

2010-2020

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL **SO: F16 II**

Hull: **203 og 204**

Nivå: _____

Prø: **SKOVLING**

Aksialdeformasjon %



Bilag: **12**

Oppdrag: **1619-3**

Dato: **18.9.81**

Sted: **ROSENHOLM LEDNINGS ANLEGG**

Dybde m	Jordart	Symbol	Vanninnhold w				Plastisk område	w _p → w _L	Romvekt γ _m	Stjørtasthet ved trykkforsøk					Sensitivitet				
			20	30	40	50%				Konusforsøk ▽	Vingebrøring	2	4	6		8	10		
0	2010 Hull 203 81,4																		
5	TÖRSKORPE-LEIRE ? LEIRE PRÖVEN MSTET AVSLUTTET																		
0	2020 Hull 204 79,7																		
5	TÖRSKORPE-LEIRE LEIRE AVSLUTTET																		
5																			