

FORING NR. VB. 2
DØRETT DATO

GEOTEKNISKE DATA

TERRENGKOTE 26,3
BUNNKOTE

DYBDE E PRØVE	VANNINNHold OG KONSISTENSGRENSER %				n %	O_{na} %	γ Mp m ³	SKJÆRFASHTET S_u (Mp/m ²)					S_t	
	20	30	40	50				1	2	3	4	5		

Blokk K

Blokk R
terreng 25,7

VB. 3 ved
BLOKK R

PR - PRØVESERIE
SK - SKOVLEBORING
PG - PRØVEGROP
VB - VINGEBORING

• NATURLIG VANNINNHold
 (W_f) FINHETSTALL ELLER
 (W_L) FLYTEGRENSE
 (W_p) UTRULLINGSGRENSE
 ELLER (W) KONUSGRENSE

n - PORØSITET
 O_{na} HUMUSINNHold
 (NATRONLUTMET.)
 γ - TOTAL ROMVEKT
 γ_d - TØRR ROMVEKT

▽ KONUSFORSØK
 ○ TRYKKFORSØK
 15-0-5 DEFORMASJON VED BRUDD %
 10
 + VINGEBORING
 · OMRØRT SKJÆRFASHTET
 S_t SENSITIVITET

Ø - ØDOMETERFORSØK P - PERMEABILITETSFORSØK K - KØRNGRADERING T - TRIAKSIALFORSØK