

314 H

INGENIØRFIRMAET
HAUKELID A.S. OSLO
PRØVEANALYSE

Oppdrag: RYENSVINGEN 3
SO: G4 III

Arb.nr.: 46/80 Tegnet: 9 12 80 O.M.

BLAD 1

TEGNFORKLARING

- w = vanninnhold
- w_p = utrullingsgrense
- w_L = flytegrense
- O = ødometerforsøk
- Romvekt
- = hele prøven
- = lokalt i prøven
- = enkelt trykkforsøk
- ▽ = konusforsøk
- — — = omrørt
- + = vingebor
- △h/h₀ = bruddeformasjon ved trykkforsøk

Mål	Opptak med.	Dyp i m. oppjet fra	Grunnvannstand
I	54 mm	Kote 131,0	

p. n.	Jordart	Dygn. Prøve	Vanninnhold %							Romvekt t/m ³					Skjærfasthet t/m ²									Sensitivitet			
			10	20	30	40	50	60	70	80	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	1	2	3	4	5	6	7	8		9		
1	Opptylling	□		○																							
2	Tørrskorpe	□		○																							
3	"	□		○									○	●													
4	"	□		○									○														
5	Overgang fra tørrskorpe, mye oksyd	□		○									○														
6	" " " " " / leire	□		○									●	●													
7	Leire	□		○									○														
8	"	□		○									○														
9	"	□		○									○														
10	"	□		○									○														

Situasjonsplan 2413-1 nov. 1980 til 3355