



Fuhr Park AS c/o Kruse Smith
Att.: Torkjell Tofte
Postboks 409
4604 KRISTIANSAND

MOTTATT
20 MARS 2012

Deres ref.:

Vår ref.: 312779/jaa

Kristiansand, 19. mars 2012

Minibrev

- | | | |
|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Ifølge avtale | <input type="checkbox"/> Til godkjenning | <input type="checkbox"/> Bes returnert |
| <input checked="" type="checkbox"/> Til orientering | <input type="checkbox"/> Deres svar imøteses | <input type="checkbox"/> Haster! |
| <input type="checkbox"/> Til uttalelse | <input type="checkbox"/> Vennligst ring | <input type="checkbox"/> |

Utbygging Fuhr, Grimstad PZ-avlesninger 09.02.12

Det er foretatt avlesninger av grunnvannstanden i 2 stk. piezometre installert av Ing. R. Rose AS (Rose). Avlesningene er foretatt den 09.02.12.

Vedlagt foreliggende brev er plan utarbeidet av Rose som viser plasseringen av utførte undersøkelser. På denne planen er det for hånd påført ca. plassering av begge piezometrene. I brevet er det også vedlagt oversiktstegninger inkludert data for hvert piezometer, samt bordigrammer fra totalsonderingene utført ved hvert piezometer.

Resultatene fra avlesningen foretatt den 09.02.12 viser at grunnvannstanden ligger med nivå på ca. kote +16.07 og +16.19 ved hhv. PZ1 og PZ2.

