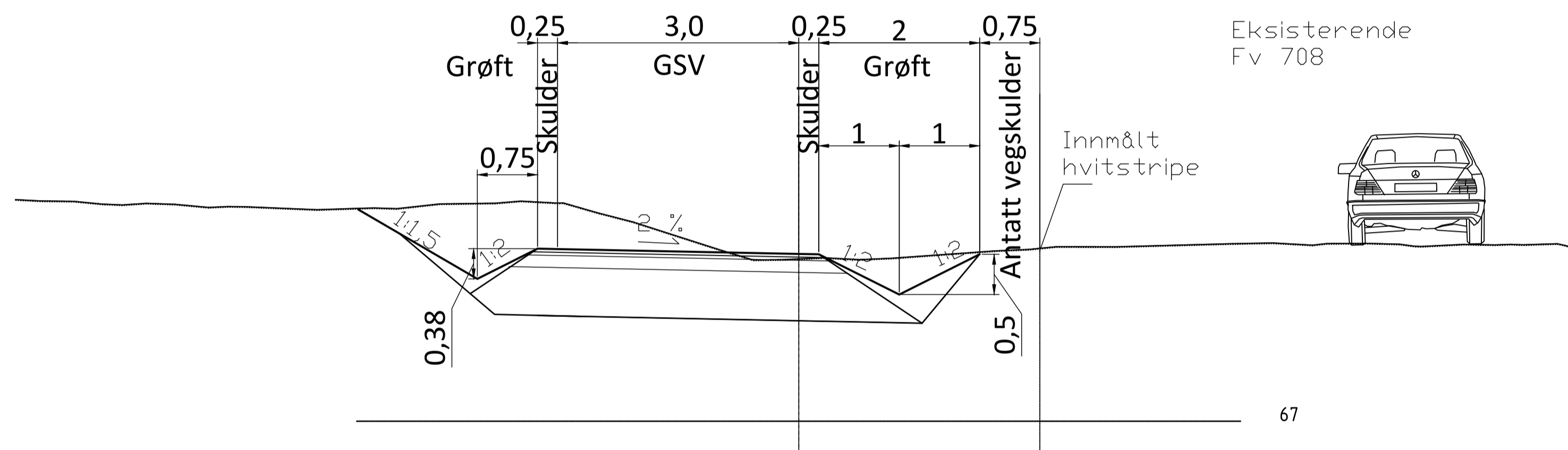
\* Bredde og høyde på ny GSV tilpasses eksisterende GSV


\*\* Grøfta tilpasses eksisterende grøft

\*\*\* Antatt bredde på skulder til eksisterende FV 708

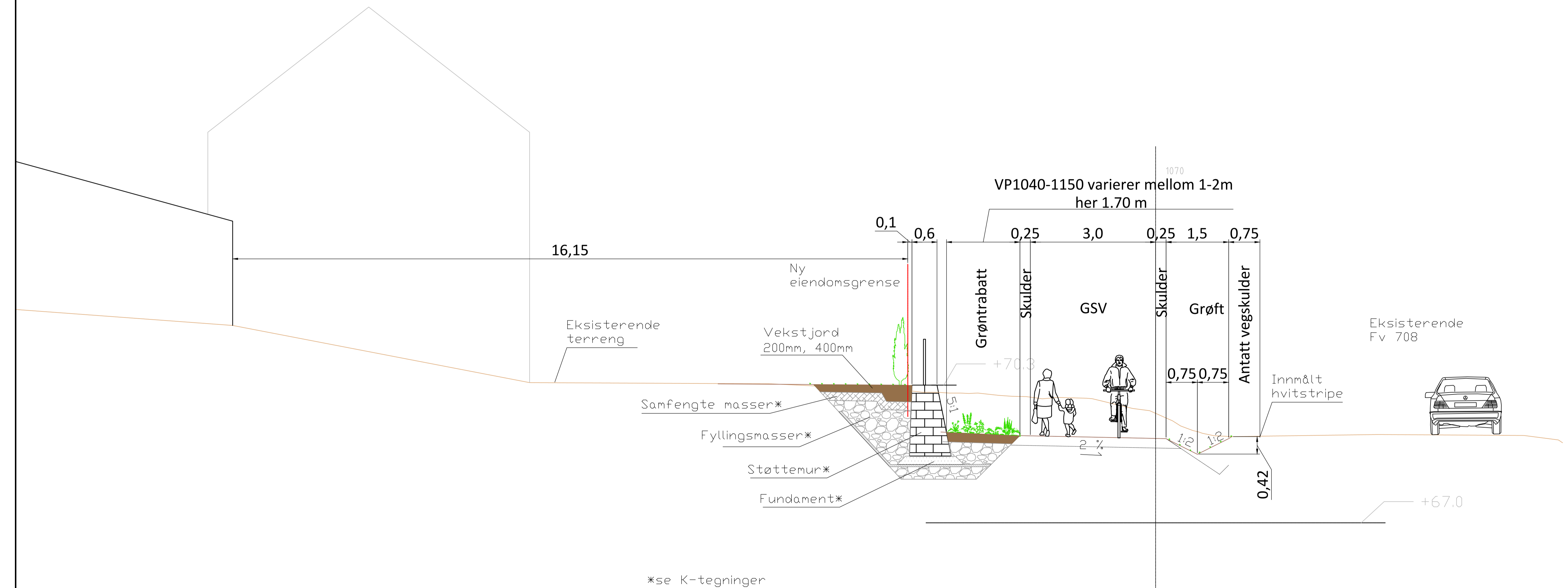
Revisjon	Revisjonen gjelder				Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato	
<div></div> <div>Trøndelag fylkeskommune</div> <div>FV708 S101 m1800-2355</div> <div>Normalprofil, Tilkobling til eksist. gs-veg i øst</div> <div>Vegmodell 70000</div> <div>Ny GSV Vollmarka, alt 2</div> <div>KONKURRANSEGRUNNLAG</div>					Tegningsdato		22.08.2025		
					Bestiller		Ola Kjæren		
					Produsert for		Miljøpakke		
					Produsert av		Vegavdeling		
							409582		
					PROF-nummer				
					Arkivnummer				
					Byggsærksnummer				
					Målestokk A1		Som vist		
					Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	
m.k.v.p.									

