

50 i 15 II

214U

BORPROFIL

Sted: GJERSRUD

Hull: 44

Nivå: 111,1

Pr.ø: 54 mm

Akseldetormasjon %



Bilag 1

Oppdrag: R-1806

Dato: Juni 82

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt $\gamma_m$	Skjærfasthet ved trykkforsøk					Sensitivitet	
				Plastisk område		$w_p$	$w_L$		Konusforsøk $\nabla$		Vingeboring		$\circ$		
				20	30	40	50%		1	2	3	4	5	$\gamma_m$	
5	TÖRRSKORPELEIRE	13						1,91							
	LEIRE	14						1,86							
	Ö	15						1,81							
	Ö	16						1,80							
	Ö	17						1,79							
	litt sand	18						1,74							
	sand og litt grus	19						1,73							
	litt sand og grus	20						1,80							
	Ö	21						1,80							
10	AVSLUTTET xxx							1,85							
15	xxx Ant. fjell ifølge sondering														
20															
25															

Antatt gr.v. st.

( $\circ$  17,0) ( $\nabla$  125)  
( $\circ$  11,0) ( $\nabla$  965)  
10%

(forstyrret?)