

"\\norconsultad.com\dfs\in\oppdrag\Trondheim\52407\52407404\BIM\VA_T\VA"

Coast utslippspumpeledning

20
10
0
-10

Tilkobles eksisterende rør ende
Høyde er ikke målt inn

Prosjektert VA-grøft i sjø

R17
R17

PROFIL NR.		0		50		100		150		200		250		300		
Grunneier																
Markslag																
Grunnforhold																
TERRENG H./TOPP VEGDEKKE		0.18	-7.45	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80
Hor.vinkelpunktavstand i m		11.0	10.4					133.7				92.2		16.1		
Kumavstand i m		11.0	10.4					133.7				92.2		16.1		
Fall i ‰		R=7	R=-69					0.0				-0.0		0.0		
Kote utv. topp		14.3	-7.17	-8.35				-8.35				-8.35		-8.35		
Type og dim		250PE 100 PN8 SDR 17	250PE 100 PN12.5 SDR 11													

Kommunal AF utslippsledning

20
10
0
-10

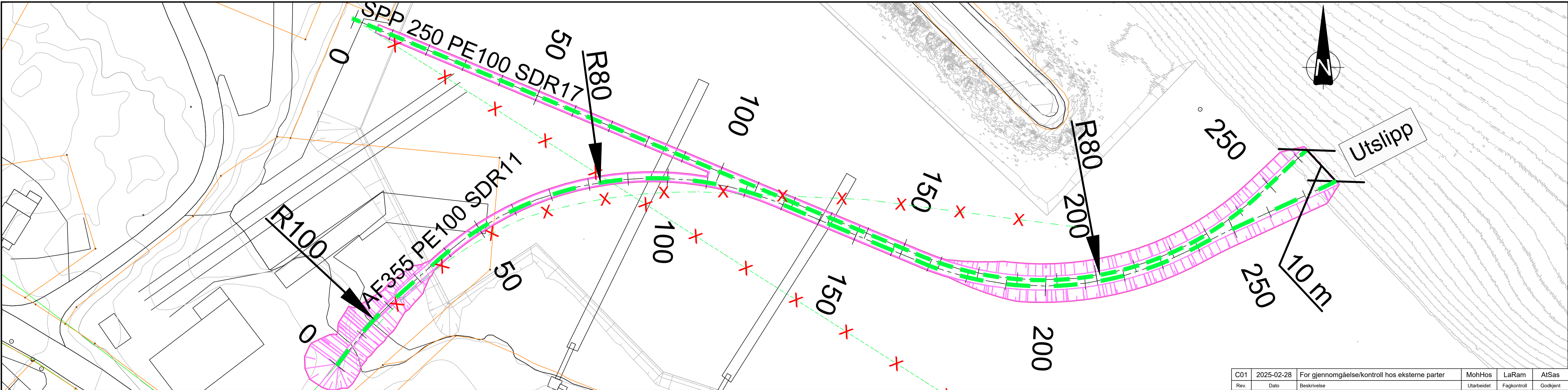
Tilkobles eksisterende rør ende
Høyde er ikke målt inn

Kote 0,132 (ref sjøkart 0)

Prosjektert VA-grøft i sjø

R20
R20

PROFIL NR.		0		50		100		150		200		250		300			
Grunneier																	
Markslag																	
Grunnforhold																	
TERRENG H./TOPP VEGDEKKE		-0.15	-0.51	-3.05	-7.31	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80	-8.80		
Hor.vinkelpunktavstand i m		14,2	10,0	12,0				91,5		21,2		21,3		70,4	7,7	27,4	2,9
	Kumavstand i m	14,2	10,0	12,0				91,5		21,2		21,3		70,4	7,7	27,4	2,9
	Fall i ‰	-57,5	-374,4	-379,7				0,0		0,1		-0,0		-0,1	0,4	0,0	-2,2
Spillvannsledning		0,89	0,08	-3,67	-8,24			-8,24		-8,24		-8,24		-8,25	-8,24		-8,25
	Kote innv. bunn																
	Type og dim	355PE 100 PN12.5 SDR 11															



TEGNFORKLARING

LEDNINGER:	Eksisterende	Planlagt
Kommunal AF	—X—	—X—
Coast pumpeledning	—X—	—X—

HENVISNINGER:

- H100: Plantegning
- H110: Plan- og profiltegning
- H301: Krefter og lodd
- H302: Grøftesnitt

Koordinatsystem: Euref89, UTM Sone 35
Høydereferanse: Sjøkartnull.

Rev.	2025-02-28	For gjennomgåelse/kontroll hos eksterne parter	MohHos	LaRam	AtSas
Beskrivelse			Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent
KYSTVERKET					Målestokk (gjelder A1) 1:1000/500
Innseiling Kjøllefjord Utdypning indre havn VA Plan-og profil - Flytting av ledning					
Norconsult		Oppdragsnummer 52407404	Tegningsnummer H110		Revisjon C01