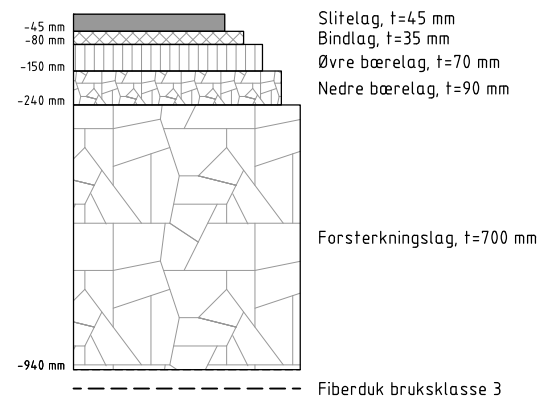


Overbygning

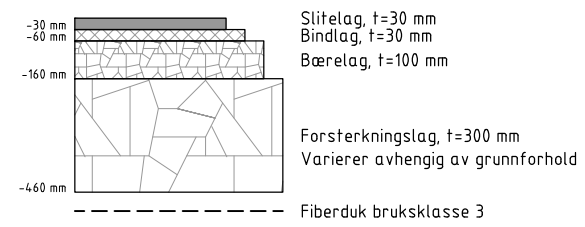
Overbygning 10000, (Fv 57) Grus/sand/morene T2


1:10 1 A1



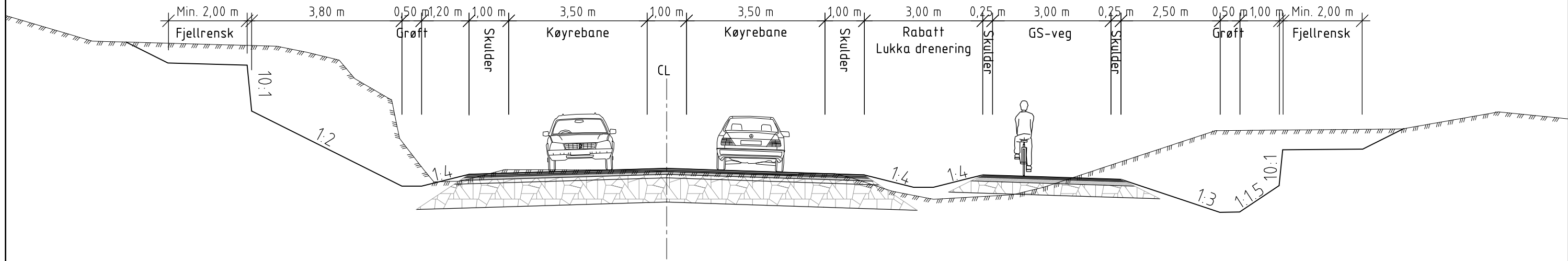
Overbygning, GS-veger Jord- og fjellskjæring, T2

1:10 1 A1

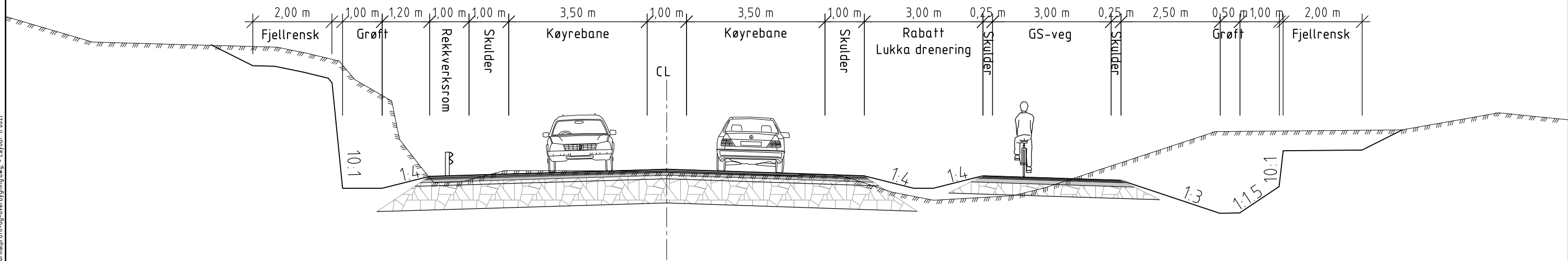


A	Ingen endring	FMS	TUG	VB	02.12.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
 Fv. 57 Mongstadvegen Lindås tettstad - Mongstad Overbygning		Tegningsdato	15.05.2017		
		Bestiller	Frode Moen Aarland		
		Produsert for	SVV Region vest		
		Produsert av	Multiconsult		
		Prosjektnummer	304600		
		Prosjektfasennummer	Prof. 12F0057R_005		
Arkivreferanse	Mime 17/3335				
Målestokk A1-format	1:10				
Koordnatsystem					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	
BQ/FMS	JHV	VB	616504	revisjonsboksnavn	F001 A


