



Lengder

- 1. Synkeledning Toskavegen: SPD Ø160 SDR 11 PE 100 RC+ 70% luftfylling, L = 295 m
- 2. Synkeledning Kyrhovden: SPD Ø160 SDR 11 PE 100 RC+ 70% luftfylling, L = 253 m
- 3. Synkeledning Mangersnesvegen: SPD Ø125 SDR 11 PE 100 RC+ 70% luftfylling, L = 295 m

- SPD Ø280 SDR 17 PE 100 på land, L = 39 m
- SPD Ø315 SDR 17 PE 100 på land, L = 24 m
- SPD Ø225 SDR 17 PE 100 på land, L = 38 m

⬆ Nedstrøms anlegg/landtak: Se tegninger utarbeidet av Multiconsult AS

HENVISNING

- 201 - Snitt- og detaljtegning, Toskavegen
- 202 - Snitt- og detaljtegning, Kyrhovden
- 203 - Snitt- og detaljtegning, Mangersnesvegen

TEGNFORKLARING

Vannledning		Prosjektert		Eksisterende
Spillvann				
Spillvann Pumpe				
Overvann				
Kum				
Brannuttak Kum				
Sandfang				
Sluk				
Ledning utgår el. fjernes				
Eiendomsgrense				
Fiber-/signalkabel				

C5	Arbeidstegning	NOKATS	NOTODR	NOTODR	19.01.2022
B4	For prisning	NOKATS	NOTODR	NOTODR	13.12.2021
B3	For prisning	NOKATS	NOTODR	NOTODR	06.09.2021
A2	For bestilling av ledninger	NOKATS	NOTODR	NOTODR	07.07.2021
A1	For oppdragsgivers kommentar	NOKATS	NOTODR	NOTODR	08.06.2021

Rev	Endring	Utført	Kontr.	Godkjent	Dato
	Oppdragsgiver				Prosjektleder
	Alver kommune				Erling Mathiesen
	Prosjektnavn				Målestokk
	Mangerspollen avløpsanlegg				1:500
	Plantegning				Arkformat
					A1
	Sjeldninger til Huldredalen				Koordinatsystem
					UTM32/NN2000
					Oppdragsnr.
					10223660
					Oppdragsleder
					Torstein Dalen
					Tegningsstatus
					Arbeidstegning

SWECO	
Fagdisiplin	Tegningsnummer
VA	100
Status	Rev
C	5