



Kum	Topp kum	Bunn kum	Bunn rør i grøft	Dim. Kum	Dim. rør inn/ut av kum / i grøft
Overvann og Sandfang					
SF 1	18.40	16.70	17.74	Ø 1000	Ø160
SF 2	21.30	19.60	20.70	Ø1000	Ø160
SF 3	21.30	19.60	17.45	Ø 1200	Ø160
SF 4	21.30	19.60	17.15	Ø 1000	Ø160
SF 5	17.70	16.00	16.95	Ø 1000	Ø160
SF 6	18.18	16.48	16.60	Ø 2000	Ø160
SF 7				Ø 1000	Ø160
SF 8	18.35	16.65	16.60	Ø 1000	Ø160
SF 9		19.60	19.90	Ø 1000	Ø160
SF 10		21.60	20.10	Ø 1000	Ø160
SF 11		19.70	17.55		Ø160
SF 12	18.40	19.95	17.60	Ø1000	Ø110 / Ø160
O 1	17.50	16.70	16.70	425 / 250	Rettløps. Wavin
O 2	17.50	16.50	16.50	425 / 250	Kråkefot. Wavin
O 3	17.50	16.41	16.41	1000	Betong
O 4	17.50	15.81	15.81	1000	Betong
O 5	17.50	15.81	15.81	1000	Betong
O 6	17.50	15.80	15.80	425 / 200	Avgr. Høgre. Wavin
O 7	18.40	15.81	15.81	1000	Betong
O 8	17.50	15.81	15.81		

Spillvann					
Kum	Topp Kum	Bunn kun	Bunn rør	Dim. Kum	Dim. rør inn/ut av kum
S 1 (Ny plassering)	21.30	20.50	20.50	315 / 110	Rettløps. Wavin
S 2 (Ny plassering)		19.00	19.00	315 / 110	Rettløps. Wavin
S 3		Går ut	Går ut		
S 4		Går ut	Går ut		
S 5	17.50	16.05	16.05	315 / 160	Kråkefot. Wavin
S 6	18.40	16.75	16.75	315 / 160	Rettløps. Wavin
S 7	17.50	16.24	16.24	315 / 160	Rettløps. Wavin
S 8	18.40	16.78	16.78	315 / 160	Rettløps. Wavin

Forbruksvann				
Kum	Bunn kun	Bunn rør	Dim. Kum	Dim. rør inn/ut av kum
V 1 - Plassert - OK			Ø 1600	
V 2	16.30	16.50	Ø 1600	
Hydrant				

REV.	DATO	REVISJONS TEKST	TEGN.	SAKSB.	KONTR.	DATO	GODKJ.
01	19.10.17	Inntegning av takvann - stikkledninger, samt SF 13	H.M.N				
02	27.02.18	Rev. av kotehøyder SF-kum / Inntegning av takvann og pump.kum	H.M.N.				

Oppdrag Knarvikparken	Oppdrag nr. 100130	Målestokk A1 1:250
Oppdragsgiver Stoltz Entreprenør AS	Dato 21.09.2017	
Gbnr 188 / 757 - Lindås Kommune		
VA - SPV, VL & OV		
Lindås Rør & Sanitær AS		
Henvvisninger	Tegnet av H.M.Nævdal	Godkjent av
	Filnavn va 03.01.01 - va plan -lindås rør & sanitær	

Erst. for	Erst. av
Tegningsnr.	Rev. nr.
VA 03.01.01	02