



S1

Kum nr.	S1
Dimensjon:	1000MM
Materiale:	Betong
Høyde bunn innvendig:	9,00
Høyde topp kum:	10,00

S2

Mini-kum med kjøresterk topp D400

Kum nr.	S2
Dimensjon:	400MM
Materiale:	Plast
Høyde bunn innvendig:	7,12
Høyde topp kum:	8,84

S4

Kum nr.	S4
Dimensjon:	1000MM
Materiale:	Betong
Høyde bunn innvendig:	6,68
Høyde topp kum:	9,82

S5 slamavskiller

Prosjektert som Baga slamavskiller 15m³. Tilsvarende produkt kan velges

Kum nr.	S5
Dimensjon:	2400MM
Materiale:	Betong
Høyde innløp:	2,54
Høyde utløp:	2,14
Høyde bunn innvendig:	-0,96
Høyde topp kum:	3,50
Volum:	12m ³

S3

Kum nr.	S3
Dimensjon:	1000MM
Materiale:	Betong
Høyde bunn innvendig:	8,97
Høyde topp kum:	11,25

TEGNFORKLARING:

Prosjektert	VL	Eksisterende	AF
Vannledning	VL		
Spillvann	SP		
Avløp felles			
Kum / brannkum			
Kumnummer	V1/O1/S1		

MERKNADER:

Eksisterende avløpsledninger antatt dimensjon Ø110 ca 0,5m under terreng. Ikke kartlagt.

Alle nye spillvannskummer skal være iht kommunal norm.

Ledning med 0,6-1,5m overdekning skal ha 70mm XPS isolasjon i hele grøftbredden.

Ledning med 1,5-2m overdekning skal ha 50mm XPS isolasjon i hele grøftbredden.

Status	Rev.	Endring	Utført	Kontr.	Ansv.	Dato
			NDANET	NOB.BE	NOPEDE	25.02.2020
Lenvik kommune			Målestokk	1:500	Format	A1
Fjordgard fiskerihavn			V 1:100			
Plan og profil og detalj Spillvann			Oppdragsleder:	Anette Brennesvik		
			Koordinat system:	UTM33 NZ2000		
			Oppdragsnr.			
TILBUDSTEGNING					10215346	
SWECO Norge AS			Lapenummer:		100	Rev:
HÅLUMAR, SCHWANSIS GATE 23, 0608 TRONDHØ						00
TLF: 77 60 09 00 FAX: 77 60 09 01						