

1360-1370-1380

Dybde, m	Materiale	kote	Symbol	Prøve	Vanninnhold %				ρ t/m ³	Skjærstyrke kN/m ²					Skjær- stat.		
					20	30	40	50		10	20	30	40	50			
0	Hull 6	1360 120,6															
	FYLLMASSE																
	LEIRE																
	TORV/LEIRE																
0	Hull 7	1370 120,7															
	TORV																
	TORV-LEIRE																
0	Hull 9	1380 121,1															
	FYLLMASSE																
	TØRRSKORPE																
	LEIRE																

GV : grunnvannstand
 Ö : ødometer
 T : treaksialforsøk
 K : kornfordeling

○ naturlig vanninnhold
 — (W_p) plastisitetsgrense
 — (W_L) flytegrense
 ρ densitet

⊙ enaksiall trykkforsøk
 15 ⊕ 5 bruddetormasjon %
 10 ▽ konus uforstyrret
 ▽ konus omrørt
 + vingebor

BORPROFIL
FURUSET TENNISHALL

Type boring **SKOVLING**

Tegn **Amo** Date **Aug.87**

Dato boret **01. 07. 1987**

Kartref **NO L4**

Boring nr
Hull 6, 7 og 9

Boring nr Undergr. kart

Tegn nr
2269-7



OSLO KOMMUNE
 Geoteknisk kontor