



ØRJE TOLLSTED – PRINSIPP OVERVANNSHÅNDTERING

S_OBJID	Øst	Nord	Høyde	S_FCODE	Navn fra_kum
0108-010	655601.263	6597503.408	238.815	8202	SF1
0108-013	655616.648	6597493.172	237.850	8202	SF2
0108-014	655600.040	6597461.193	237.026	8204	SF3
0108-012	655617.114	6597493.019	99.000	8250	SF2
0108-011	655601.042	6597503.645	99.000	8250	SF1
1018-505	655597.004	6597449.612	235.700	8250	SP
BUNNKUM	655513.811	6597473.539	236.880	8250	
BRONN148	655561.772	6597516.664	239.531	8250	
1018-505	655597.004	6597449.612	235.700	8250	SP
0103-033	655600.935	6597503.749	239.671	8250	SF1
0103-005	655600.314	6597461.387	237.884	8250	SF3
0108-104	655617.140	6597493.188	238.733	8250	SF2
0108-015	655600.331	6597461.233	235.855	8250	SF3
0108-100	655608.120	6597426.102	235.245	8250	SP5
0108-016	655638.989	6597544.569	236.712	8250	SP4
BUNNK1	655536.941	6597636.235	237.352	8250	Kum såle
BUNNK2	655539.205	6597640.473	237.342	8250	Kum såle
0221-066	655607.813	6597494.617	236.110	8250-0.40	SF
0306-086	655605.288	6597519.084	240.199	borehull	8
0306-087	655604.782	6597503.330	239.440	borehull	9
0306-092	655590.309	6597508.160	240.566	borehull	7
0306-093	655576.038	6597516.845	240.776	borehull	6
0306-094	655584.098	6597530.050	240.534	borehull	5
0306-095	655550.528	6597532.011	240.459	borehull	2
0306-096	655564.495	6597523.908	240.659	borehull	3
0313-129	655573.921	6597540.208	240.232	borehull	4
0325-007	655595.931	6597489.345	238.128	borehull	10
0325-008	655582.904	6597496.920	238.655	borehull	11
0325-009	655570.121	6597504.500	238.560	borehull	12
0325-019	655557.074	6597512.176	238.417	borehull	1
BUNNHYDRANT1	655604.976	6597507.627	238.976	8254	
TOPHYDRANT2	655561.338	6597432.615	240.126	8254	

30.05.13	AS-BULT	PA
23.11.13	Tapingsforsat endret	PA
25.10.12	Slukerene samlet flyttet, egen PE32 til nedbøst og B.S. ikke 2/3 - B	PA
17.10.12	SPV og ny VL ledning trukket ut av bygget i akse 8, utløp fra vaik 02.05.001	PA
Dato	Beskrivelse	Sign. Kontr.
SB Tapingsnummer: 2476 14673 01 V 30 10 010 as built Z G 11810		
Kompleksnummer   Byggsnummer   Etas   Jnf   Fag   Systemkode   Type   Tegn   Lagnr.   Prosj   Fase   Rev   Status		
Prosjekteringsgruppen:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ARK: Enerhaugen Arkitektkontor AS Sørilgata 8A, 0577 Oslo. TLF: 22 80 63 70</li> <li>○ RIB: Covi AS Jens Wilhelmsens vei 4, 1671 Kråkera. TLF: 02694</li> <li>○ RIE: YIT AS Kalnesveien 1, 1712 Gråtum. TLF: 69 13 82 22</li> <li>● RIV: Askim &amp; Mysen Rør AS Horeneveien 1, 1859 Slitu. TLF: 69 84 60 10</li> <li>○ RIAku: Brekke &amp; Strand Akustikk AS Hovfaret 17B, Postboks 1024 Hoff. 0218 Oslo. TLF: 24 12 64 40</li> <li>○ RIBr: Michel Blümlein Edvard Griegsvei 8.1410 Kolbotn. TLF: 66 80 03 60</li> </ul>		
Lokaliseringsfigur:		
Fase:		
		PROSJEKTNR. SB: <b>11810</b>
Tittel:		Godkjent
<h2>ØRJE TOLLSTED KONTROLLHALL</h2>		Kontroll prosjekt
		Kontroll
SITUASJONSPLAN V.A		Følgende
		1500
		Kontroll utførende
		Sign. Kontr.
SB Tapingsnummer: 2476 14673 01 V 30 10 010 as built Z G 11810		
Kompleksnummer   Byggsnummer   Etas   Jnf   Fag   Systemkode   Type   Tegn   Lagnr.   Prosj   Fase   Rev   Status		