


4050 - 4060

Dybde, m	Materiale	Symbol	Prove	Vanninnhold %				ρ t/m ³	Skjærstyrke kN/m ²					Sensitivitet						
				20	30	40	50		10	20	30	40	50							
5	4050 Hull 3 kote 123,3																			
	TØRRSKORPELEIRE																			
	LEIRE (midd./fast)																			
	Avsluttet																			
0	4060 Hull 4 kote 122,8																			
	TØRRSKORPELEIRE																			
	LEIRE (Fast)																			
	(midd./fast)																			
	Avsluttet																			
20																				

- GV : grunnvannstand
- Ø : ødometer
- T : treaksialforsøk
- K : kornfordeling
- o naturlig vanninnhold
- (W_p) plastisitetsgrense
- (W_L) flytegrense
- ρ densitet
- ⊙ enaksial trykkforsøk
- ⊕ bruddeformasjon %
- ▽ konus uforstyrret
- ▼ konus omrørt
- + vingebor

BORPROFIL STUBBERUDMYRA	Type boring	Skovlboring	Tegn. EML	Dato Aug. 90
	Dato boret	22. 8. 90	Kartref.	NO L 4-IV
 OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor	Boring nr.	3 og 4	Boring nr. Undergr. kart.	Tegn. nr.
				2633-2