Normalprofil fv.57 80km/t
M= 1:50 i A1
U-H4 - Påkøyringsikker grøft



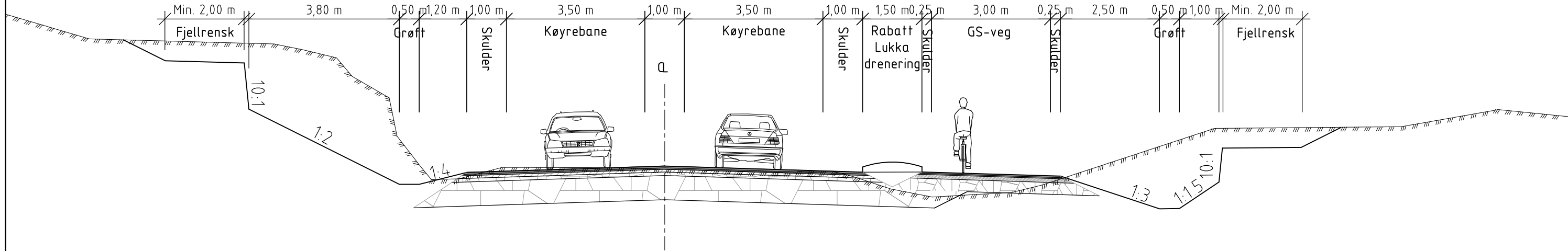
Normalprofil fv.57 80km/t
M= 1:50 i A1
U-H4 - Rekkverk



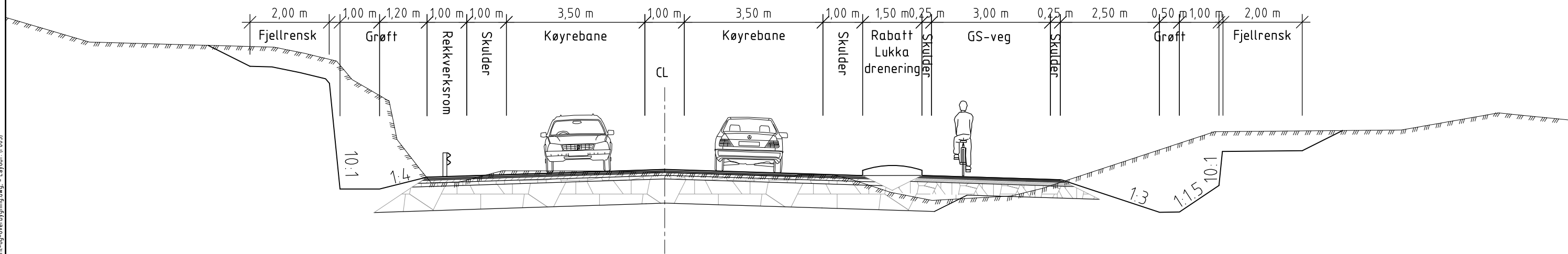
C:\Users\1\ms\appdata\local\temp\AcPublish_5794\lay_F_normalprofil-og-everbygning.dwg - Layout: [F002]

A	Ingen endring	FMS	TUG	VB	02.12.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
 Fv. 57 Mongstadvegen Lindås tettstad - Mongstad Normalprofil fv.57 80km/t U-H4 - Påkøyringsikker grøft U-H4 - Rekkverk		Tegningsdato	15.05.2017		
		Bestiller	Frøde Moen Aarland		
		Produsert for	SVV Region vest		
		Produsert av	Multiconsult		
		Prosjektnummer	304600		
Prosjektfase	Prof. 12F0057R_005				
Arkivreferanse	Mime 17/3335				
Målestokk A1-format	1:50				
Koordnatsystem					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsboks	
FMS/DB	JHV	VB	616504	F002	A

