

212U, 213U, 214U, 215U, 216U

NOL3

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

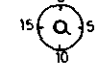
Sted: **Lutvann skole**

Hull : 8

Nivå : 192,8

Pr.ø : Skovling

Aksialdeformasjon %



Bilag : 3

Oppdrag : R-1146

Dato : Nov. 72

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt $\gamma/m^3$	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensitivitet	
				Plastisk område $w_p \rightarrow w_L$					Konusforsøk $\nabla$ , Vingeboring $+$					
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10 $\gamma/m^2$	
	Sand og grus													
	Leire, sand- og siltig													
	Grus og sand													
	Avsluttet													
5	<b>213U</b>													
	Sand og grus													
	Leire, sand- og siltig													
	Grus og sand													
	Avsluttet													
10	<b>214U</b>													
	Sand og grus													
	Leire, sand- og siltig													
	Grus og sand													
	Avsluttet													
15	<b>215U</b>													
	Sand og grus													
	Leire, sand- og siltig													
	Grus og sand													
	Avsluttet													
20	<b>216U</b>													
	Grus og sand													
	Ant. morene													
	Avsluttet													
25	Morene													
	Avsluttet													

Hull: 9

Nivå: 192,7

Hull: 10

Nivå: 192,4

Hull: 11

Nivå: 192,2

Hull: 12

Nivå: 194,7