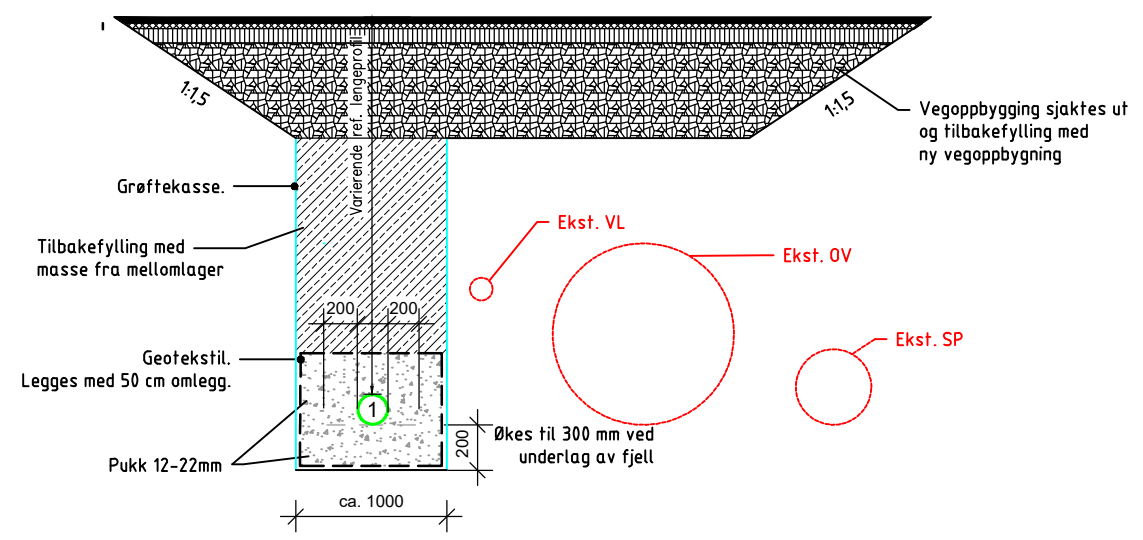


Filnavn: C:\Users\FHNN\AppData\Local\Temp\AcPublish\1096\Unsaved Drawing3.dwg Xref: A H Grøftesnitt.dwg
 Format: A3

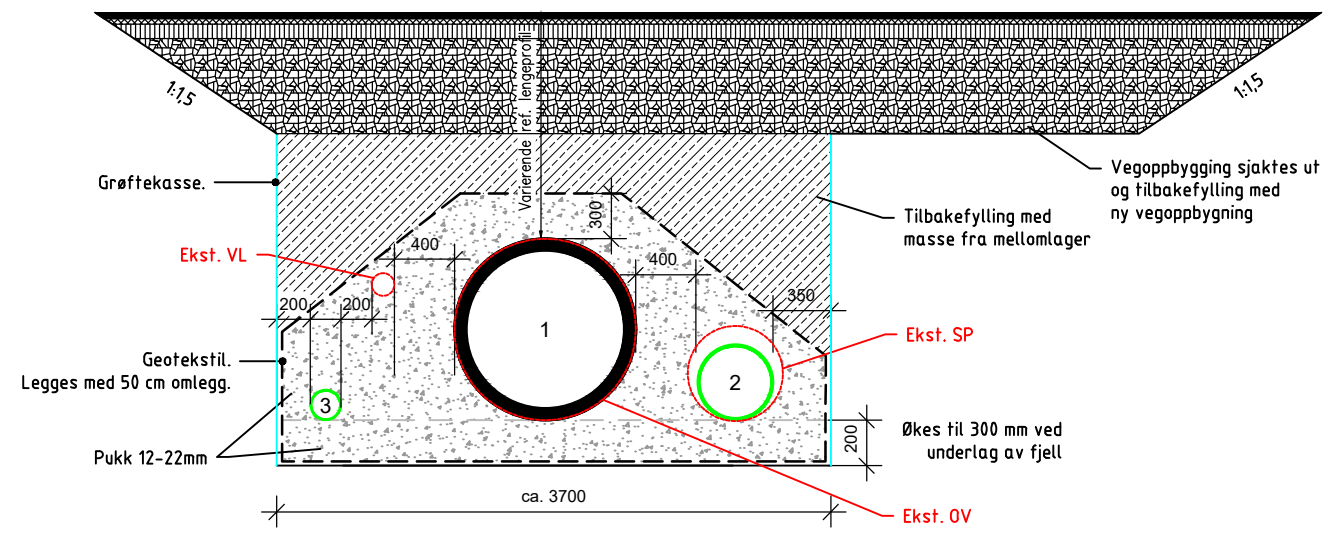
Grøftesnitt - Trase 1
 Prinsipp grøft med minimumavstander
 Pel 0-8



- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906 og RIG-TEG-900.