Vennlig hilsen
for MULTICONSULT AS

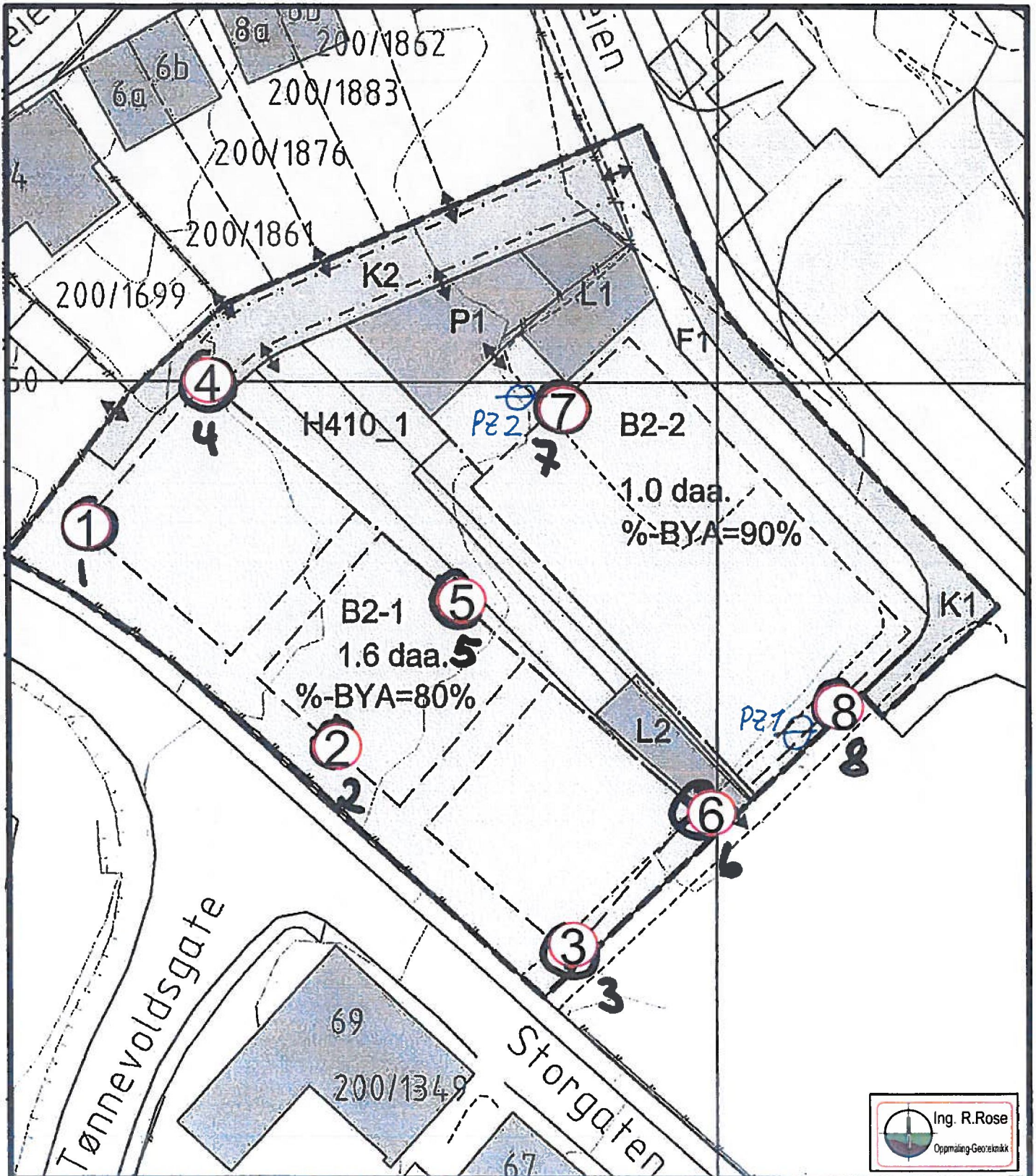

Jostein Aasen

Vedlegg: Plan grunnundersøkelser og piezometre
Tegningene nr. -1001 og -1002 (Piezometrene PZ1 og PZ2)
Bordigrammer fra totalsonderingene nr. 7 og 8

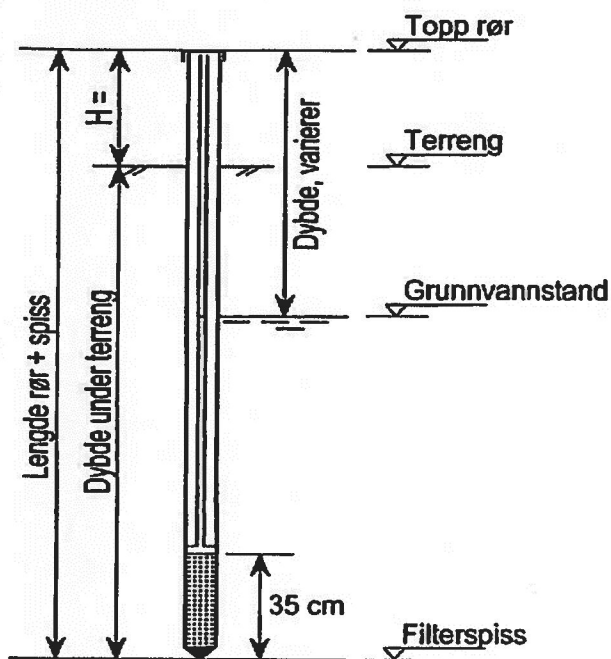
Boreplan

Plassering av PZ1 og PZ2 på kart for hånd.

JH 19.03.12



Vannstand måler



Boringssted/oppdragsnr :
Fuhr - Grimstad/312779

BH.nr: 8 Dato : 19.01.2012

TERRENG HØYDE = +17.216

H. OVER TERRENG = 1.05 m

TOPP SLANGEKOTE = +18.266

LENGDE RØR+SPISS = 4 m

Merknad: PZ 1 (Installert av Ing. R. Rose)

Målt Dato	Dybde fra topp rør	Grunnvannstand		Merknad
		U.terreng	kote	
19.01.2012	-	-	-	Installert
09.02.2012	2.20 m	1.15 m	+16.066	

Fuhr Park AS, Grimstad		Tegningens filnavn PZ1.xlsx	
		Målestokk	Godkjent jaa
			Kontrolleret jaa
		Dato 19.03.2012	Original format A4
		Oppdragsnr. 312779	Konstr./Tegnet jaa
			Rev.
 MULTICONSULT Totalleverandør av rådgivningstjenester			Tegningsnr. 1001