Normalprofil fv.57 60km/t
M= 1:50 i A1
U-H4 - Påkøyringsikker grøft



Normalprofil fv.57 60km/t
M= 1:50 i A1
U-H4 - Rekkverk

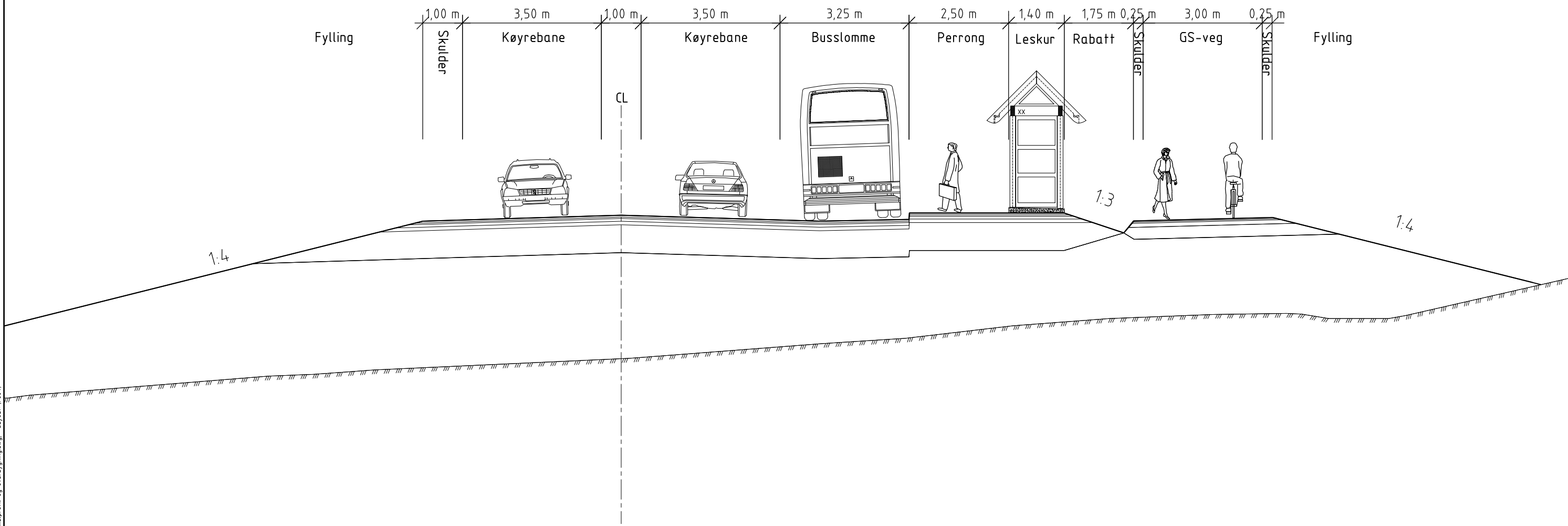


C:\Users\ms\AppData\Local\Temp\AcPublish_5794\lay_F_normalprofil-og-everbygning.dwg - Layout: [F003]


A	Ingen endring	FMS	TUG	VB	02.12.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
<p>Fv. 57 Mongstadvegen Lindås tettstad - Mongstad Normalprofil fv.57 60km/t U-H4 - Påkøyringsikker grøft U-H4 - Rekkverk</p>		Tegningsdato	15.05.2017		
		Bestiller	Frøde Moen Aarland		
		Produsert for	SVV Region vest		
		Produsert av	Multiconsult		
		Prosjektnummer	304600		
		Prosjektfase	Prof. 12F0057R_005		
Arkivreferanse	Mime 17/3335				
Målestokk A1-format	1:50				
Koordnatsystem					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsboks	
FMS/DB	JHV	VB	616504	F003	A

Normalprofil Busslommer

Fråskild perrong og GS-veg
M= 1:50 i A1

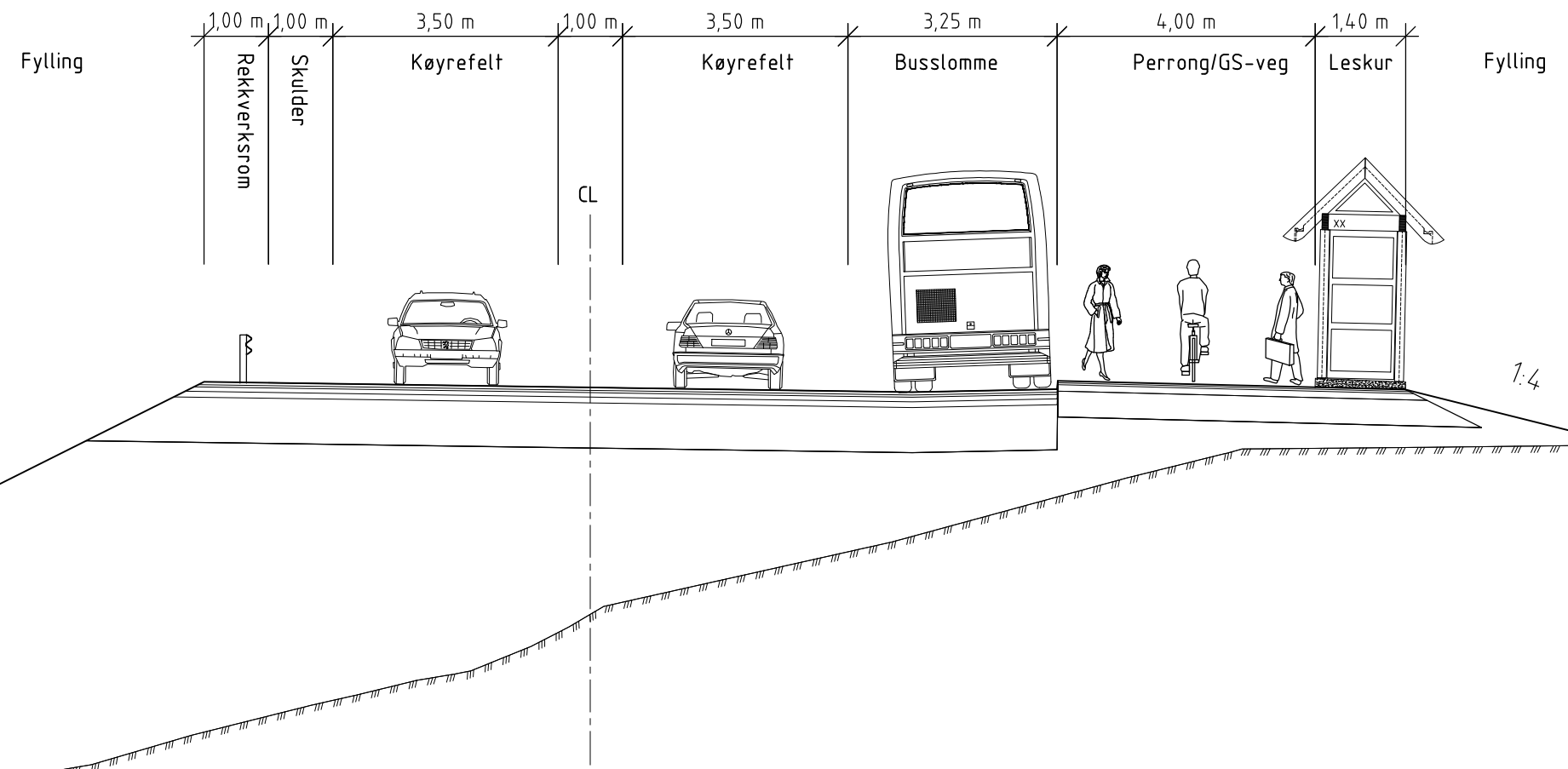


C:\Users\1\ms\appdata\local\temp\AcPublish_5794\lay_F_normalprofil-og-everbygning.dwg - Layout: (F004)


