

N O T E B Y

507

Bentsegaten 6(8)

NO: C51

F. 68 ved f. 68

BENTSEGATEN 6-8
Grunnundersøkelser.

BL. 507

Prøveserie.

Terrang. 73m

	V.	F.	H ₃	H ₁	K.	O.	pH.
+72	Ren skarp grovmo						
+71	Grøblå tørrskaper						
+70	Blå - - - - -						
+69	45,8	40,8	760	116	8,76	0,6	7,5
+68	48,0	39,8	435	36	6,73	0,6	8,0
+67	44	34	299	46	5,50	0,6	8,0
+66	47,3	38,3	146	36	3,45	0,6	8,0
+65	49,4	43,7	234	50	4,8	-	8,0
+64							
+63	49,2	38,8	215	20	4,6	-	8,0
+62							
+61	51,3	29,7	107	3	2,7		8,0
+60							
+59	47,7	22,7	58	0,7	1,49		9,0
+58							
+57	51,6	22	76	0,7	1,98		8,0
+56							
+55							
+54							
+53							
+52							

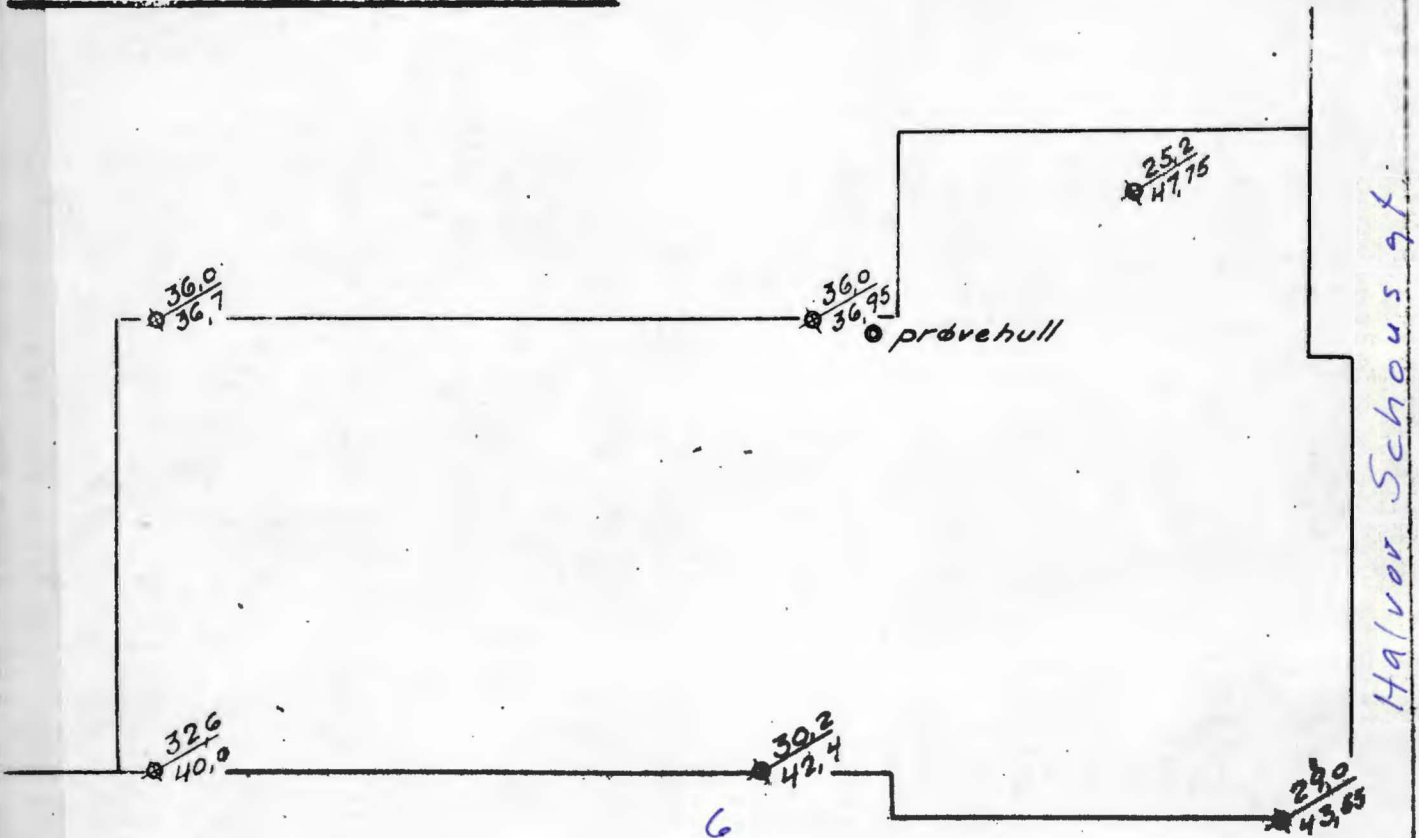
optatt med
 stølpe borrh.

Oslø 10/9-38.

NORSK LEMME & GJERDING

Thoen

Grunnboringskart 1:200.



Bentsegaten.

Betegnelse:

$\frac{36.0}{36.7}$ Boret dybde i m.
 $\frac{36.0}{36.7}$ Kate hvør på boret stanset.

V = Vannvolum i %

F = Relativ finhet

H₃ = Relativ fasthet i jomrørt tilstand.

H₁ = -||- -||- i omrørt -||-

K = Skjærfasthet i tonn pr m²

pH = Surhetsgrad.

O = Humüsinnhold i % tørrstoff