1. SP 200 PVC SN8

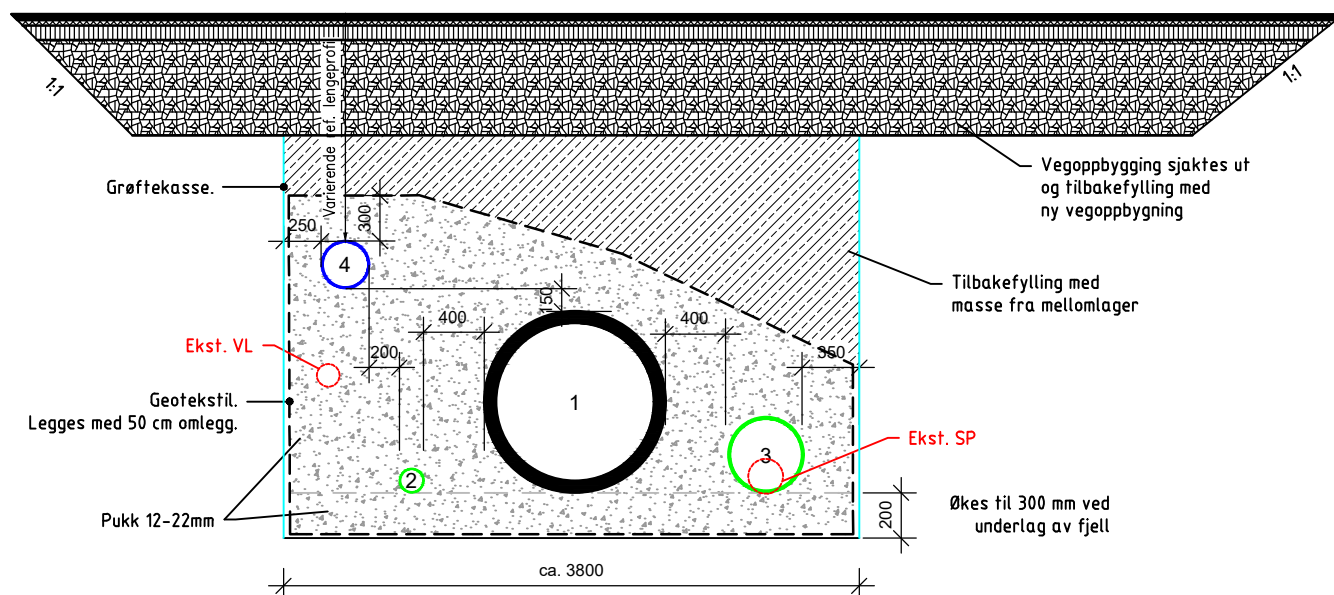
Grøftesnitt - Trase 1
 Prinsipp grøft med minimumavstander
 Pel 8-12



- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906 og RIG-TEG-900.

1. OV 1200 BTG
2. SP 630 DV SN8
3. SP 200 PVC SN8

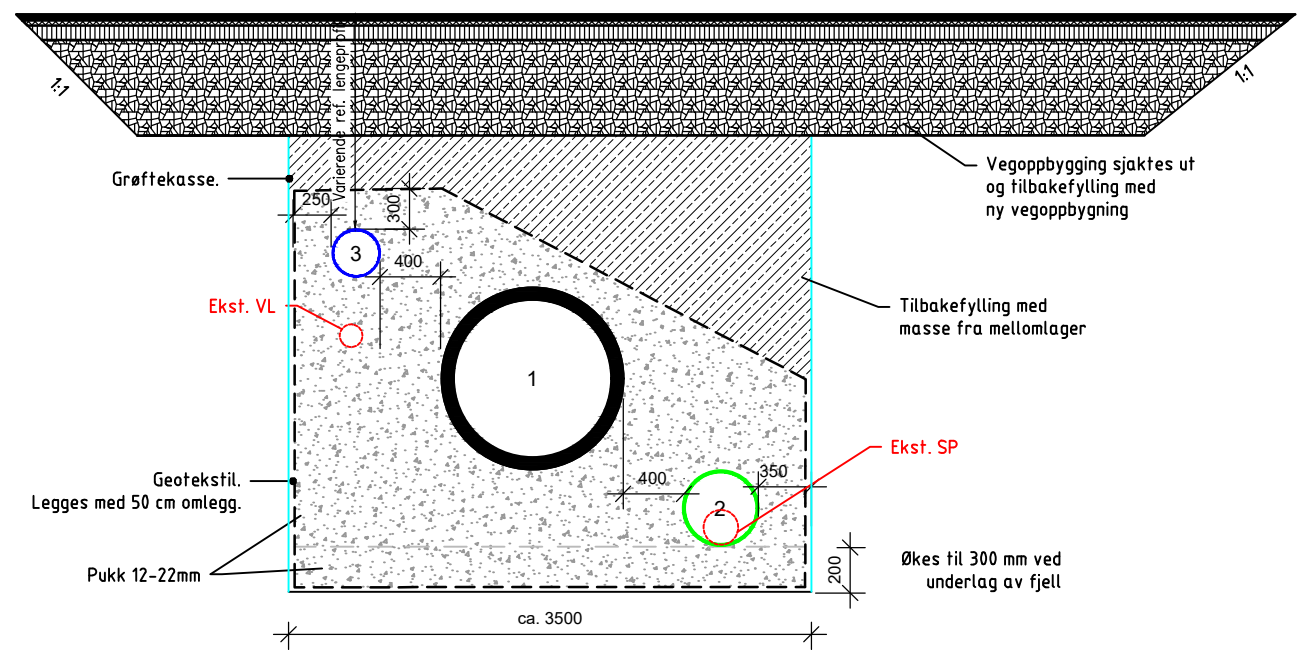
Grøftesnitt - Trase 1
 Prinsipp grøft med minimumavstander
 Pel 12-28



- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906 og RIG-TEG-900.