A	Ingen endring	FMS	TUG	VB	02.12.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
 Statens vegvesen		Tegningsdato		15.05.2017	
Fv. 57 Mongstadvegen		Bestiller		Frøde Moen Aarland	
Lindås tettstad - Mongstad		Produsert for		SVV Region vest	
Normalprofil Busslommer		Produsert av		Multiconsult	
Fråskild perrong og GS-veg		Prosjektnummer		304600	
		Prosjektfase nummer		Prof. 12F0057R_005	
		Arkivreferanse		Mime 17/3335	
		Målestokk A1-format		1:50	
		Koordinatsystem			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	
FMS/DB	JHV	VB	616504	revisjonsboks	F004

Normalprofil Busslommer

Kombinert perrong og GS-veg
M= 1:50 i A1

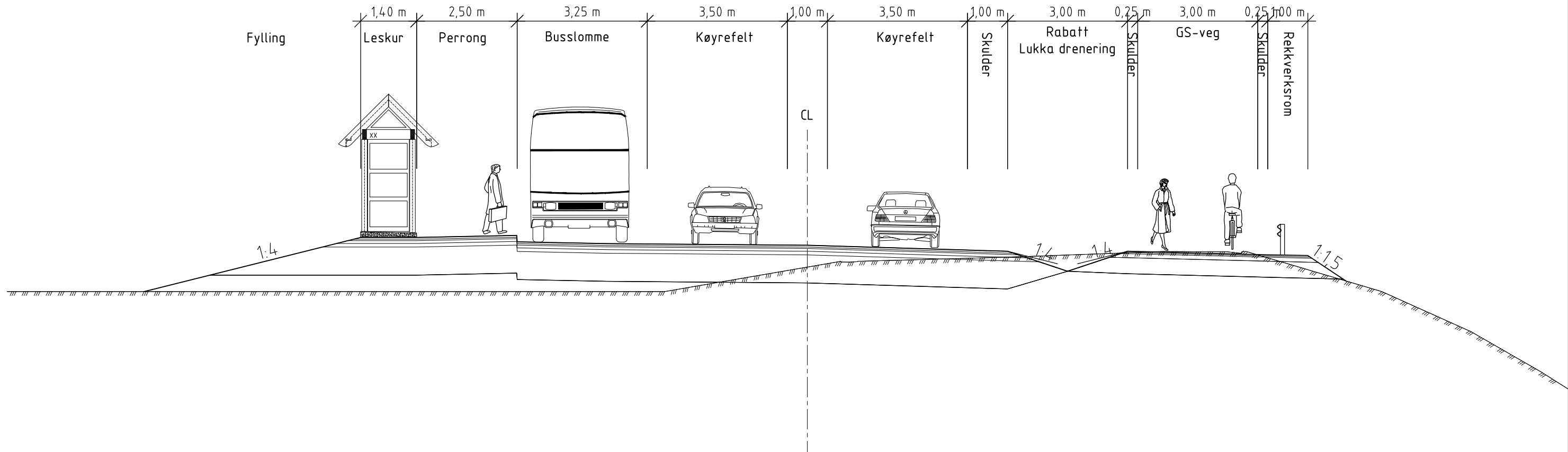


C:\Users\1\ms\appdata\local\temp\AcPublish_5794\lay_F_normalprofil-og-everbygning.dwg - Layout: (F005)


A	Ingen endring	FMS	TUG	VB	02.12.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
 Fv. 57 Mongstadvegen Lindås tettstad - Mongstad Normalprofil Busslommer Kombinert perrong og GS-veg		Tegningsdato	15.05.2017		
		Bestiller	Frøde Moen Aarland		
		Produsert for	SVV Region vest		
		Produsert av	Multiconsult		
		Prosjektnummer	304600		
Prosjektfase	Prof. 12F0057R_005				
Arkivreferanse	Mime 17/3335				
Målestokk A1-format	1:50				
Utarbeidet av		Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /
FMS/DB		JHV	VB	616504	revisjonsboks
					F005
					A

