

KNOPH & KJØLSETH AS

Oppdr. 07799  
 Prosjekt LAGER  
 Sted BRØBEKKVEIEN  
 Oppdr.: G722

Prøveserie 100 II  
 Prøve Ø 54 mm  
 Dato 19 aug -63  
 Sign. P.S. Kyam

Jordart	Dybde m	Symbol	Prøve	Vanninnhold: $\circ$ W Finhetstall: $\cdot$ F Plastisk område: $w_p$   $w_L$ 20 30 40 50%	Romvekt $\tau$ (m <sup>3</sup> )	Skjærlasthet ved: vingeboring: +, trykkforsøk: $\square$ , konusforsøk: $\nabla$	Sensitivitet
TERRSKORPE SILT LEIRIG TERRSKORPE- LEIRE SILTIG NOEN OKSYDER- TE STOLPER LEIRE SILTIG SANDIG NOEN STEIN OG GRUSKORN TYNNE SAND- LAG	0 - 2.5 2.5 - 5.0 5.0 - 7.5		1 2 3 4		1.99 2.03 1.99		5 10 13
109K							
Prøveserie II TERRSKORPE LEIRE SILTIG LEIRE SILTIG NOE SANDIG PLANTEREST.	0 - 2.5 2.5 - 5.0 5.0 - 7.5		1		1.94	Prøven forstyrret	
108K							
NOH5							

$\circ$  = ødometer P = permeabilitetsforsøk K = kornfordeling T = triaksialforsøk

Symboler: Humusjord Fyllmasse Leire Silt Sand Grus

BILAG V