

302A

BORING: 3			
DYP	W	Lab. beskrivelse	Markbeskrivelse
- 0,5	18	Leire med sand og grus, oppfylte masser	Asfalt
			Sandig fyllmasser massene drysser av på vei opp
- 1,0			Leirig sand med lag med grus og stein (fyllmasse)
- 1,5	24	Leire, siltig, meget fast, tørrskorpepreget Glødetap 1%	Hard siltig tørrskorpe leire
- 2,0	25		Leire, siltig, meget fast, grå med lyse siltige partier
- 2,5	25	uforandret k=70+	Meget fast brun siltig leire
- 3,0	25	uforandret k=70+	
- 3,5	28	Leire, siltig, fast	
- 4,0	24	uforandret	
- 4,5	26	uforandret	
- 5,0	28	uforandret	
- 5,5	24	Leire, siltig, fast, litt sandig og grusig Prøve	
- 6,0			Avsluttet
- 6,5			

202A

BORING: 6			
DYP	W	Lab. beskrivelse	Markbeskrivelse
- 0,5	7	Leire, silt, sand og grus, oppfylt	Fyllmasser
- 1,0	24	Leire, siltig, meget fast	Hard grå siltig tørrskorpeleire
- 1,5	24	Leire, siltig, meget fast, grå siltige flekker Glødetap 1%	
- 2,0	24	Leire, siltig, fast k=70+	
- 2,5	26	Leire, siltig, fast	meget fast
- 3,0	27	uforandret	med brune flekker
- 3,5	24	uforandret	Stopp 3,6 meter
- 4,0			
- 4,5			
- 5,0		Spiss på poretrykksmåler står 2,5 meter under terreng	
- 5,5			
- 6,0			
- 6,5			

SOI09

Bilag	7
Tegning	107
Signatur	PC

W er vann i % av tørr vekt.

Prøver fra naverboringer vil være forstyrret og derfor bløtere enn uforstyrret grunn. Lagdeling kan bli borte. Laboratoriebeskrivelsene må derfor brukes sammen med markbeskrivelsene.