Normalprofil Busslommer

Kun perrong
M= 1:50 i A1

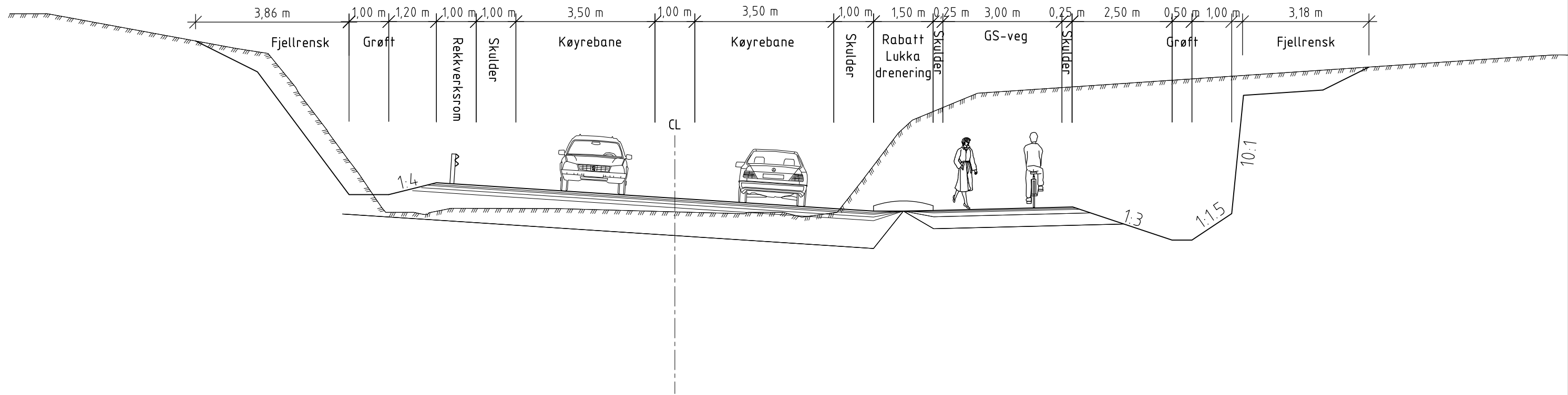


C:\Users\1\ms\AppData\Local\Temp\AcPublish_5794\lay_F_normalprofil-og-everbygning.dwg - Layout: (F006)


A	Ingen endring	FMS	TUG	VB	02.12.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
		Tegningsdato		15.05.2017	
Fv. 57 Mongstadvegen		Bestiller		Frøde Moen Aarland	
Lindås tettstad - Mongstad		Produsert for		SVV Region vest	
Normalprofil Busslommer		Produsert av		Multiconsult	
Kun perrong		Prosjektnummer		304600	
		Prosjektfase		Prof. 12F0057R_005	
		Arkivreferanse		Mime 17/3335	
		Målestokk A1-format		1:50	
		Koordinatsystem			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	
FMS/DB	JHV	VB	616504	revisjonsboks	F006

Normalprofil fv.57 60km/t

Rekkverk
M= 1:50 i A1

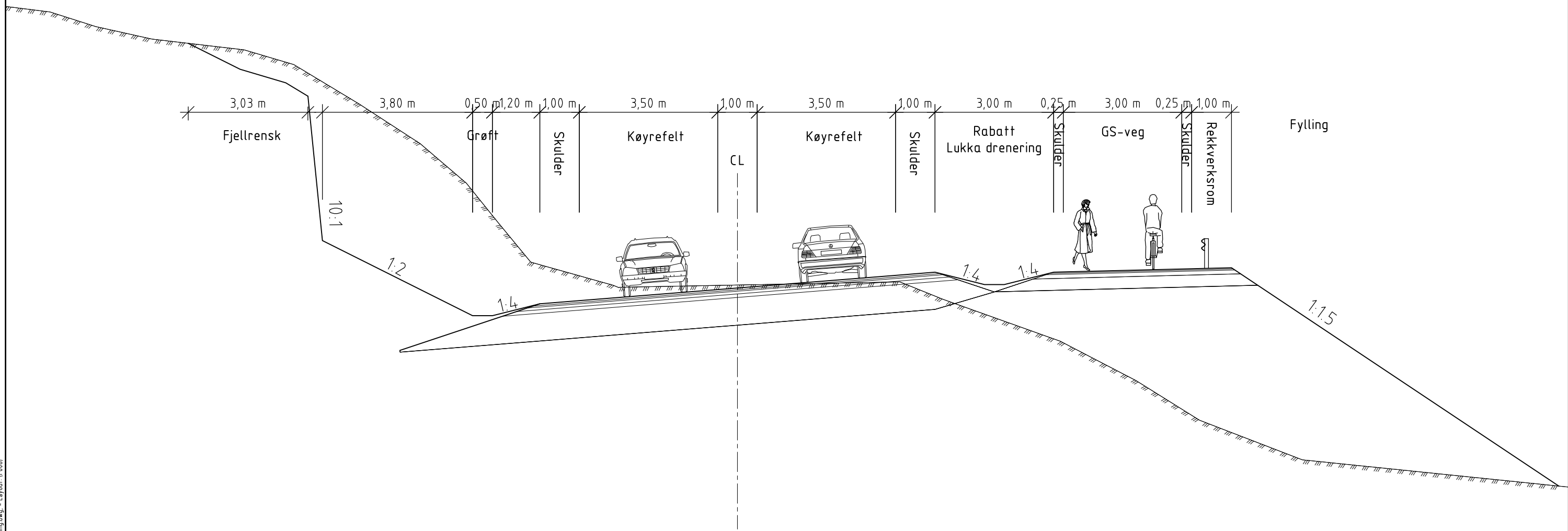


C:\Users\1\ms\AppData\Local\Temp\AcPublish_5794\lay_F_normalprofil-og-everbygning.dwg - Layout: [F007]


