


206 U

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR  
**BORPROFIL**  
 Sted: **GRORUD VARMESENTRAL**

**NOH4**

Hull **1.6 & 9**  
 Nivå **-**  
 Prø **Skovlet**

Aksjaldetormasjon %  


Bilag **2**  
 Oppdrag **R-1824**  
 Dato **nov 82**

Dybde E	Jordart	Symbol	p.r. nr	Vanninnhold w				Romvekt 1/m <sup>3</sup>	Skjærtasthet ved trykkforsøk				Sensitivitet	
				Plastisk område		w <sub>p</sub>	w <sub>L</sub>		Konusforsøk ∇		Vingeborring +			
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10	1/m <sup>2</sup>
0	Hull 1 ▽ 113.6													
	TÖRRSKORPE - LEIRE vannst. 30/8-82													
	fast													
	LEIRE													
	mid. fast													
5	Avsluttet													
P <sub>z</sub> 122 opprøst på tyn. R-1824 bilag 7														
0	Hull 6 ▽ 113.0													
	TÖRRSKORPE - LEIRE vannst. 30/8-82													
	fast													
	LEIRE													
	mid. fast													
5	Avsluttet													
0	Hull 9 ▽ 113.6													
	TÖRRSKORPE - LEIRE vannst. 30/8-82													
	LEIRE mid. fast													
	Avsluttet													

207 U

208 U