

# BORPROFIL

NO F3 II

207R  
208R

Dybde m	Jordart	Sign.	Lab nr.	Vanninnhold %				Rømvækt kN/m <sup>3</sup>	Skjærfasthet $\tau_f$ kN/m <sup>2</sup>		Sensitivitet S <sub>t</sub>
				10	20	30	40				
0	207R BORPUNKT 101										
	FYLLMASSER		01								
			02								
	TÖRRSKORPELEIRE		03								
			04								
5	Skovlboring avsluttet										
0	208R BORPUNKT 105										
	STEIN		05								
	FYLLMASSER		06								
			07								
			08								
	TÖRRSKORPELEIRE		09								
5	Skovlboring avsluttet										

Hull 101 OG 105 Terr kote \_\_\_\_\_ Prøve ø SKOVLBORING \_\_\_\_\_  
 †vingeboring • trykkforsøk ▼konus w-vanninnhold w<sub>L</sub>, w<sub>p</sub>-flyte-og utrullingsgrense

A/S IDENAS  
 HJALMAR BRANTINGSVEI 13

Utf.		
Tegn.	IBH	23 05 84

INGENIØR CHR. F. GRØNER A.S

60015-G-004