



- MERKNAD**
- 1 Tilknytning til ø160mm PVC VL i grøft. Strekkfast skjotemuffe. Tilknytning til ø63 PE SPP i grøft m/elektronuffesveis.
 - 2 Riving av vegsluk og stikkrenne. Montering av ny sandfangskum SF1 på eksisterende DV/kulvert fra private eiendommer.
 - 3 Tilknytning av eks. SP (utslippsledning sortvann til sjø) fra gnr./bnr. 196/45 til ny pumpestasjon P1. Trase ledning er ukjent.
 - 4 Prefabrikkert pumpestasjon m/2 stk kvernepumper. Hver pumpe dimensjonert for 10+5 boliger. Pumpehøyde = 11m. Lengde pumpeledning = 550m

TEGNFORKLARING

Eksisterende	Prosjektert		
	Vannledning (VL)		Prosjektert
	Spillvannledning (SP)		Prosjektert
	Overvannledning (OV)		Prosjektert
	Drenledning (DR)		Prosjektert
	Pumpeledning spillvann (SPP)		Prosjektert
	Ledning utgår		Prosjektert
	Sløkekum (S/O)		Prosjektert
	Ministøkekum (S/O mini)		Prosjektert
	Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V)		Prosjektert
	Lufteventil		Prosjektert
	Spyleventil		Prosjektert
	Stoppekran på vannledning		Prosjektert
	Kloakkpumpestasjon (P)		Prosjektert
	Vegsluk		Prosjektert
	Sandfangskum m/kuppelrist (SF)		Prosjektert

Rev.	Dato	THF	Kum SF1, O1 og ny stikkrenne Leiknesvegen. DR Leiknesvegen. ARB.TEGN.
Oppdragsgiver			Revisjonen gjelder
Leknestunet AS			
Prosjekt			Tegn. Kontr. Godt.
Hillesvåg bustadfelt.			THF ANH THF
Vann- ogavløpsplan.			Dato: 06.05.2019
Målestokk:			Form: A1
1:500			Prosjekt:
19017			Tegningnr.:
GH01			Rev.:

ARBEIDSTEGNING