



SELFALLET (GH003):
Ny dykkerkum og overføringsledning til rensanlegg. Overføringsledning og ny overløpsledning føres til sjø via borehull. Knyttes til eksisterende anlegg i kum oppstrøms slamavskiller. Eksisterende slamavskiller kobles ut og fylles med pukk.

MANGERSPOLLEN (GH004):
Ny dykkerkum, spyletank og overføringsledning til rensanlegg. Nytt nødoverløp til Mangerspollen.

Eksisterende trase gjennom utløp fra Mangerspollen benyttes. Det gjøres ubedringer og vurdering av terskelhøyde. Eksisterende tilknytninger beholder tilknytningslokasjonen.

Det legges bypass-ledning med steinfang og eksisterende slamavskiller kobles ut og fylles med pukk.

KLESVIKA (GH006):
Dykkerkum og overføringsledning til anlegget på Nesvatnet. Ny overløpsledning til Nesvatnet.

NESVATNET (GH005):
Ny samlelum og nytt steinfang. Ny ledning mellom ny samlelum og eksisterende ventilikum. Eksisterende slamavskiller kobles ut og fylles med pukk. Eksisterende overløp tilpasses nye høyder.

REINSEANLEGG MANGER (GH002)
Eksisterende og nye ledninger føres til rensanlegg. Det etableres utslippsledning fra rensanlegg, samt nødoverløp. Det etableres nytt slokkvannsuttak ved nytt rensanlegg. Se forøvrig GH002.

Det legges bypass-ledning med steinfang og eksisterende slamavskiller kobles ut og fylles med pukk.

Overløpsledning avsluttes på kote -10.

Utslippsledning avsluttes på kote -50.

Tele sjøkabel

H

E

D

J

C

A

Tilbygg på bygning må rives.

F

L

B

G

I

M

<p>Merknader</p>	<p>Henvisninger</p> <p>Plantegninger GH002-GH006</p>	<p>Tegnforklaring</p> <table border="0"> <tr> <td>Overvannsledning</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Drensledning</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Vannledning</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Spillvannsledning</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Felles avløpsledning</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Pumpe/dykker spillvannsledning</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Ledning i borehull</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Utgående eksist.ledning</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> </table>	Overvannsledning	---	---	Drensledning	---	---	Vannledning	---	---	Spillvannsledning	---	---	Felles avløpsledning	---	---	Pumpe/dykker spillvannsledning	---	---	Ledning i borehull	---	---	Utgående eksist.ledning	---	---	<table border="0"> <tr> <td>Eksisterende</td> <td>Projektert</td> <td>Eksisterende</td> <td>Projektert</td> </tr> <tr> <td>Kum</td> <td>o</td> <td>Kum</td> <td>o</td> </tr> <tr> <td>Utslippspunkt</td> <td>XXX</td> <td>Utslippspunkt</td> <td>XXX</td> </tr> <tr> <td>Kumsatelitt</td> <td>o</td> <td>Kumsatelitt</td> <td>o</td> </tr> <tr> <td>Ledningstekst</td> <td>---</td> <td>Ledningstekst</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Tilknytning til vannledning</td> <td>---</td> <td>Tilknytning til vannledning</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Tilknytning til spillvannledning</td> <td>---</td> <td>Tilknytning til spillvannledning</td> <td>---</td> </tr> </table>	Eksisterende	Projektert	Eksisterende	Projektert	Kum	o	Kum	o	Utslippspunkt	XXX	Utslippspunkt	XXX	Kumsatelitt	o	Kumsatelitt	o	Ledningstekst	---	Ledningstekst	---	Tilknytning til vannledning	---	Tilknytning til vannledning	---	Tilknytning til spillvannledning	---	Tilknytning til spillvannledning	---	<table border="1"> <tr> <td>2</td> <td>Vedlegg til søknad om tiltak</td> <td>17.09.19</td> <td>EKH</td> <td>HaF</td> <td>HaF</td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Beskrivelse</td> <td>Dato</td> <td>Tegn.</td> <td>Kontr.</td> <td>Godkj.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Fag</td> <td>Format</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>RIVA</td> <td>A1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Dato</td> <td colspan="3">21.08.2019</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Målestokk</td> <td colspan="3">1:2000</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Koordinatsystem</td> <td colspan="3">UTM 32</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Revidert</td> <td colspan="3">NN2000</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Godkjent</td> <td colspan="3">HaF</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Rev.</td> <td colspan="3">2</td> </tr> </table> <p>Radøy kommune Reinseanlegg Manger</p> <p>Plantegning Oversiktstegning</p> <p>Multiconsult www.multiconsult.no</p> <p>Status: Søknads-tegning Oppdragsnr.: 10205949-01</p> <p>Konstr./Tegnet: EKH Tegningsnr.: GH001</p> <p>Kontr./HaF: HaF</p>	2	Vedlegg til søknad om tiltak	17.09.19	EKH	HaF	HaF	Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kontr.	Godkj.				Fag	Format					RIVA	A1				Dato	21.08.2019					Målestokk	1:2000					Koordinatsystem	UTM 32					Revidert	NN2000					Godkjent	HaF					Rev.	2		
Overvannsledning	---	---																																																																																																																		
Drensledning	---	---																																																																																																																		
Vannledning	---	---																																																																																																																		
Spillvannsledning	---	---																																																																																																																		
Felles avløpsledning	---	---																																																																																																																		
Pumpe/dykker spillvannsledning	---	---																																																																																																																		
Ledning i borehull	---	---																																																																																																																		
Utgående eksist.ledning	---	---																																																																																																																		
Eksisterende	Projektert	Eksisterende	Projektert																																																																																																																	
Kum	o	Kum	o																																																																																																																	
Utslippspunkt	XXX	Utslippspunkt	XXX																																																																																																																	
Kumsatelitt	o	Kumsatelitt	o																																																																																																																	
Ledningstekst	---	Ledningstekst	---																																																																																																																	
Tilknytning til vannledning	---	Tilknytning til vannledning	---																																																																																																																	
Tilknytning til spillvannledning	---	Tilknytning til spillvannledning	---																																																																																																																	
2	Vedlegg til søknad om tiltak	17.09.19	EKH	HaF	HaF																																																																																																															
Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kontr.	Godkj.																																																																																																															
			Fag	Format																																																																																																																
			RIVA	A1																																																																																																																
		Dato	21.08.2019																																																																																																																	
		Målestokk	1:2000																																																																																																																	
		Koordinatsystem	UTM 32																																																																																																																	
		Revidert	NN2000																																																																																																																	
		Godkjent	HaF																																																																																																																	
		Rev.	2																																																																																																																	

\\vel-appbgr01\opprag\010205\10205949-01\10205949-01-03_ARBEIDSMAPPA\DE131_tegninger_dak\lay_GH_001-xxx.dwg - Layout: (GH001)