NORMALPROFIL  
VIPS 70000 profil 930-1020 - gs-veg med 2,0 m grøft mot FV  
M 1:50

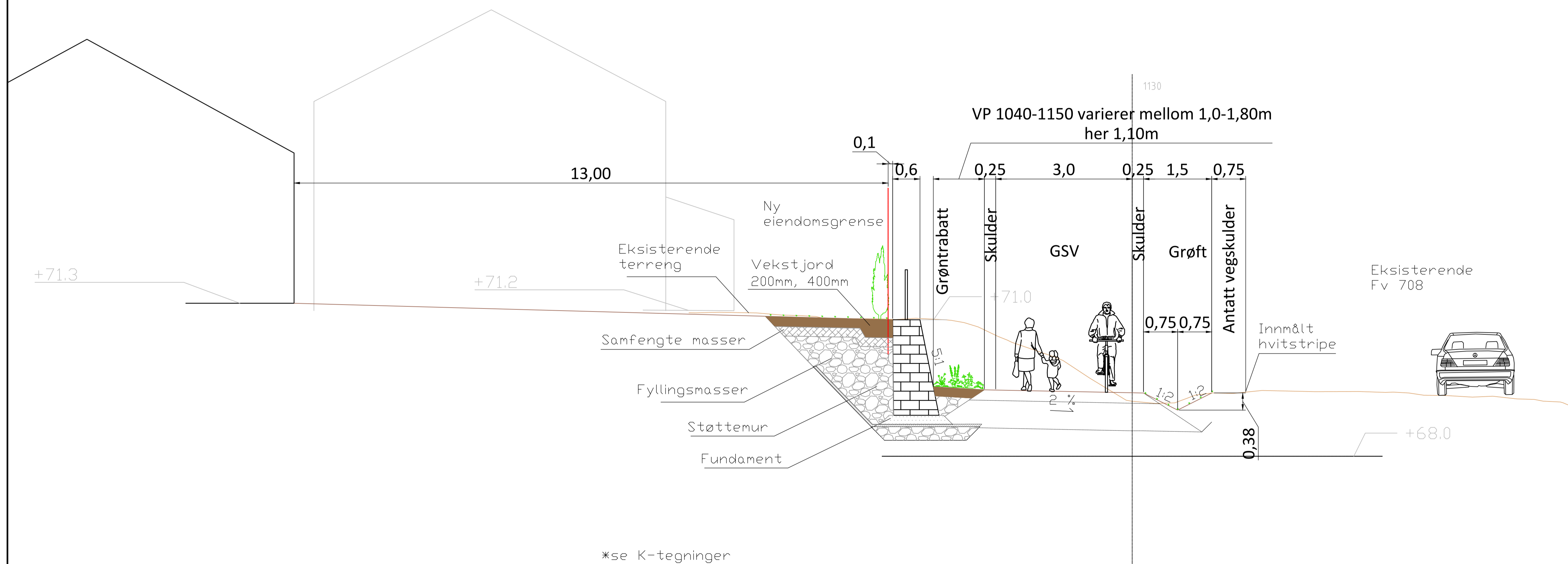


Revisjon	Revisjansen gjelder				Utarb	Kontr	Gedkjent	Rev. dato	
					Tegningsdato		22.08.2025		
 <b>Trøndelag fylkeskommune</b>					Bestiller		Ola Kjæren		
					Produsert for		Miljøpakke		
FV708 SID1 m1800-2355					Produsert av		Vegavdeling		
							409582		
Normalprofil, gs-veg med 2,0 m grøft mot FV									
Vegmodell 70000									
Ny GSV Vollmarka, alt 2									
KONKURRANSEGRUNNLAG									
Uttarbeidet av	Kontrollert av	Gedkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav		Som vist			
maxva						F102 A			