1. OV 1200 DVO SN8
2. SP 160 PVC SN8
3. SP 500 PVC SN8
4. VL 315 PVC SDR 21

Grøftesnitt - Trase 1
 Prinsipp grøft med minimumavstander
 Pel 28-81



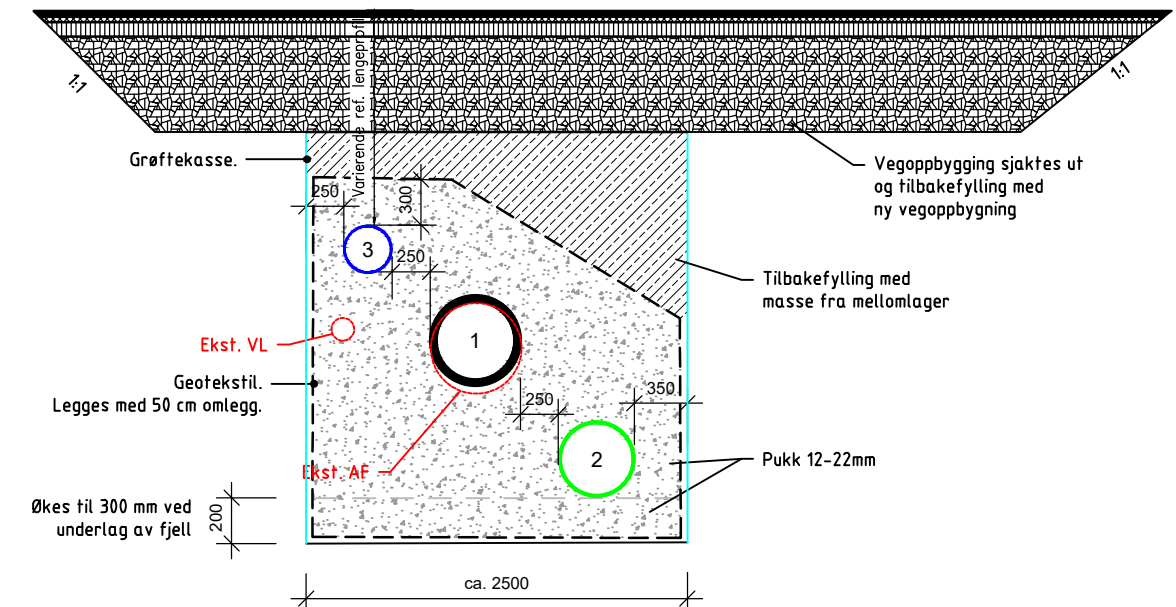
- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906 og RIG-TEG-900.

1. OV 1200 DVO SN8
2. SP 500 PVC SN8
3. VL 315 PVC SDR 21

Rev.	Dato	Revideringen gjelder	Nr.	Sakab.	Sidem.k	Oppdr.
FREDRIKSTAD KOMMUNE			Tegnet av	Sakabehandler		
VA-SANERING BROCHSGATE/ SYKKELANLEGG EVJEKAIA - ROLVFSØYVEIEN			FHNN	FHNN		
GRØFTESNITT VA TRASE 1			Sidemannkontr.	Oppdragsansvarlig		
			RBFA	MPH		
			Fag	Målestokk		
			VA	1:50		
			Dato	(A3)		
			17.02.2022			
Oppdragsnr.		Status	ANBUDESTEGNING			
A202699		Rev.				
Tegning nr.		H200				
COWI						

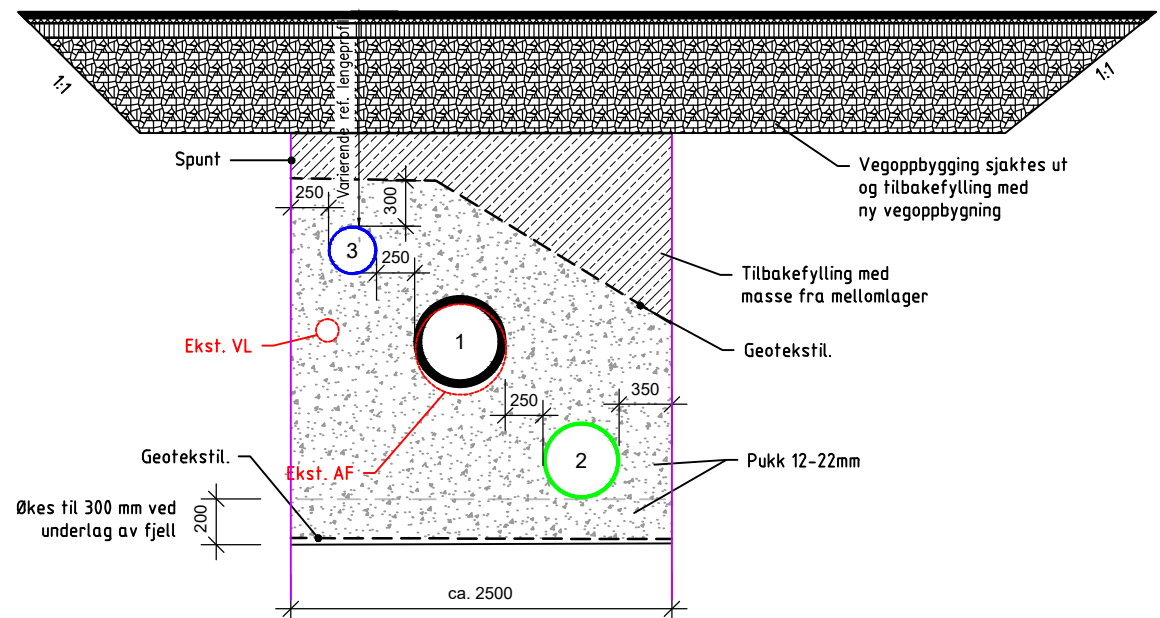
Format: A3 Filnavn: C:\Users\FHHN\AppData\Local\Temp\AcPublish_1096\Unsaved_Drawing3.dwg Xref: A H Grøftesnitt.dwg

Grøftesnitt - Trase 1
Prinsipp grøft med minimumavstander
Pel 81-135



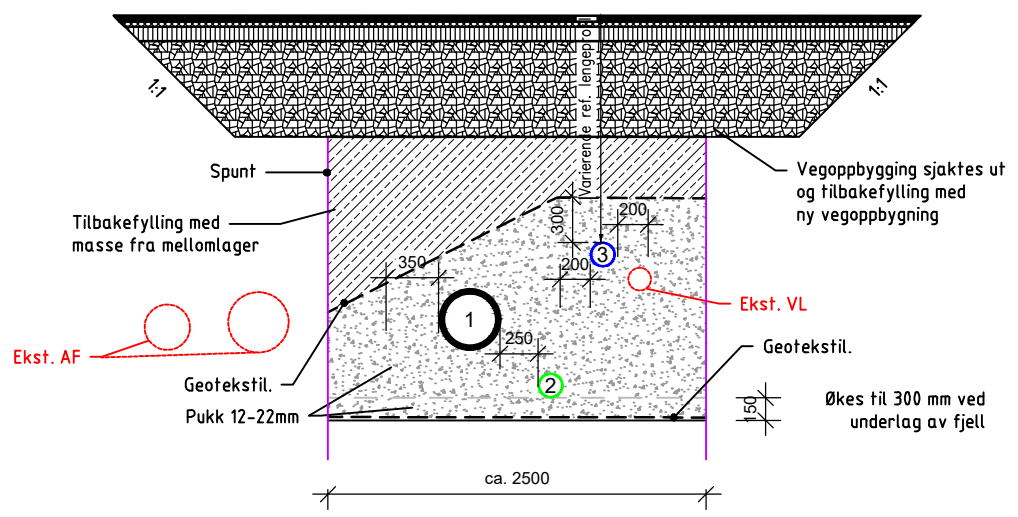
- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906, RIG-TEG-900 - 902.
- 1. OV 600 DVO SN8
- 2. SP 500 PVC SN8
- 3. VL 315 PVC SDR 21

