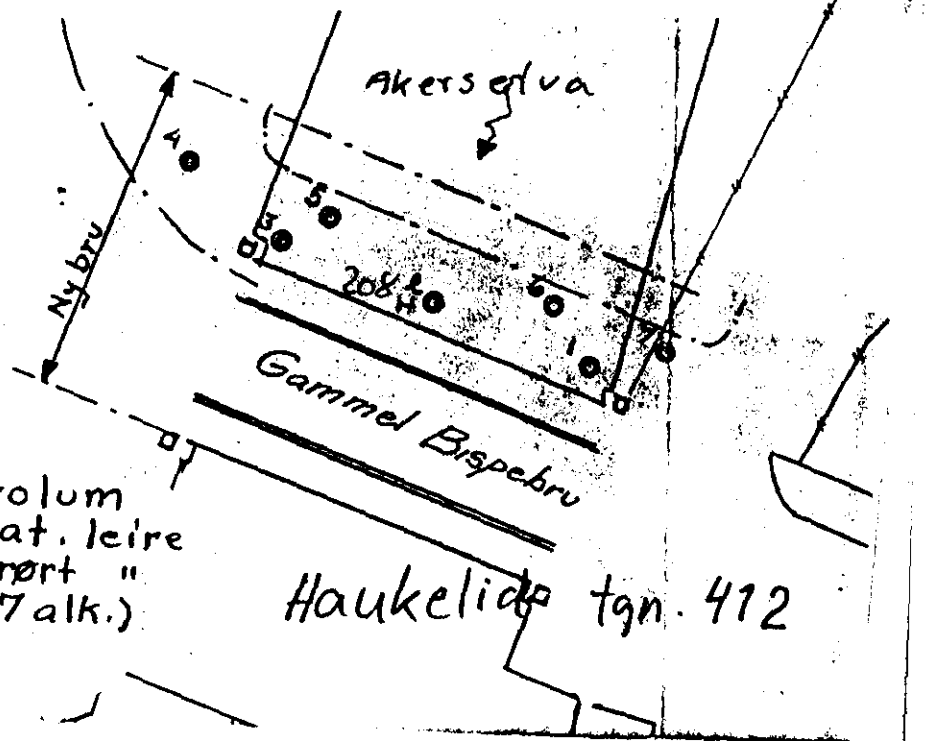


Prøvehull 2 (1938)

JORDART	Prøve på kote	Vv	H <sub>3</sub>	H <sub>1</sub>	F	K	γ	O	PH
Antatt elvebunn									
Fylling av trefliser	4								8,5
Grøn, gammel tørrskorpaleire Lukter asfalt, gytjeholdig	7	51,8	140	19		3,2	1,78		8,5
Fast leire m/skjellrester, gytje	10	42,1	171	34		3,9	1,96		8,5
Fast, homogen blåleire	13	51,2	98	18		2,5	1,84		8,5
Fet blåleire, lidt gytjeholdig	16	48,6	88	17		2,2	1,88		8,5
" " " "	19	50,3	263	28		5,1	1,83		8,5
" " " "	22	53,8	80	17		2,1	1,77		8,5



Jernbanebrugga

- Vv = Vannpet. av totalvolum
- H<sub>3</sub> = Rel. holdfasthet nat. leire
- H<sub>1</sub> = " " " " omrørt "
- PH = Surhetsgrad (over 7 alk.)
- K = Kohesjon (ton/m<sup>2</sup>)
- γ = spes. vekt.

Haukelid tgn. 412