

NO:F1^I;F2^{II}

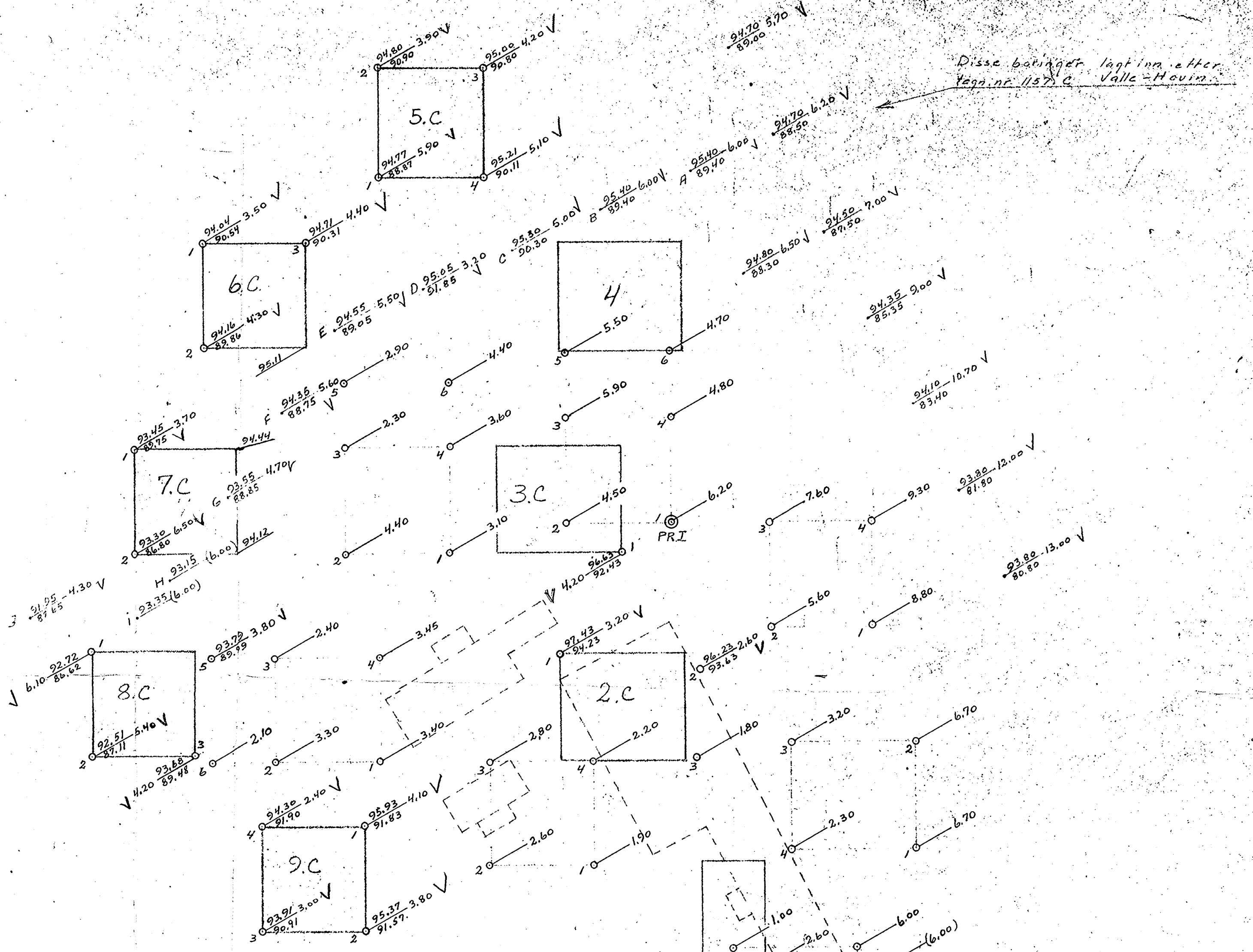
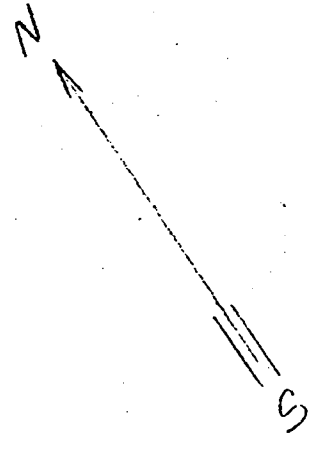


