


Tilhører Undergrundskartverket
Ikke fjernes

NoTeBy

574

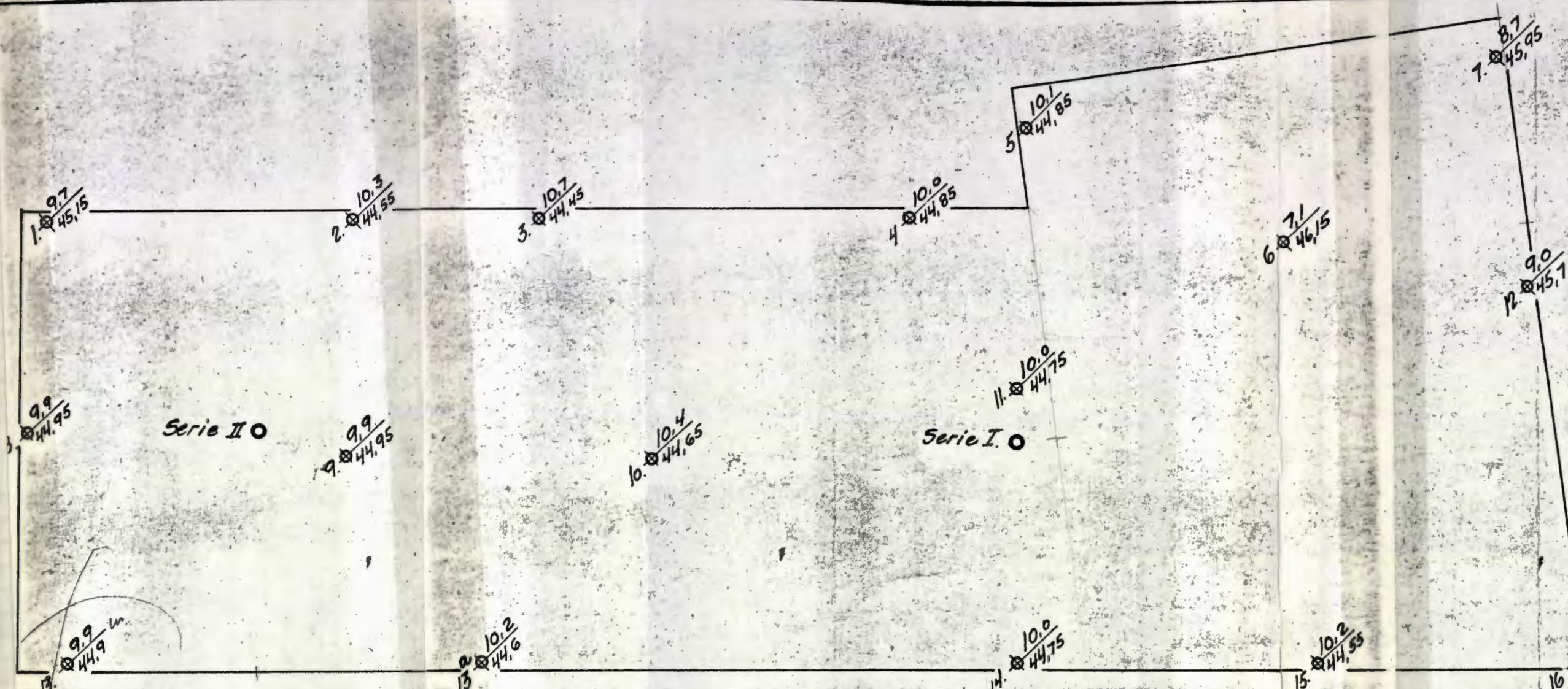
Hammerstadgt. 8 -10

NO:A3  IV

OVERTJUNT TIL KARTPLATE

DATO: april 76 SIGN: A. M. Lide

Hammerstadgt 8-10
H.O. A
G



Betegnels.

- V = Vannvolum i %
- H₃ = Relativ fasthet i uomrørt tilstand
- H₁ = " " i omrørt " "
- F = Relativ finhet
- K = Skjærfasthet i tonn pr. m²
- O = Humusinnhold i %
- pH = Jordbunnens surhetsgrad.

10.0 Bored dybde i m.
44.75 Antatt fjellkote.

Serie II.

Dyp i m.	V.	H ₃	H ₁	F.	O.	K.	pH.	Anm.
1 ^m								
2.	38,3	1350	526		0,8	10,8	7,0	Tørnskarpe
3.	52,5	389	57	55	0,7	5,9	7,9 ⁷⁵	Fast ler.
4.	49,8	140	20	41	0,7	3,2	8,0	Jern ren ler.
5.	53,4	88	12	44	0,8	2,1	8,0	—
6.	52,2	60	6	37		1,5	8,0	—
7.	52,2	60	6	37	0,6	1,4	8,0	—
8.	53,4	69	7	39		1,8	8,0	
9.	44,1	77	7	28		2,0	8,0	Meget grus.
10.	36,8	70	7	21		1,8	8,0	—

Serie I.

Dyp i m.	V.	H ₃	H ₁	F.	O.	K.	pH.	Anm.
1 ^m								
2.	39,6	1350	189	34		11,8	7,0	Tørnskarpe
3.	50,5	411	57	51		6,5	7,5	Fast ler.
4.	49,8	144	20	41		3,5	8,0	Klebrig, jern ler.
5.	49,9	117	16	38		2,9	8,0	—
6.	50,2	79	10	37		2,0	8,0	—
7.	52,6	81	6	38		2,1	8,0	—
8.	53,3	81	2	32		2,1	8,0	—
9.	44,4	117	7	29		2,9	8,0	Endel grus og sten
10.	33,5		2.	16			8,0	Meget sandholdig omrørt prøve

NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL
OSLO

ANLEGG: Hammerstadgt. 8-10

DATUM 22/3 1939 Grunnundersøkelser

NO: 574

Åvin