

2010 - 2020

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONSULENT

BORPROFIL

NO 118 II

Hull: 22

Nivå: 130.5

Pr.φ: Skovel

Aksialdeformasjon %

Bilag: 27

Oppdrag: R-911

Dato: Jan 70

Sted: Hovedledning v/Ø. Aker vei



Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt γ_m	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensitivitet
				Plastisk område $w_p \rightarrow w_L$					Konusforsøk ∇ , Vingebooring \circ				
				20	30	40	50%	2	4	6	8	10	γ_m^2
				Skovel 2010									
	TØRRSKORPE		61										
			62										
			63										
			64										
5	LEIRE		65										
			66										
10	Arsluttet												
15													
20													
25													

Su > 5.0 Vingebooring 2020