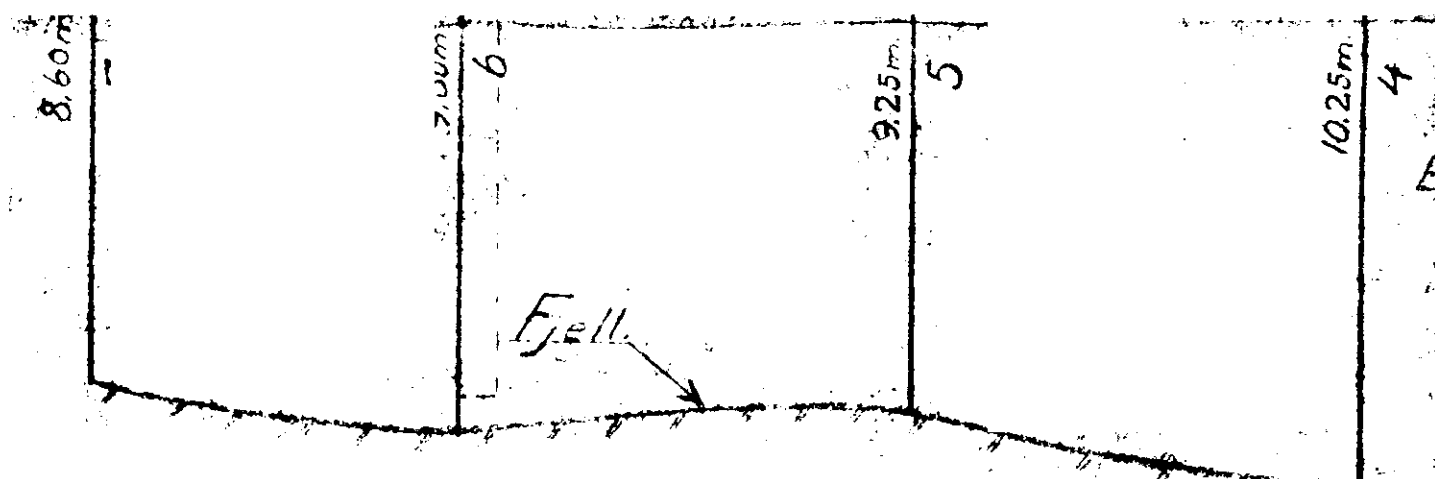


418H SOG1  
HAUKELID 577B  
1946



Prøvehull II

Jordart.	Dyp m	Vannpst. av		H <sub>3</sub>	H <sub>1</sub>	F	K	O	G	pH	μ
		total subst.	tørr subst.								
Stolpeleire.	2	21.6	27.6	1140	270	51	98	0.3		5.9	1.97
Leire <sup>m</sup> /sand, grus og stein fast.	3	19.1	23.6	411	52	29	6.6	0		6.5	1.95
" " " " " "	4	24.6	32.8	526	323	40	7.4	0		6.9	1.91
" " " " " "	5	23.8	31.3	128	15.1	33	3.1				1.93
" " " " " "	6	22.4	28.9	107	11.9	30	2.7			7.0	
" " " " " " renere.	7	27.4	37.8	110	10.6	38	2.7				1.89
Leire <sup>m</sup> /sand, grus og stein. Sandskikt ca. 2-3cm	8	13.0	14.9	(76)	(10.6)	(15)	(2.1)			6.9	1.96
" " " " " "	9	18.2	22.3	60	13.7	23	1.7			6.9	

Snitt hull

M: 1:100

abrik

Grunnundersøkelse. Etter tegning av ark. Andr. H. Bjørnøke -