

NO L 8 II

KNOPH & KJØLSETH %

201K

Oppdr.

G-1074

Prosjekt

4 etasjers boligblokk

Sted

Kaldbakkveien 7.

Prøveserie

I og II

Prøve ø

54 mm

Dato

13. januar -65

Sign.

PSK

20
20

Jordart	Dybde m	Symbol	Prove	Vanninnhold: O W Finhetstall: F Plastisk område: Wp Wc	Romvekt t m ³	Skjærfasthet ved: vingeboring: + trykkforsøk: □, konusforsøk: ▽	Sensitivitet
				20 30 40 50%		1 2 3 4 Stim ²	
Terrengkote +167,887							
TØRRSKORPELEIRE MED TYNNE SILTLAG PÅ KRYSS OG TVERS.	2.5		1	W O	2,06		11,0 □ ▽ 12,2
	5,0						
	7,5						
202K PRØVESERIE II							
Terrengkote +167,567	0,0						
TØRRSKORPELEIRE MED TYNNE SILTLAG PÅ KRYSS OG TVERS.	2,5		1	W O	2,18		>12,5 ▽ 11,5
TØRRSKORPELEIRE, SILTIG, MED TETT AV TYNNE SILTLAG.	2,5		2	W O	2,02		12,3
	5,0						
	7,5						
	10,0						
	12,5						

Ø = ødometer P = permeabilitetsforsøk K = kornfordeling T = triaksialforsøk

Symboler:



Humusjord



Fyllmasse



Leire



Silt



Sand



Grus

Bilag I