A	Ingen endring	FMS	TUG	VB	02.12.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
 Fv. 57 Mongstadvegen Lindås tettstad - Mongstad Normalprofil fv.57 60km/t Rekkverk		Tegningsdato		15.05.2017	
		Bestiller		Frøde Moen Aarland	
		Produsert for		SVV Region vest	
		Produsert av		Multiconsult	
		Prosjektnummer		304600	
Prosjektfase		Prof. 12F0057R_005			
Arkivreferanse		Mime 17/3335			
Målestokk A1-format		1:50			
Utarbeidet av		Kontrollert av		Godkjent av	
FMS/DB		JHV		VB	
Konsulentarkiv		Tegningsnummer /		revisjonsboks	
616504		F007		A	

Normalprofil fv.57 80km/t

Påkøyringssikker grøft og rekkverk mot fylling
M= 1:50 i A1

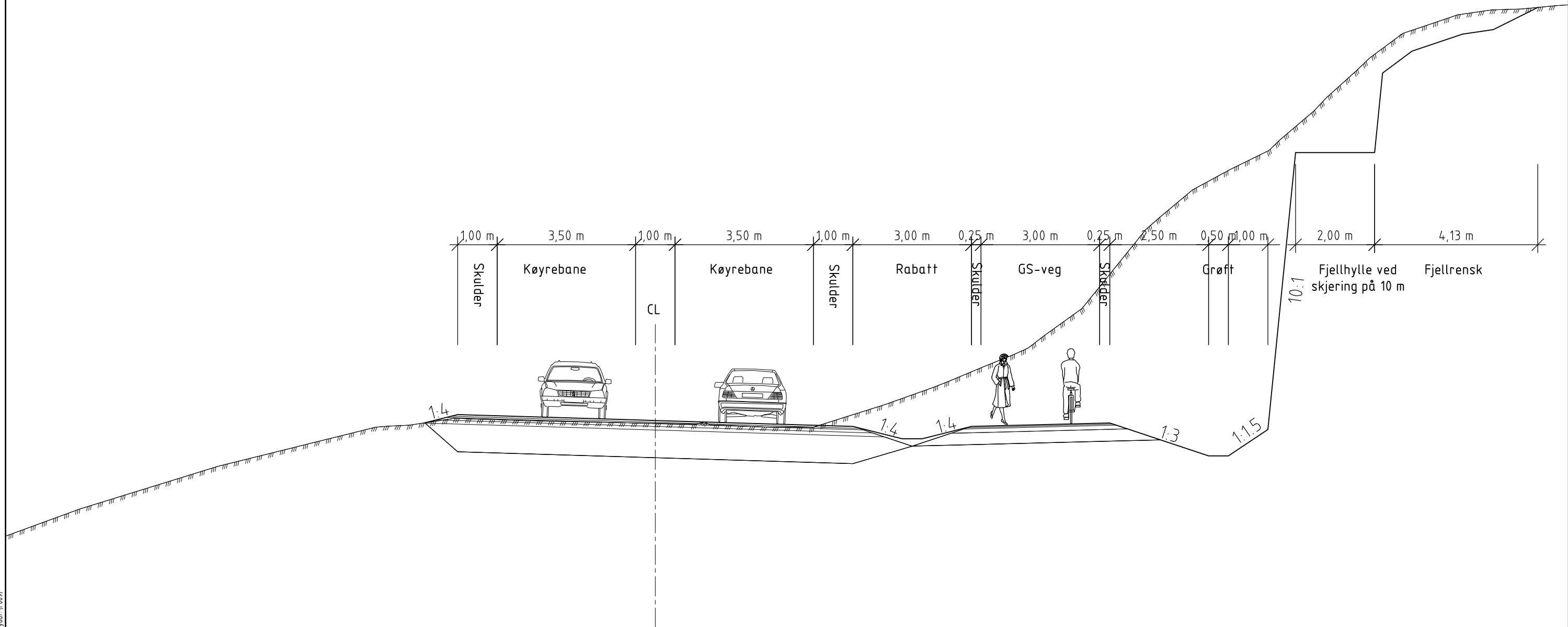


C:\Users\1\ms\appdata\local\temp\AcPublish_5784\lay_F_normalprofil-og-everbygning.dwg - Layouf: (F008)


A	Ingen endring	FMS	TUG	VB	02.12.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
		Tegningsdato		15.05.2017	
Fv. 57 Mongstadvegen		Bestiller		Frode Moen Aarland	
Lindås tettstad - Mongstad		Produsert for		SVV Region vest	
Normalprofil fv.57 80km/t		Produsert av		Multiconsult	
Påkøyringssikker grøft og rekkverk mot fylling		Prosjektnummer		304600	
		Prosjektfasennummer		Prof. 12F0057R_005	
		Arkivreferanse		Mime 17/3335	
		Målestokk A1-format		1:50	
		Koordinatsystem			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	
FMS/DB	JHV	VB	616504	revisjonsboks	F008

