

NO, D-21

NOTE BY

1201

14.5.1945

Helgesensgt. 78.

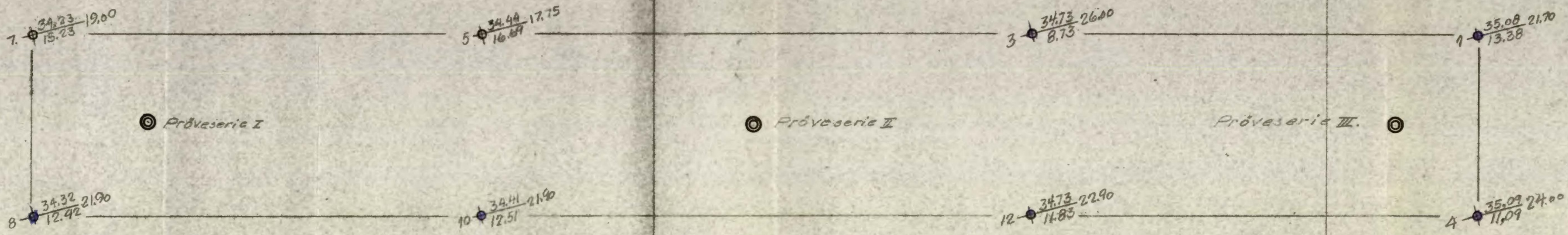
v/N.T.B.

Juli Ste
[Signature]

BOREPLAN.
M: 1:200

HELGESEN SGT.

RINGGATE N.



Prøveserie I cote 34.35

Dyp m	V	F	H ₁	H ₂	K	O	pH	γ	Anm.
1.0									Tørr skorpe
2.0	50.1	(46)	36	330	5.8	6.0	1.88		Leire m/ tørr skorpeklump
3.0	48.5	35	12	113	2.8	1.0	1.89		Homogen leire
4.0	53.5	37	6.9	(48)	2.1	0.9	1.84		" " emdrt.
5.0	55.5	41	6.0	83	2.0	0.9	1.78		Homogen leire
6.0	54.7	39	5.6	98	2.5	1.0	1.76		" "
7.0	52.0	34	4.6	51	1.3	0.9	1.87		" " slapp
8.0	52.4	35	4.1	68	1.7	0.9	1.78		" " "
9.0	51.5	34	4.9	57	1.5	0.9	1.78		" " "
10.0	50.5	34	5.9	75	1.9	0.9	1.89		Leire slapp
11.0	50.5	35	6.9	81	2.1	sp	1.88		" "
12.0	50.7	37	10	117	2.9	0.9	1.88		" fast
14.0	47.4	35	11	140	3.4	0.9	1.91		Leire m/sand og gruskorn
16.0	51.5	41	15	140	5.4	0.9	1.85		" " "
18.0	50.5	31	8	51	1.3	0	1.96		" " "

Prøveserie II cote 34.60

Dyp m	V	F	H ₁	H ₂	K	O	pH	γ	Anm.
1.0									Tørr skorpe
2.0	46.5	35	19	526	7.4	1.0	6.9	1.95	" " tørr skorpe
3.0	49.6	37	15	104	2.6	0.9	bas.	1.90	Leire stiv
4.0	53.2	41	10	79	2.0	1.0	bas.	1.92	" slapp
5.0	51.4	42	11	104	2.6	1.0	bas.	1.80	" stiv
6.0	52.8	36	4.9	61	1.6	sp	bas.	1.84	" slapp
7.0	47.3	31	5.0	55	1.4	sp	bas.	1.87	" "
8.0	52.6	36	5.0	50	1.3	sp	bas.	1.86	" "
9.0	46.4	39	6.6	53	1.4	0.9	bas.	1.95	leire slapp m/ sand og gruskorn
10.0	50.6	35	8.2	58	1.5	1.0	bas.	1.90	Leire slapp
11.0	53.0	39	8.6	58	1.4	0.9		1.84	" "
12.0	51.0	38	9.4	73	1.9	0.9		1.75	" " ujevn
13.0	50.5	37	12	81	2.6	0.8		1.89	Leire, m/ kofl, sandk.
14.0	49.0	-	-	79	2.0	0.8		1.90	Leire
15.0	40.0	-	-	-	-	0.8		2.10	sand og grusblandet leire
16.0	51.0	38	9.6	69	1.8	sp		1.85	" " "
17.0	47.6	33	9.4	100	2.6	sp		1.91	Leire m/sand og gruskorn
18.0	44.1	31	10	93	2.4	0.8		1.86	" " "
19.0	46.8	30	5.9	69	1.8	sp		1.92	" " "
20.0	48.2	33	7.6	93	2.4	sp		1.90	" stiv m/ gruskorn

Prøveserie III cote 34.85

Dyp m	V	F	H ₁	H ₂	K	O	pH	γ	Anm.
1.0									Tørr skorpe
2.0	46.0	35	19	605	7.9	0.9	6.9	1.95	overg. fra tørr skorpe til leire
3.0	46.0	34	19	100	2.6	0.9	7.2	1.95	leire, stiv m/ gruskorn
4.0	57.0	57	25	104	2.6	1.0	7.2	1.76	Leire, homogen
5.0	55.5	41	5.9	79	2.0	1.0	7.5	1.78	" "
6.0	51.0	36	8.2	75	1.9	0.9	7.5	1.87	" "
7.0	51.2	36	6.5	61	1.6	0.9	7.5	1.86	Leire, slapp, grov
8.0	48.5	30	9.0	59	1.3	1.0	7.5	1.76	" " "
9.0	48.5	40	9.8	75	1.9	1.0	7.5	1.77	" " "
10.0	52.5	40	9.6	69	1.8	0.9	7.5	1.85	" " "
11.0	43.6	31	19	104	2.6	0.9	7.5	1.97	Leire sterkt sandig
12.0	47.8	34	13	120	3.0	0.9		1.92	leire, grov sandk.
14.0	36.7						7.5	2.00	Leire sterkt sandig
16.0	38.8	(23)	9	79	(2.0)	0	7.8	2.04	leire, sand og grusblanding
18.0	41.5	(32)	11	52	(1.3)	sp		1.96	" " "
20.0	45.5	32	13	132	3.2	sp		1.94	Leire m/sand og gruskorn

BETEGNELSE:

- = Boringer utført av ing. Håvald
- ⊙ = Prøveserier oppført av N.T.B.

Lab. Nr. 1-48/66

NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL
OSLO

ANLEGG: TØIEN Kv. III BLOKK Q (Helgesensgt 7B)

DATUM 14/5 1945 Grunnundersøkelser

NO. 1201. NO: D2 I

M: 1:200

F.D.