Vannstand måler

Boringssted/oppdragsnr :
Fuhr - Grimstad/312779

BH.nr: 7 Dato : 19.01.2012

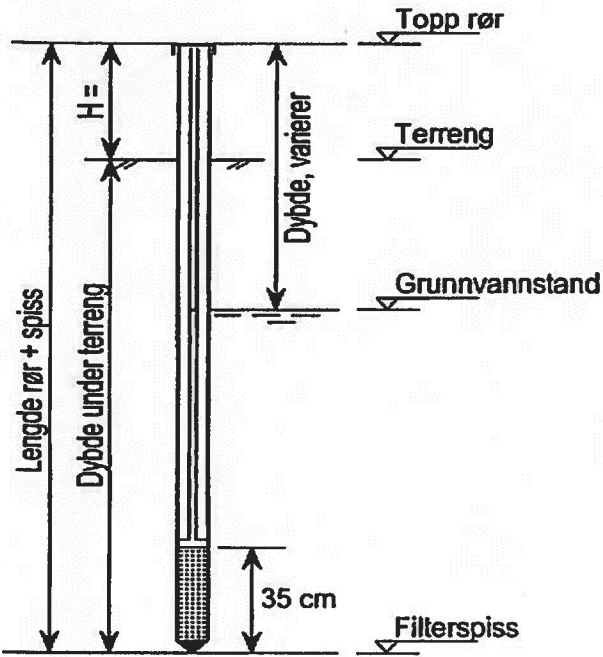
TERRENG HØYDE = +16.938

H. OVER TERRENG = 1.0 m

TOPP SLANGEKOTE = +17.938

LENGDE RØR+SPISS = 4 m

Merknad: PZ 2 (Installert av Ing. R. Rose)

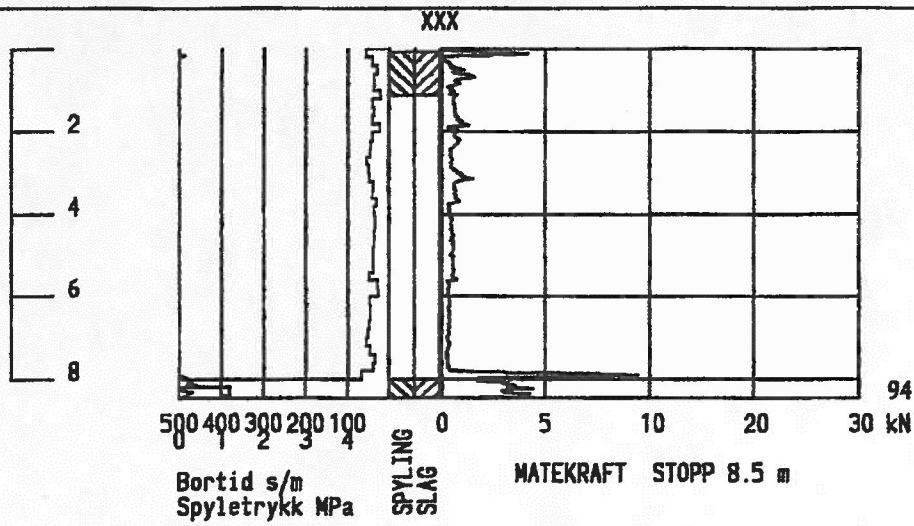


Målt Dato	Dybde fra topp rør	Grunnvannstand		Merknad
		U.terreng	kote	
19.01.2012	-	-	-	Installert
09.02.2012	1.75 m	0.75 m	+16.188	

Fuhr Park, Grimstad		Tegningens filnavn PZ2.xlsx	
		Målestokk	Godkjent jaa
 MULTICONSULT Totalleverandør av rådgivningstjenester		Dato 19.03.2012	Godstr./Tegnet jaa
		Oppdragsnr. 312779	Rev

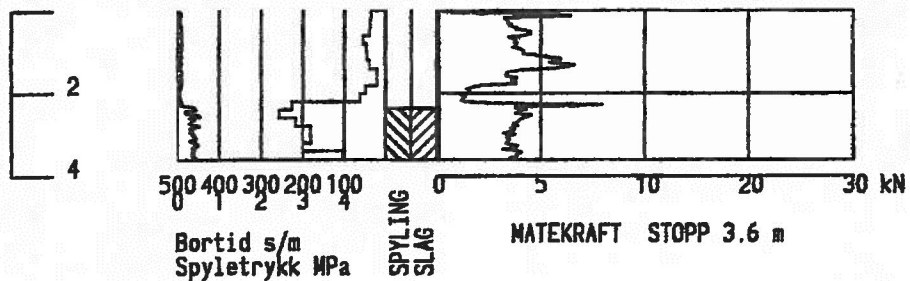
Original format
A4

Tegningsnr.
1002



v/ pz. 2

Prosjekt 1035	Identifisering 7	Høyde	
Prosjektnavn Fuhr		Dato 2011-12-09	Målestokk 1:200
		Side 1 (1)	Hålnr (GP) 6838
Firmanavn Ing. R. Rose AS		Fil: 111209.STD	



894

v/ Pz.1

Prosjekt 1035	Identifisering 8	Høyde	
Prosjektnavn Fuhr		Dato 2011-12-10	Målestokk 1:200
		Side 1 (1)	Hålnr (GP) 6845
Firmanavn Ing. R. Rose AS		Fil: 111210.STD	