Grøftesnitt - Trase 1
Prinsipp grøft med minimumavstander
Pel 135-159



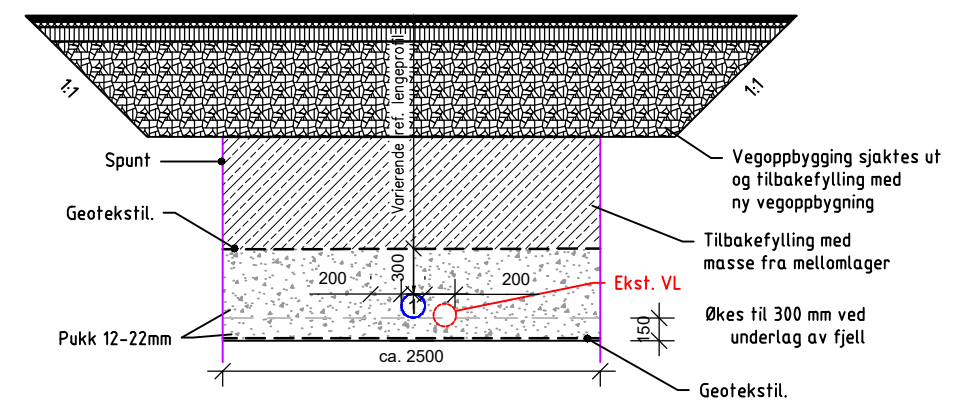
- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906, RIG-TEG-900 - 902 og RIG-TEG-905.
- 1. OV 600 DVO SN8
- 2. SP 500 PVC SN8
- 3. VL 315 PVC SDR 21

Grøftesnitt - Trase 1
Prinsipp grøft med minimumavstander
Pel 159-250



- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906, RIG-TEG-900 - 902 og RIG-TEG-905.
- 1. OV 400 PVC SN8
- 2. SP 160 PVC SN8
- 3. VL 160 PVC SDR 21

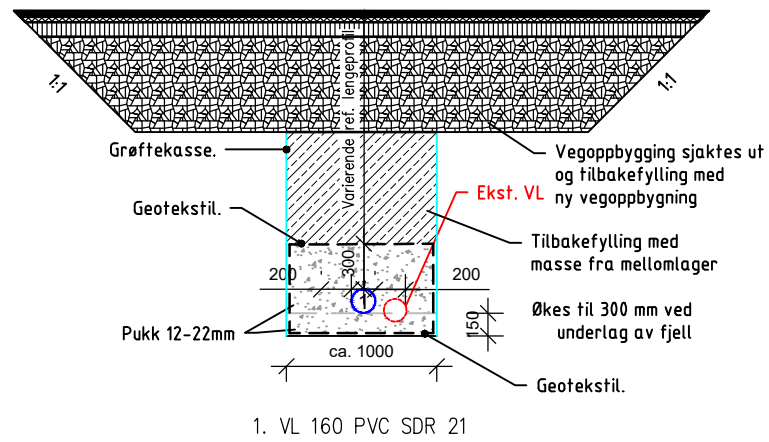
Grøftesnitt - Trase 1
Prinsipp grøft med minimumavstander
Pel 250-255



- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906, RIG-TEG-900 - 902 og RIG-TEG-905.
- 1. VL 160 PVC SDR 21

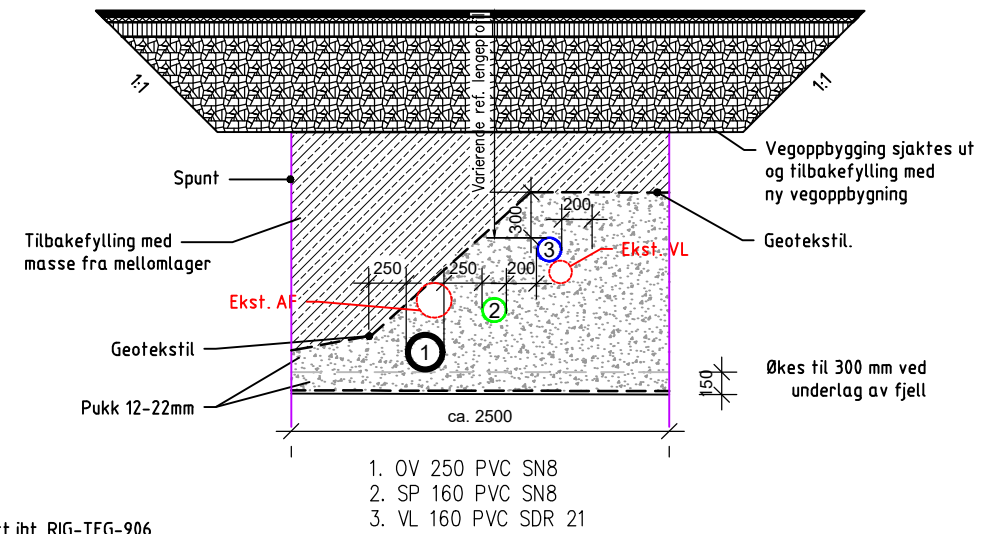
Rev.	Dato	Revideringen gjelder	Nr.	Sakab.	Sidem.k.	Oppdr.
FREDRIKSTAD KOMMUNE			Tegnet av	Sakabehandler		
VA-SANERING BROCHSGATE/ SYKKELANLEGG EVJEKAIA - ROLVFSØYVEIEN			FHHN	FHHN		
GRØFTESNITT VA TRASE 1			Sidemannaktr.	Oppdragsansvarlig		
			RBFA	MPH		
			Fag	Målestokk		
			VA	1:50		
			Dato	(A3)		
			17.02.2022			
Oppdragsnr.			Status	ANBUDESTEGNING		
AZ02699			Rev.			
Tegning nr.			H201			

