

2100

Dybde, m	Materiale kote 100.0	Symbol	Prøve	Vanninnhold %					ρ t/m ³	Skjærstyrke kN/m ²					Senedi- vitet
				20	30	40	50	10		20	30	40	50		
0	GRUS, STEN														
0	TØRRSKORPELEIRE														
5	LEIRE fast														
5	Avsluttet														
10	XXX														
15	Fjell i h.h.t. sondering														
20															

GV : grunnvannstand
 Ø : ødometer
 T : treaksialforsøk
 K : korndeling

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

⊙ enaksialt trykkforsøk
 15 5 10 5 brudeformasjon %
 ▽ konus uforstyrret
 ▼ konus omrørt
 + vingebor

BORPROFIL NYDALEN	Type boring	Skovlboring	Tegn. EME	Dato Des. 95
	Dato boret	13/12 - 95	Kartref.	NO D7 [#]
 OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor	Boring nr.	12	Boring nr. Undergr. kart.	2100
				Tegn. nr.