

Tilhører Undergrunnskartverket
Må ikke fjernes

N O T E B Y

642

Sofiesgate 68 *feil*

Johannes Brunsgt. 12 C

NO: B31V *

Prof. F.

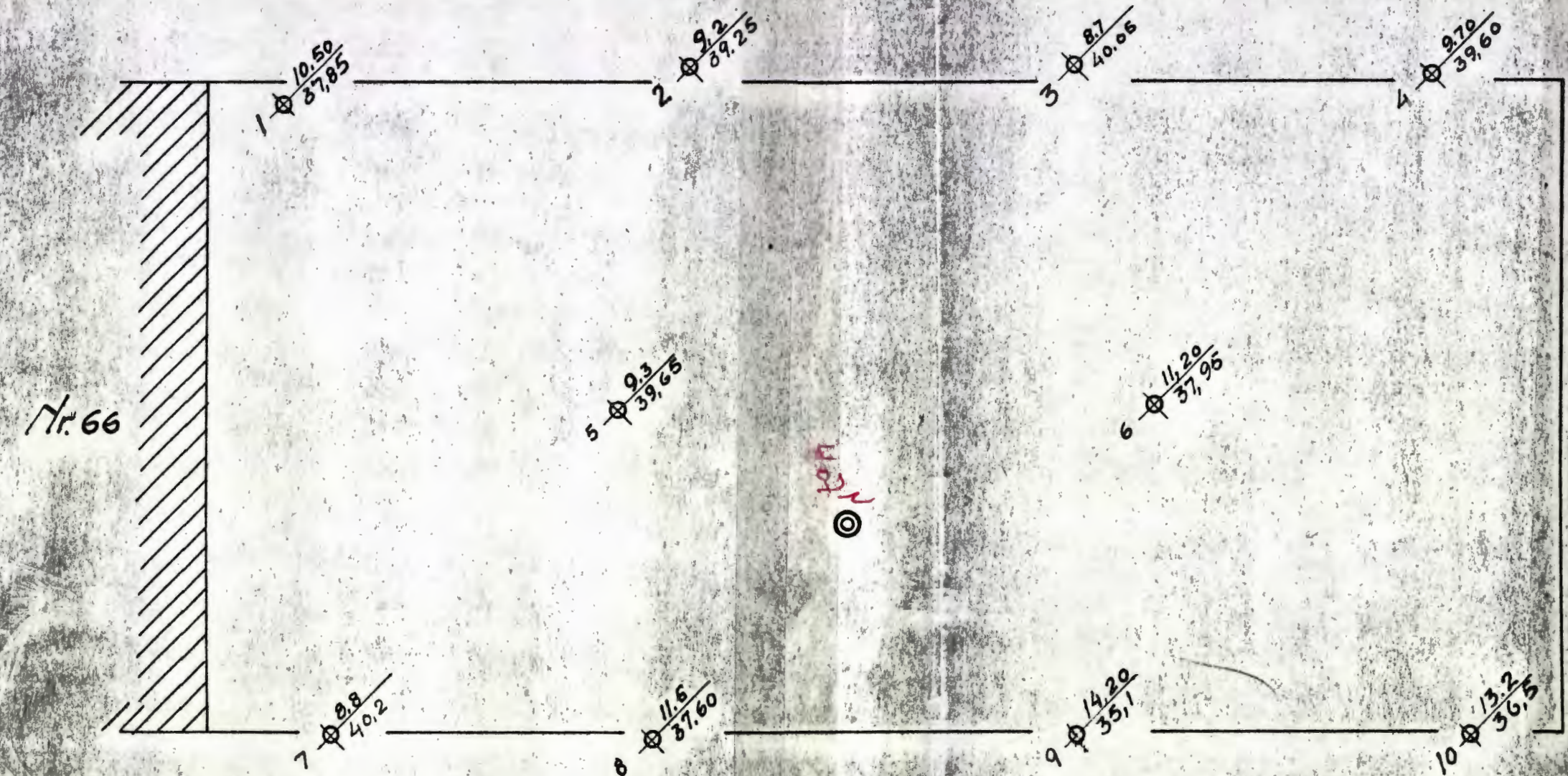
Obs!

Vidarsgt.

~~Se fig. 68.~~

bl. 642.