Grøftesnitt - Trase 1
Prinsipp grøft med minimumavstander
Pel 255-289



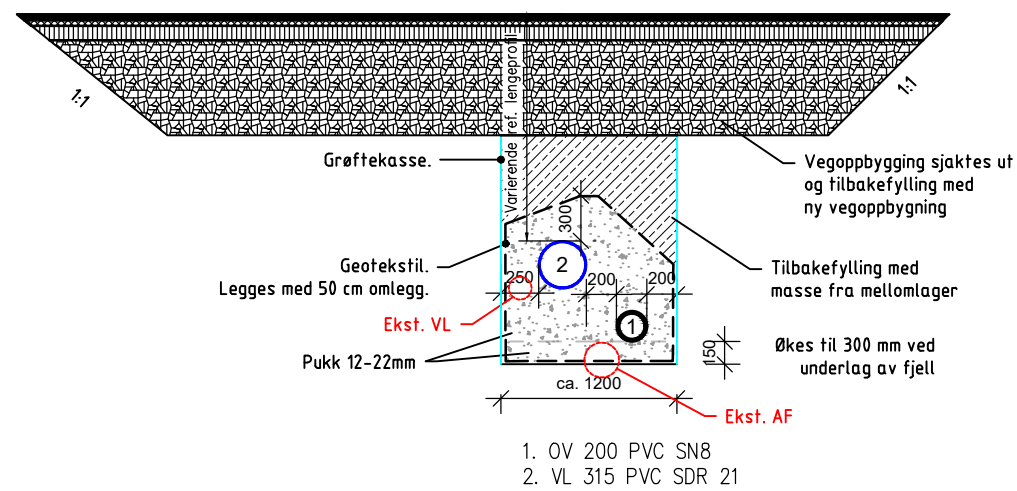
- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906 og RIG-TEG-900.

Grøftesnitt - Trase 1
Prinsipp grøft med minimumavstander
Pel 289-360



- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906, RIG-TEG-900 - 902 og RIG-TEG-905.

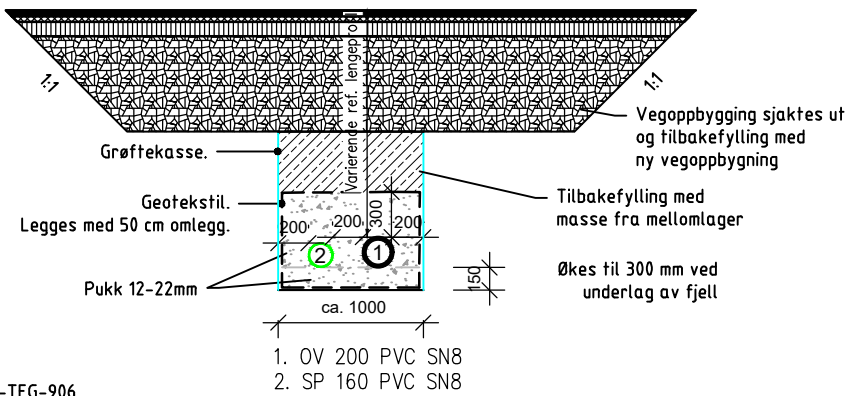
Grøftesnitt - Trase 2
Prinsipp grøft med minimumavstander
Pel 0-77



- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906 og RIG-TEG-900.

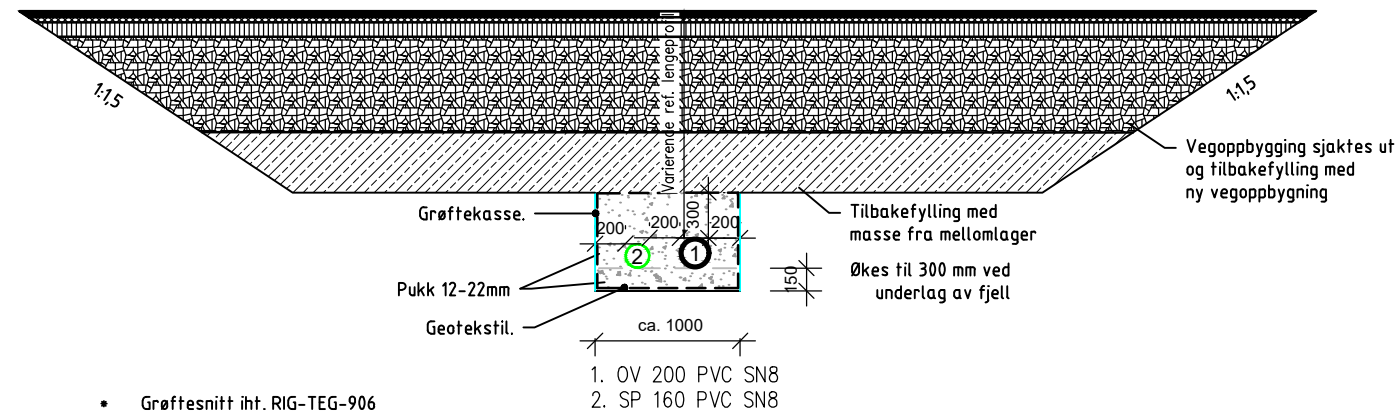
Rev.	Dato	Revideringen gjelder	Nr.	Sakab.	Sidem.k	Oppdr.
		FREDRIKSTAD KOMMUNE	Tegnet av	FHHN	Sakabehandler	FHHN
		VA-SANERING BROCHSGATE/ SYKKELANLEGG EVJEKAIA - ROLVFSØYVEIEN	Sidemannkontr.	RBFA	Oppdragsansvarlig	MPH
		GRØFTESNITT VA TRASE 1 og TRASE 2	Fag	VA	Målestokk	1:50
			Dato	17.02.2022		(A3)
			Oppdragsnr.	A202699	Status	ANBUDESTEGNING
			Tegning nr.			Rev.
					H202	