Normalprofil fv.57 80km/t

Fjellhulle ved skjering på over 10 m
M= 1:50 i A1



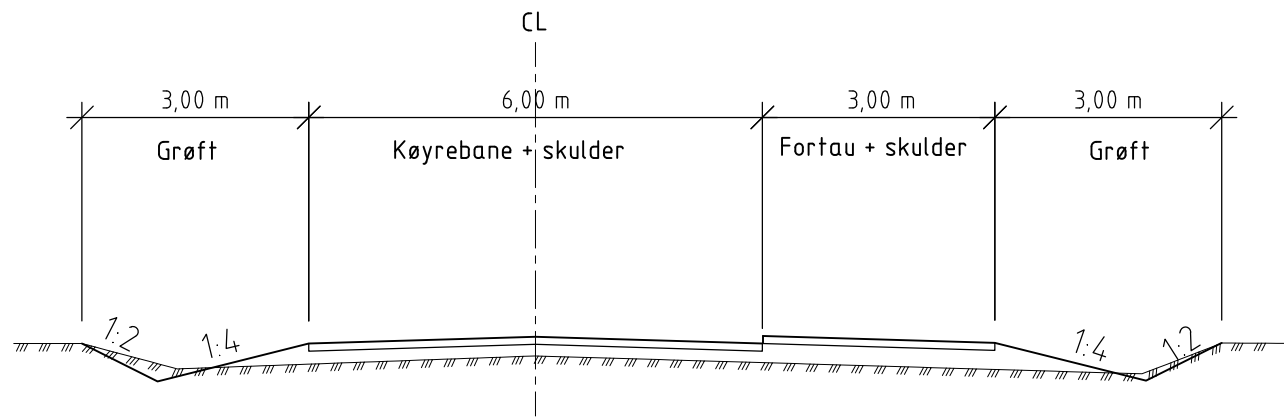
C:\Users\1\ms\appdata\local\temp\AcPublish_5784\lay_F_normalprofil-og-everbygning.dwg - Layout: (F009)

A	Ingen endring	FMS	TUG	VB	02.12.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
 Fv. 57 Mongstadvegen Lindås tettstad - Mongstad Normalprofil fv.57 80km/t Fjellhulle ved skjering på over 10 m		Tegningsdato	15.05.2017		
		Bestiller	Frode Moen Aarland		
		Produsert for	SVV Region vest		
		Produsert av	Multiconsult		
		Prosjektnummer	304600		
Prosjektfase	Prof. 12F0057R_005				
Arkivreferanse	Mime 17/3335				
Målestokk A1-format	1:50				
Utarbeidet av		Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsboks
FMS/DB		JHV	VB	616504	F009 A

Normalprofil Samleveg

M= 1:50 i A1

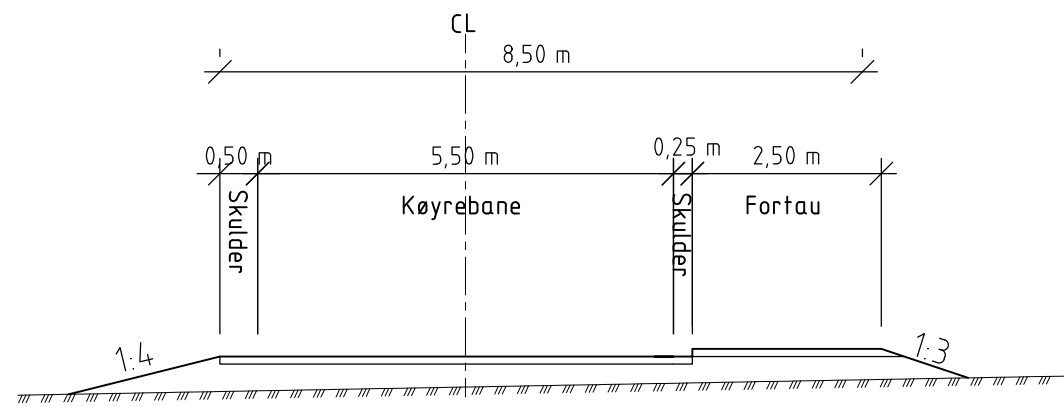
Vegklasse Sa1, kommunal vegnorm
Fartsgrense 50 km/t, einsidig fortau



Normalprofil Samleveg

M= 1:50 i A1

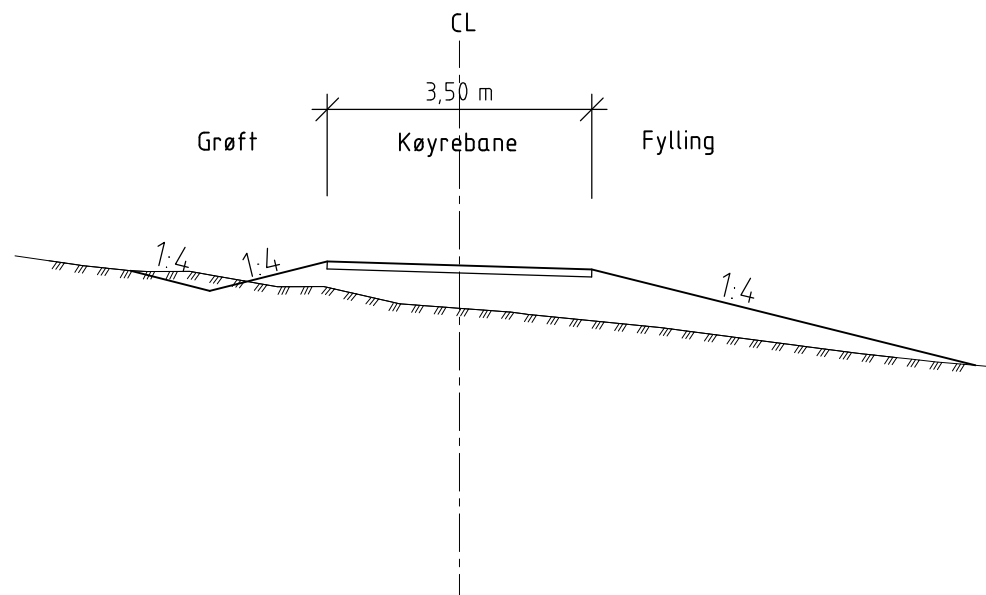
Vegklasse Sa2, N100
Fartsgrense 50 km/t, einsidig fortau