NO 6



Betegnelse

- 13.2 boret dybde } Tidligere
- 39.1 Antatt fjellkote } boret.
- ⊙ - prøveserie.
- V = Vannvolum i %
- H₃ = Relativ festhet i uomrørt tilstand
- H₁ = " " omrørt
- F = Relativ finhet
- K = Skjærfasthet i tonn pr. m²
- O = Humusinnhold i %
- pH = Jordbunnens surhetsgrad.

kote.
50.0
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39

Dyp i m	V	H ₃	H ₁	F	O	K	pH	Anm.
18							6.5	Fylling - tørrskorpelerte stein og teglstein - hånd
								" " " " " "
								" " " " " "
								" " " " " "
7	37.5	1350	970			11.2	8.0	Tørrskorpelerte mjølk flokker inn og heller teglstein og edder
8	38.2	104	71	30		2.63	8.0	Delvis tørrskorpelerte - nær mellom oss bløttere - Steigholdig
9	42	349	40	38		5.98	8.0	Rensig blåleire
10	46	124	16.6	38		3.05	8.0	" " " "

kote. 50.0
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39

Joh. Bruns gt 12 C

NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL
OSLO

ANLEGG: ~~Se fig. 68~~ se bl. 579

DATUM 10. III 1939 M=1:100.

NO. 642

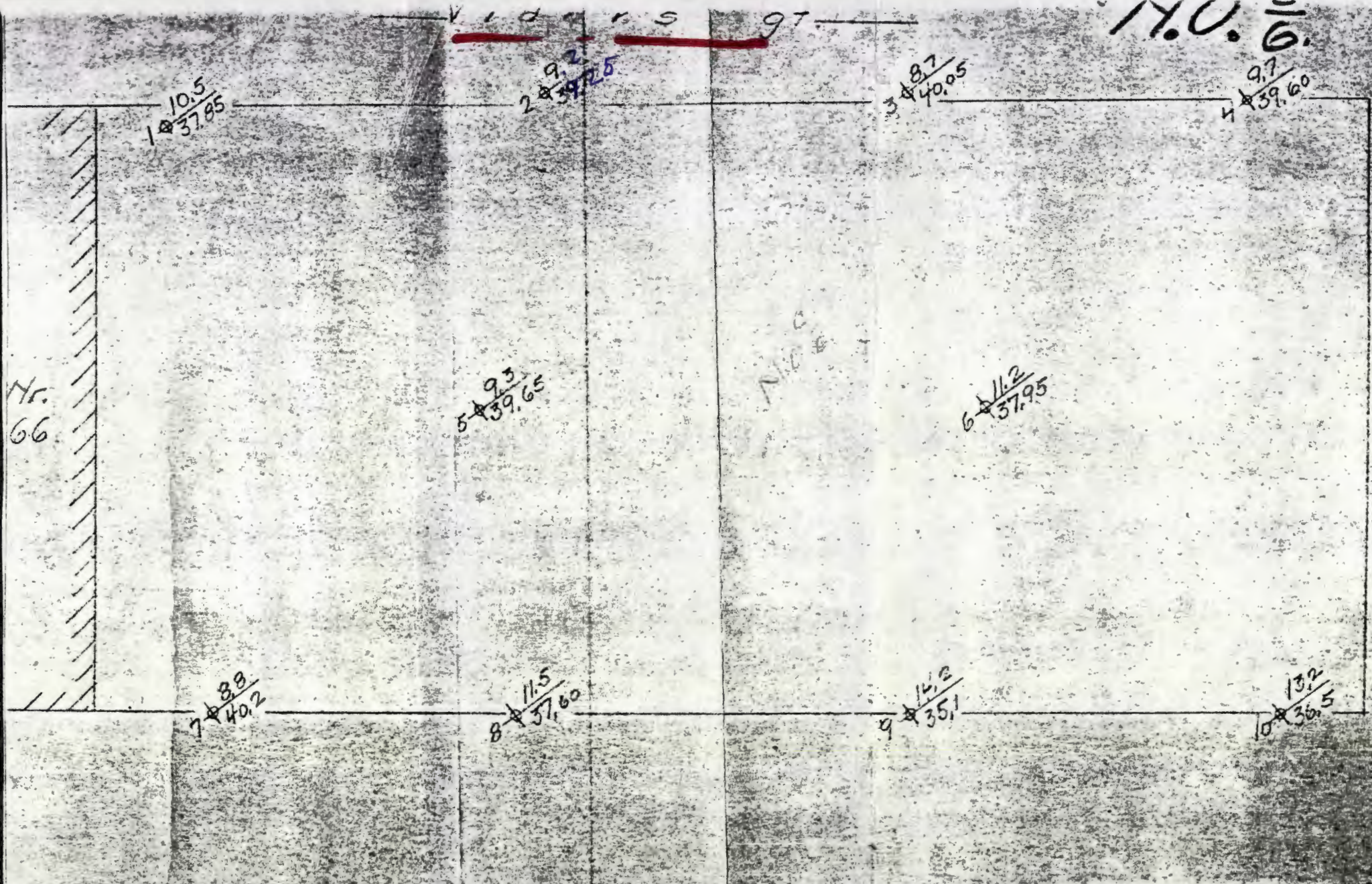
B. Gitzgud

574-1939

No: 579

Nr. 66

Beleantaa



NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL
 OSLO
 ANLEGG: ~~Softegt no. 68~~