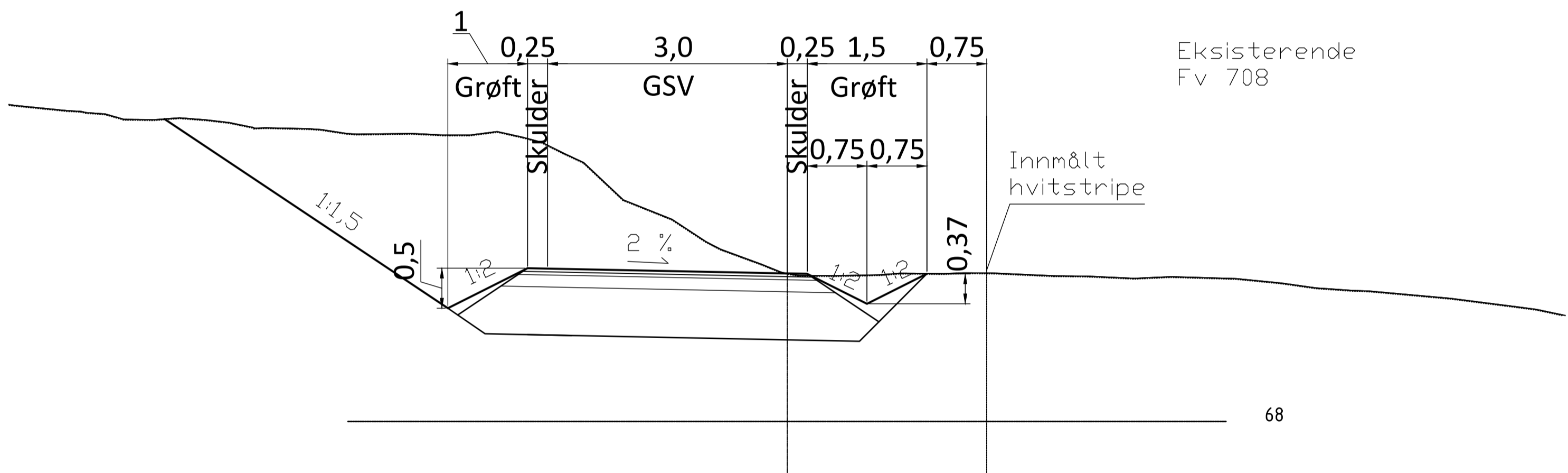
SNITT A-A  
Mur 1 ved vegprofil 1070 - gs-veg med 1,5 m grøft og støttemur  
M 1:50

[illegible]

SNITT B-B  
MUR 2 ved vegprofil 1130 - gs-veg med 1,5 m grøft og støttemur  
M 1:50

[illegible]

NORMALPROFIL  
VIPS 70000 profil 1180 - gs-veg med 1,5 m grøft og 1:1,5 skjæring  
M 1:50




Revisjon	Revisjonen gjelder	Uterb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
<div><div><div></div><div>Trøndelag fylkeskommune</div></div><div>FV708 S101 m1800-2355</div></div>		Tegningsdato		22.08.2025	
		Bestiller		Ola Kjøren	
		Produsert for		Miljøpakke	
		Produsert av		Vegavdeling	
				409582	
Normalprofil, gs-veg med 1,5 m grøft og 1:1,5 skjæring		Prosjektnummer			
Vegmodell 70000		Arkivnummer			
Ny GSV Vallmarka, alt 2		Byggeværksnummer			
KONKURRANSEGRUNNLAG		Målestokk A1		Som vist	
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	
maxva				F105 A	

Overbygningsdetaljer for gs-veg

GSV	Materialtype	Tykkelse
Slitelag	Agb 11, 160/220	4 cm
Bindlag	Agb 11, 160/220	4 cm
Bærelag	Fk 0/32 mm	15 cm
Forsterkningslag	Kult 22/120 mm	60 cm
Fiberduk kl. 3		
	Sum	83 cm
Undergrunn	Silt, leire, T4, 37,5 ≤ c <sub>u</sub> < 50 kPa	

Prinsippskisse: utkiling av masser i lengdeprofil



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 Trøndelag fylkeskommune FV708 S101 m1800-2355		Tegningsdato		22.08.2025	
		Beshtiller		Ola Kjæren	
		Produsert for		Miljøpakke	
		Produsert av		Vegavdeling 409582	
Overbygningsdetaljer for gs-veg og utkiling Vegmodell 70000 Ny GSV Vallmarka, alt 2 KONKURRANSEGRUNNLAG		PROF-nummer			
		Arkivnummer			
		Byggeværksnummer			
		Målestokk A1		Som vist	
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/ revisjonsbokstav	
maxxa				F106 A	