

206 U

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR	NOH4	Hull 1.6 & 9	Aksjeldetor- masjon %	Bilag 2
BORPROFIL		Nivå -	15 a 5 0	Oppdrag R-1824
Sted: GRORUD VARMESENTRAL		Prø Skovlet		Date nov 82

Dybde	E	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Rom- vekt t/m ³	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensi- tivitet	
					Plastisk område		w _p	w _L		Konusforsøk ▽		Vingeborring			
					20	30	40	50%		2	4	6	8	10	t/m ²
		Hull 1 ▽ 113.6													
		TÖRRSKORPE - LEIRE vannst. 30/8 - 82													
		fast													
		LEIRE													
		mid. fast													
5		Avsluttet													
Pz 122 opprisset på tyn. R-1824 bilag 7															
		Hull 6 ▽ 113.0													
		TÖRRSKORPE - LEIRE vannst. 30/8 - 82													
		fast													
		LEIRE													
		mid. fast													
5		Avsluttet													
		Hull 9 ▽ 113.6													
		TÖRRSKORPE - LEIRE vannst. 30/8 - 82													
		LEIRE mid. fast													
		Avsluttet													

207 U

208 U