overf. No 88 kimo
1 kete overf. NO F 1

Haukelid

1283

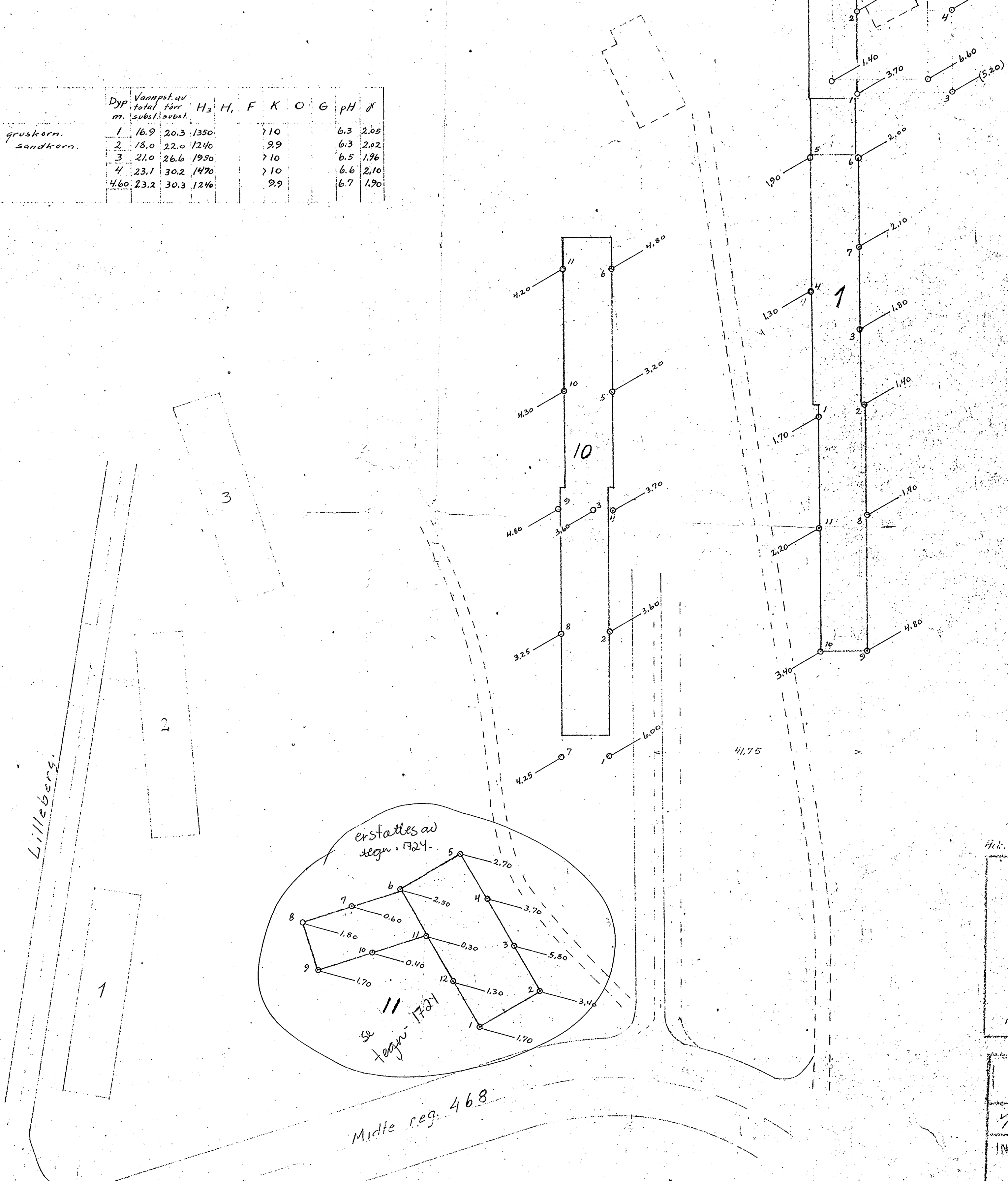
Vallefaret



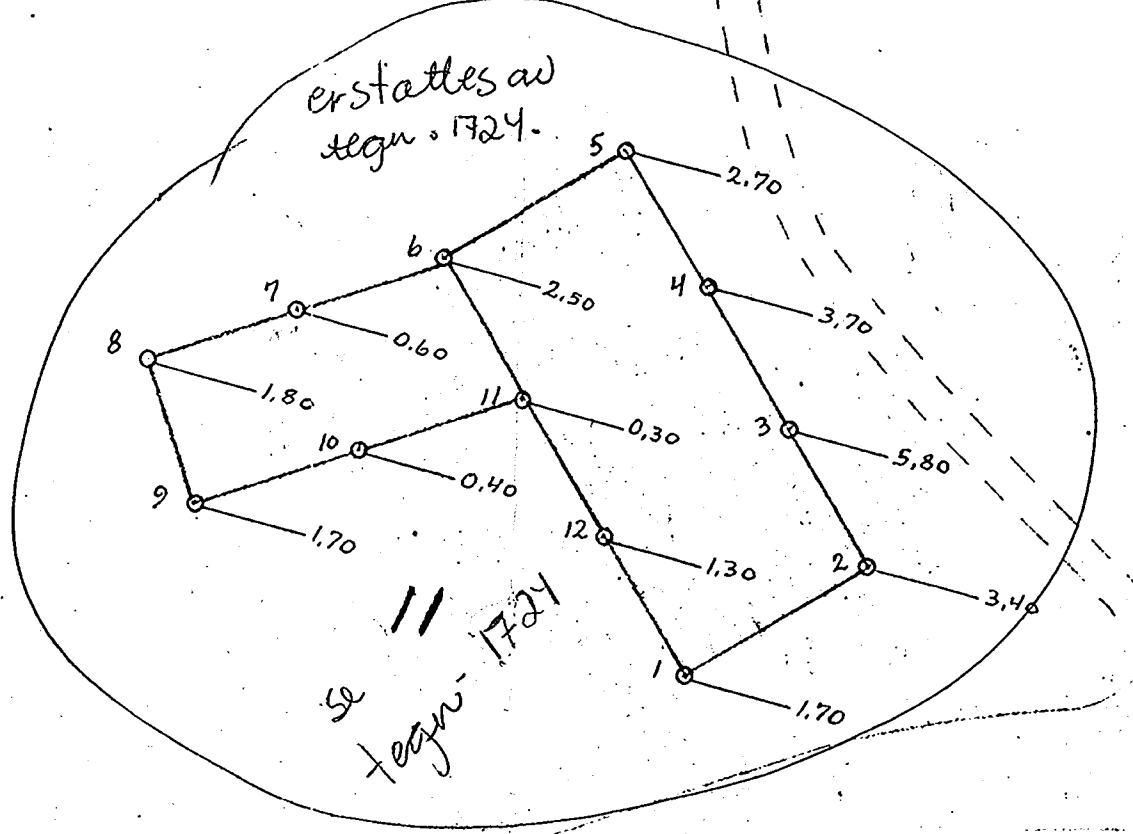
Disse beklaget lagt inn etter Veg. nr. 1157, c. Valle-Hovin.

Prøvehull I

Jordart	Dyp m.	Vannst. av total fôr substans	H ₂	H	F	K	O	G	pH	#
Stolpeleire "finkl. gruskorn. sandkorn.	1	16.9	20.3	1350		710			6.3	2.05
"	2	18.0	22.0	1240		99			6.3	2.02
"	3	21.0	26.6	1920		710			6.5	1.96
"	4	23.1	30.2	1470		710			6.6	2.10
"	4.60	23.2	30.3	1240		99			6.7	1.90



Plan.
M=1:500



Midte reg. 468

Trasé etter grunnberingsplan fra Ark. Rinnan - Tveten - Colbjørnsen

X = Børstull
 X = Dyde ut jord (X) i parentes, ikke fall
 Y = Kona terning
 Z = Kona fall

(P) = Prøvehull
 V = Vannst. av total fôr substans
 H₂ = Høi. haldningsmåling mm
 H = Høi. vannstand mm
 F = Fuktighet %
 K = Kjønnst. i prosent
 O = Organisk best. deler (Mannitolreol. part. av totalvækt)
 G = Gullpart.
 pH = Surhetsgrad
 # = Røntgen

Valle.

V. O.B.O.S.

INGENIØR-FIRMAET D.J. HAUKELO - OSLO

GRUNNUNDERSØKELSER

KR. AUGUSTS. 12, 4. 1958

M=1:500 | Teg. 22/5-5154 | 1283