Grøftesnitt – Trase 3
Prinsipp grøft med
minimumavstander
Pei 0–59



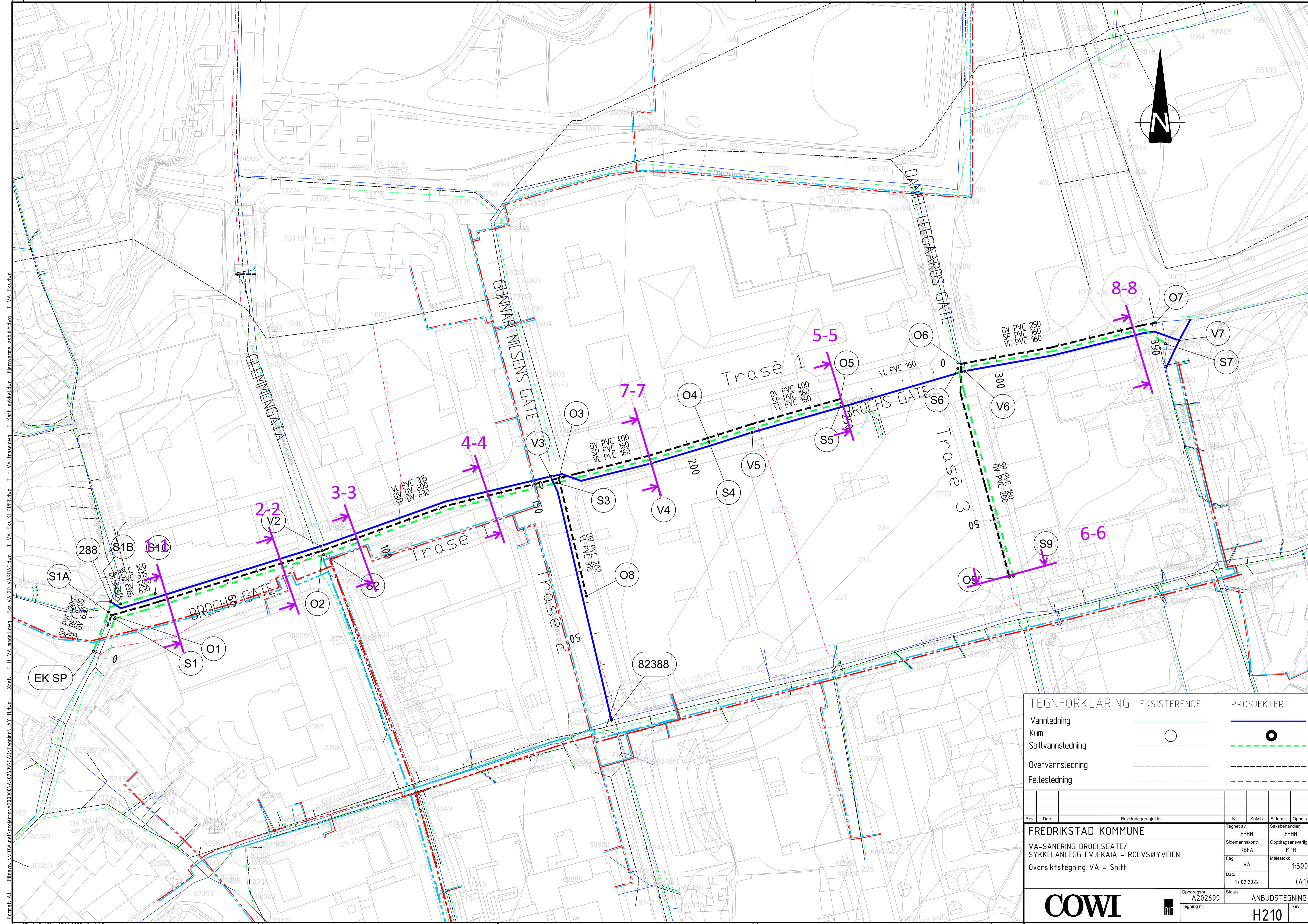
- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906 og RIG-TEG-900.

Grøftesnitt – Trase 3
Prinsipp grøft med
minimumavstander
Pei 59–69



- Grøftesnitt iht. RIG-TEG-906 og RIG-TEG-900.

Rev.	Dato	Rev. i	Rev. av	Nr.	Sakab.	Sidem.k	Oppdr.g
FREDRIKSTAD KOMMUNE				Tegnet av	Sakabehandler		
VA-SANERING BROCHSGATE/ SYKKELANLEGG EVJEKAIA - ROLVFSØYVEIEN				FHHN	FHHN		
GRØFTESNITT VA TRASE 3				Sidemannkontr.	Oppdragsansvarlig		
				RBFA	MPH		
				Fag	Målestokk		
				VA	1:50		
				Dato			
				17.02.2022			(A3)
COWI				Oppdragsnr.	Status	ANBUDSTEGNING	
				A202699			
				Tegning nr.		H203	
						Rev.	



Filnavn: \\COWI\prosjekt\A202699\A202699\CAD\Tegning\VA_H.dwg Xref: I: H: VA_modell.dwg Eks: VA_3D_VARDAC.dwg I: VA_Eks_KLIPPET.dwg I: H:VA-frase.dwg I: Kart_sykkel.dwg Fjernnavne_asbult.dwg I: VA_Eks.dwg
 Formatt: A1 Plottet: FHHN 17.02.2022 10:44:48

TEGNFORKLARING		EKSISTERENDE	PROSJEKERT
Vannledning			
Kum			
Spillvannledning			
Overvannledning			
Felleledning			

Rev.	Dato	Revideringen gjelder	Nr.	Saksb.	Sidem.k.	Oppdr.a.

