

206 U

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

NOH4

Hull 1.6 & 9

Aksialdeformasjon %

Bilag 2

Sted GRORUD VARMESENTRAL

Nivå -

Prø Skovlet

Oppdrag R-1824

Dato nov 82



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