Normalprofil avkøyrslø/landbruksavkøyrslø

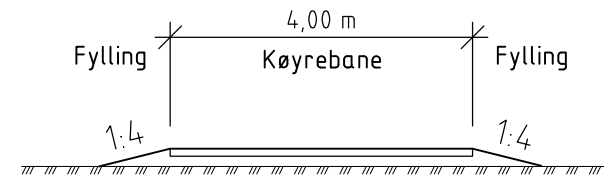
M= 1:50 i A1

Vegklasse A1, N100



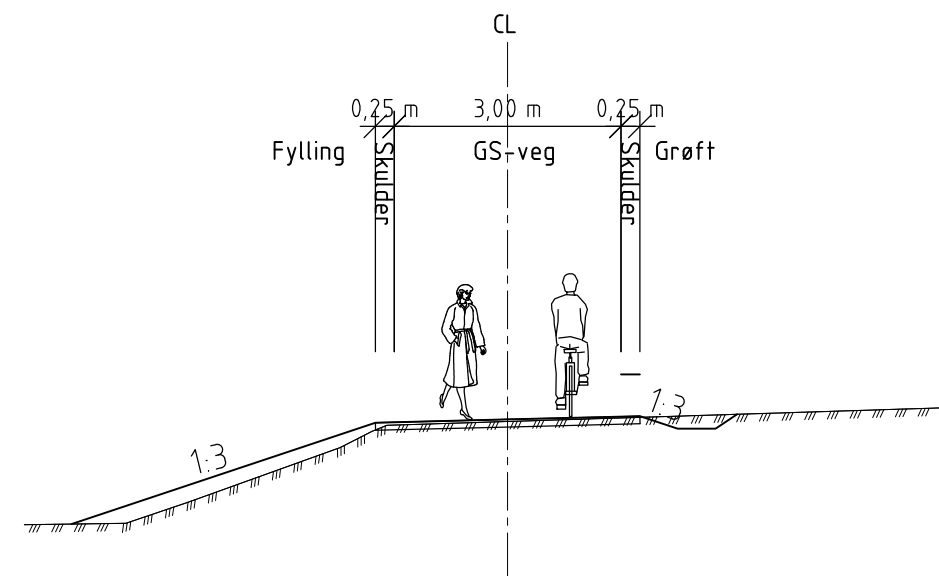
Normalprofil Landbruksveg

M= 1:50 i A1



Normalprofil GS-veg

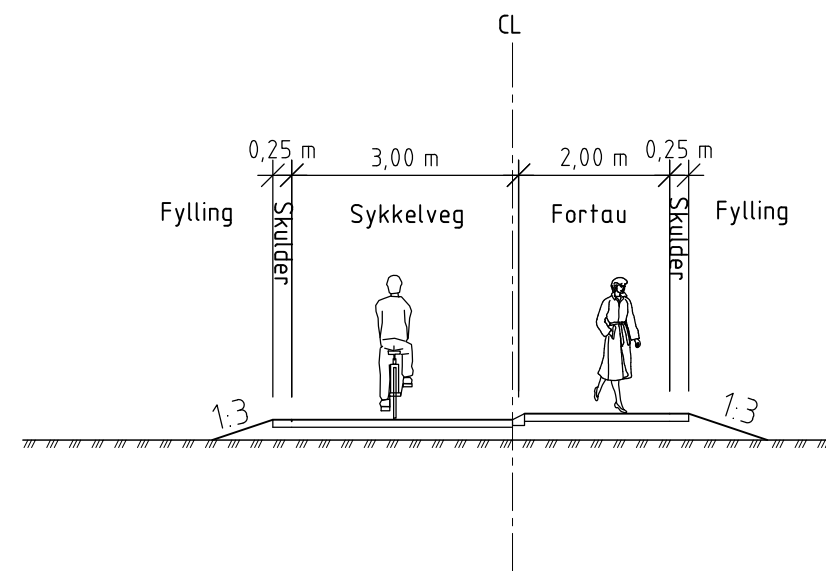
M= 1:50 i A1



Normalprofil GS-veg Kolås

M= 1:50 i A1

Veg 70000



A	Ingen endring	FMS	TUG	VB	02.12.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
		Tegningsdato		15.05.2017	
Fv. 57 Mongstadvegen		Bestiller		Frøde Moen Aarland	
Lindås tettstad - Mongstad		Produsert for		SVV Region vest	
Normalprofil sidevegar og GS-veg		Produsert av		Multiconsult	
		Prosjektnummer		304600	
		Prosjektfase		Prof. 12F0057R_005	
		Arkivreferanse		Mime 17/3335	
		Målestokk A1-format		1:50	
		Koordinatsystem			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	
FMS/DB	JHV	VB	616504	revisjonsboks	F010