FREDRIKSTAD KOMMUNE

VA-SANERING BROCHSGATE/
 SYKKELANLEGG EVJEKAIA - ROLVSØYVEIEN

Oversiktstegning VA - Snitt

Tegnet av FHHN	Saksbehandler FHHN
Sidemanskontr. RBFA	Oppdragsansvarlig MPH
Fag VA	Målestokk 1:500
Dato 17.02.2022	(A1)

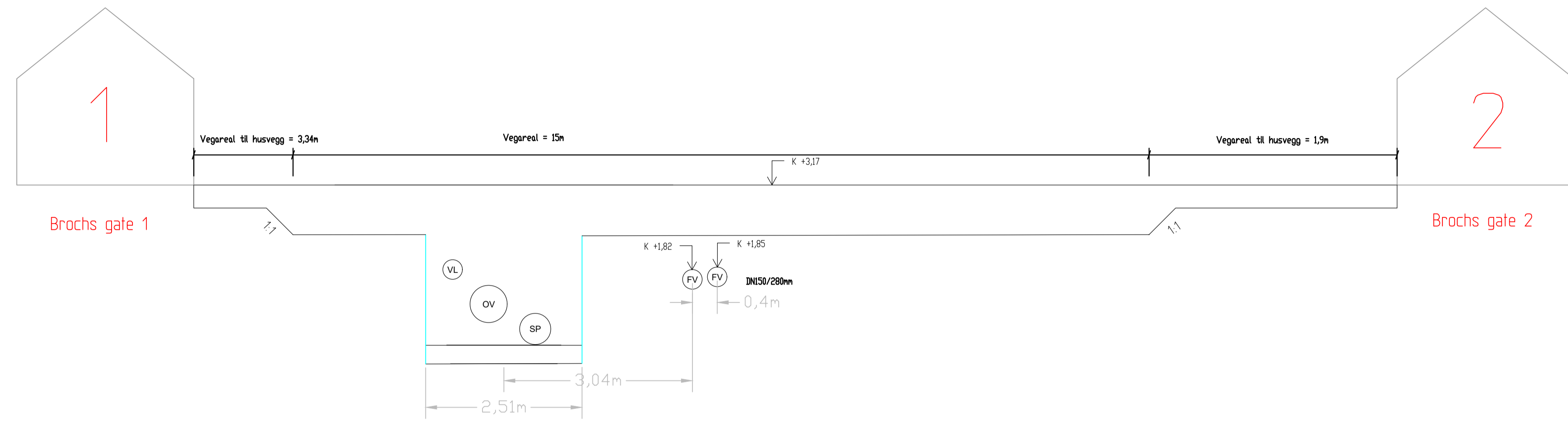
COWI

Oppdragsnr.
A202699

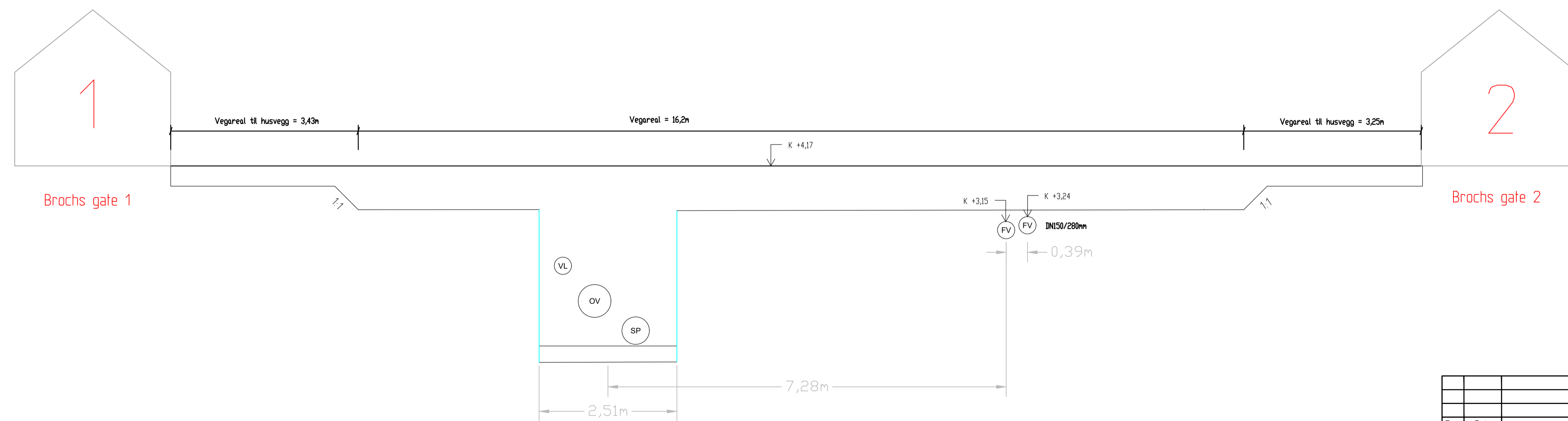
Tegning nr.
H210

Status
ANBUDESTEGNING

Snitt 3-3



Snitt 4-4



TEGNFORKLARING

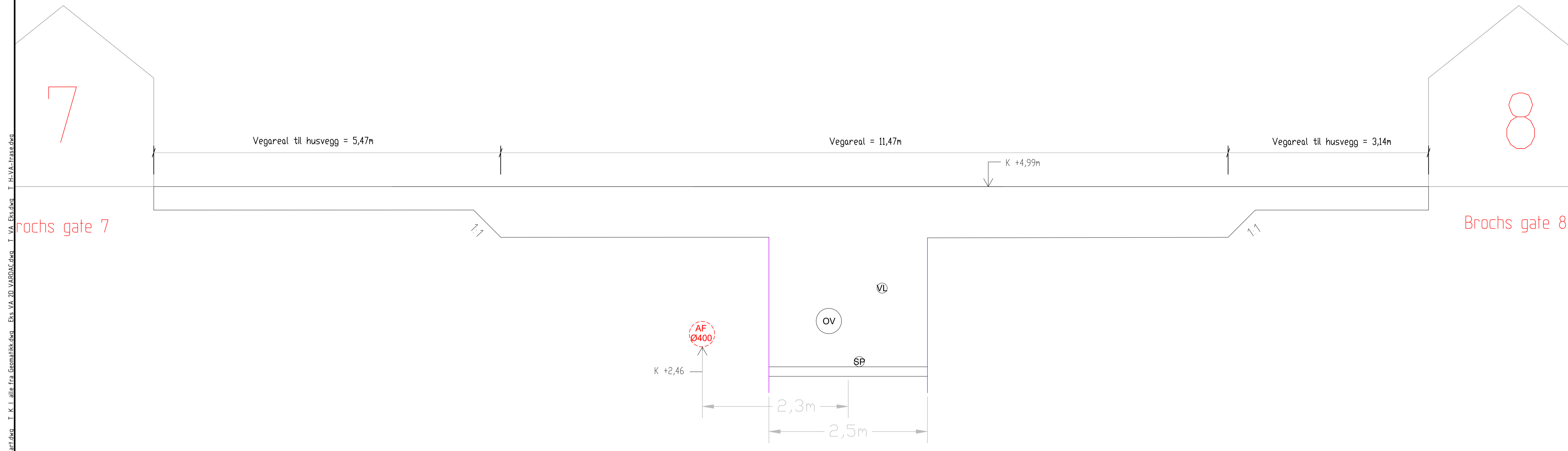
Spunt _____
Grøftekasse _____

Rev.	Dato	Revisjonen gjelder	Nr.	Saksb.	Sidem.k.	Oppdr.a.
FREDRIKSTAD KOMMUNE			Tegnet av	Saksbehandler		
			FHHN	FHHN		
VA-SANERING BROCHSGATE/ SYKKELANLEGG EVJEKAIA - ROLVSØYVEIEN			Sidemanskontr.	Oppdragsansvarlig		
			RBFA	MPH		
Snitt 3-3			Fag	Målestokk		
Snitt 4-4			VA	1:50		
			Dato	Rev.		
			17.02.2022	(A1)		
