

BLIDE NR. 2 UTEN PRINNE

NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A.S.

BJØRVIKAUTSTEEKEREN
SO: C 2 IV

411 N
PR. II

BORING NR. PR. II
BORET DATO 1/5-81

GEOTEKNISKE DATA

BORPLAN NR.

TERRENGKOTE	BUNNKOTE	DYBDE D PROVE	VANNINNHOOLD OG KONSISTENSØRENSER %					n	O _h	ρ	SKJÆRFESTHET S _u (kN/m ²)					S _t
			20	30	40	50	%				%	t/m ³	10	20	30	
1.4																
		5														
		10														
50	GYTJE						1.85	1.8	1.31		▽				8	
60	LEIRE, SILTIG SPOR AV FLIS							1.4	1.85		○	▽			5	
		15														
81	LEIRE DEL. SKJULLINGSTEN							1.4	1.88		○				4	
82	LEIRE, SILTIG							1.8	1.87		○	▽	○		3	

PR - PRØVESERIE
SK - SKOVLEBORING
PG - PRØVEGRUPP
VB - VINGEBORING
BORBOK NR.
LAB. BOK NR. 1214 (S. 50-62)
DATAFIL: NS 34/TRK 1/F 14

• NATURLIG VANNINNHOOLD
— (w_f) FINNETSTALL ELLER
— (w_l) FLYTEGRENSE
— (w_p) UTRULLINGSØRENSE

○ - PORØSITET
O_h - HUMUSINNHOOLD
(INATRONUTMPT.)
ρ - TOTAL DENSITET
ρ_d - TERR. DENSITET

▽ KONUSFORSØK
○ TRYKKFORSØK
○ DEFORMASJON VED BRUDD %
+ VINGEBORING
• OMRØRT SKJÆRFESTHET
S_t SENSITIVITET

φ - ØDOMETERFORSØK P - PERMEABILITETSFORSØK K - KORNGRADERING T - TRIAKSIALFORSØK (I DYBDEKOLONNE)

4000-515a	KONTR.	TEGNET SK/SK	DATO 7/12-81	MÅL V 1:100	SAK NR. 23495	TEGN. NR. 10	REV.
-----------	--------	-----------------	-----------------	----------------	------------------	-----------------	------

A.S. TERRAKOPP