

BORPROFIL

NOD 7 II

206R-207R

Dybde (m)	Jordart	Sign.	Lab. nr.	Vanninnhold %				Kornvekt M ₁₀₀ %	Skjærstyrke τ_c kN/m ²					Sensitivitet St	
				10	20	30	40		20	40	60	80	100		
206R BORING NR. 14															
	MATJORD	~	1												
			2												
	TØRRSKORPELEIRE	▨	3												
			4												
			5												
			6												
SKOVLBORING AVSLUTTET															
5															
207R BORING NR. 15															
	FYLLMASSER	▤	19												
			20												
			21												
			22												
	TØRRSKORPELEIRE	▨	23												
			24												
	LEIRE, SILTIG svakt forvitret	▧	25												
			26												
			27												
SKOVLBORING STOPPET															

Hull 14, 15 Terr kote 98,40, 101,30 Prøve-Ø SKOVLBORING
 + vingeborring • trykkforsøk ▽ konus w = vanninnhold w_L, w_p = flyte- og utrullingsgrense

NYCOMED AS PHARMABYGG, BYGG B, D OG F	Utf.		
	Tegn.	HRu	05.12.88
INGENIØR CHR. F. GRØNER A.S.		60356 - G - 103	