			Oppdragsnr.	Status		
			A202699	ANBUDESTEGNING		
			Tegning nr.	Rev.		
				H212		

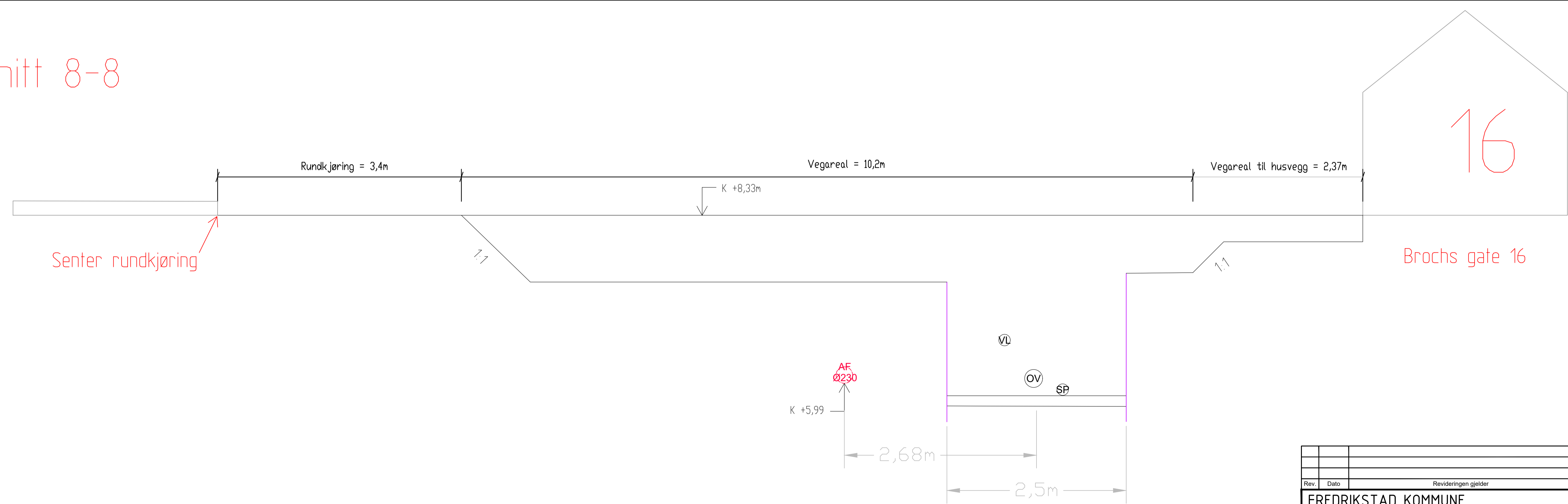
COWI



Snitt 7-7



Snitt 8-8



TEGNFORKLARING	
Spunt	— (purple line)
Grøftkasse	— (cyan line)

Rev.	Dato	Revisjonen gjelder	Nr.	Saksb.	Sidem.k.	Oppdr.a.
FREDRIKSTAD KOMMUNE			Tegnet av	Saksbehandler		
			FHHN	FHHN		
			Sidemannskont.	Oppdragsansvarlig		
			RBFA	MPH		
			Fag	Målestokk		
			VA	1:30		
			Dato			
			17.02.2022		(A1)	
			Oppdragsnr.	Status		
			A202699	ANBUDESTEGNING		
			Tegning nr.			
					H214	

Filnavn: C:\Users\FHHN\AppData\Local\Temp\A202699\Drawings\Drawn\A1.dwg
 Xref: 8-00.asb komplett_spt_2018 med dimensjoner Euref_NN2000.dwg
 I: Kart.dwg
 I: K.I. alle fra Geomatikk.dwg
 Eks: VA_2D_VARDAT.dwg
 I: VA_Eks.dwg
 I: H-VA-trase.dwg
 Format: A1
 Plott: FHHN 17.02.2022 10:38:02