

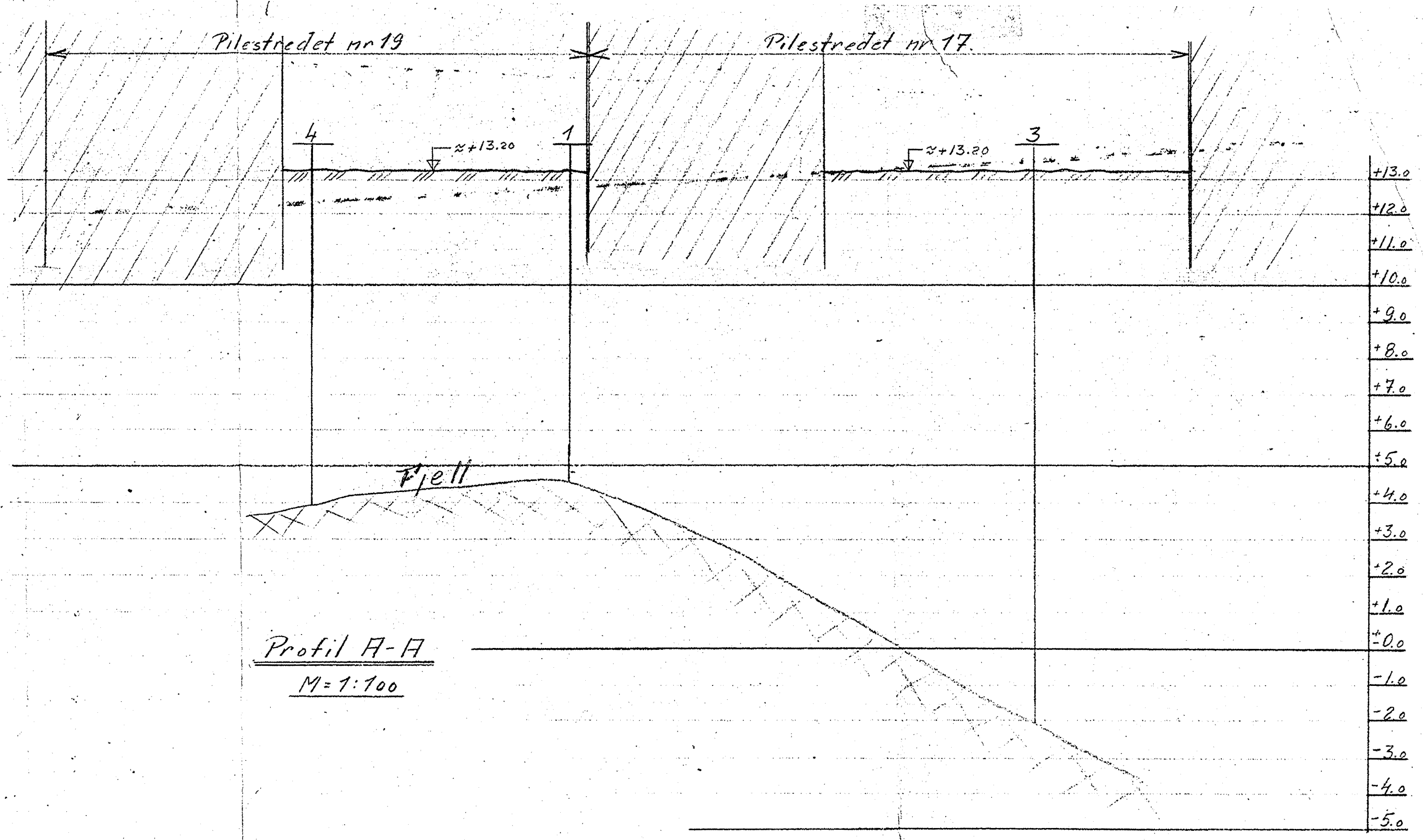
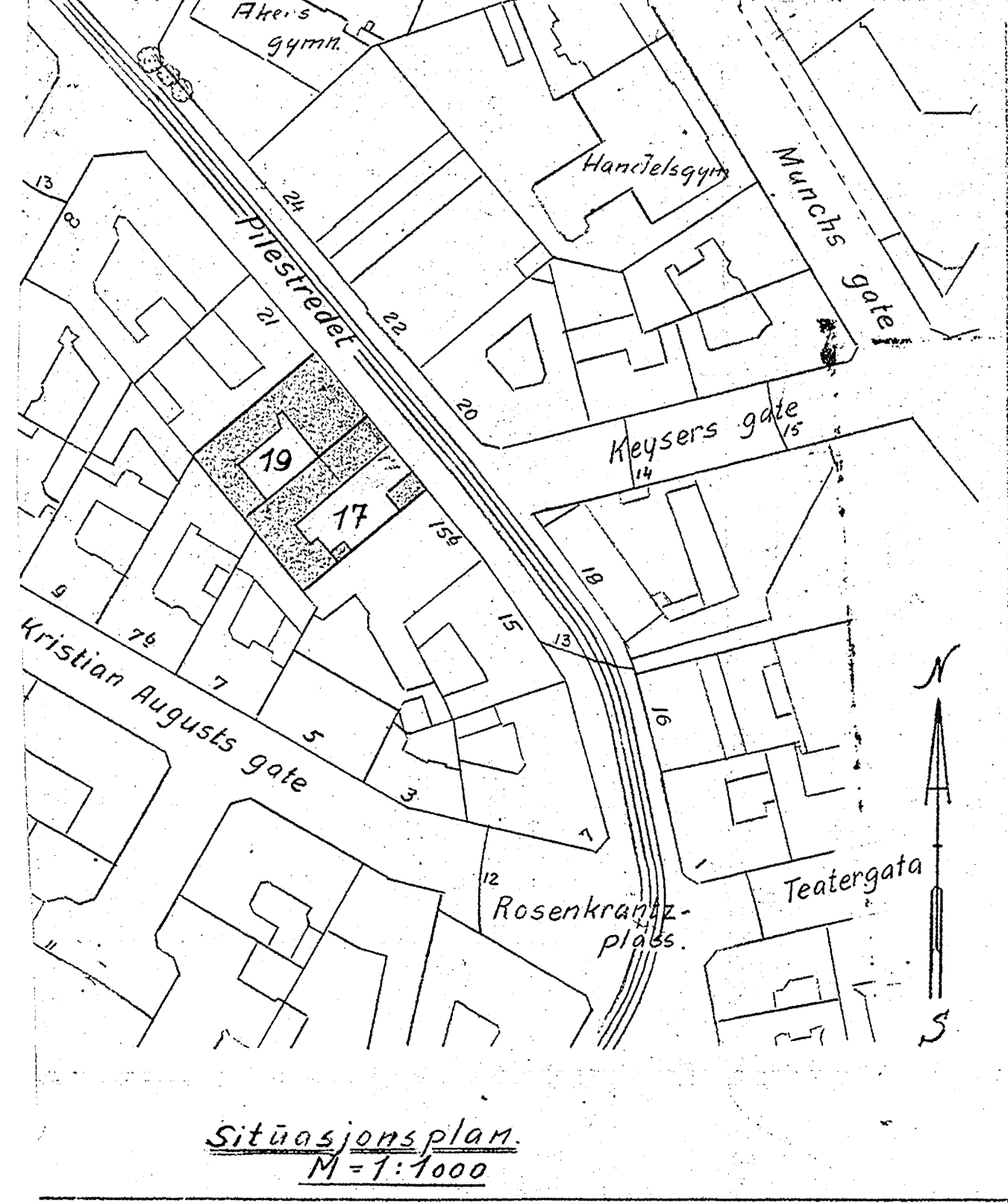
Tilhører Undergrunds-kartverket  
Må ikke fjernes

H A U K E L I D

657

Pilestredet 17-19

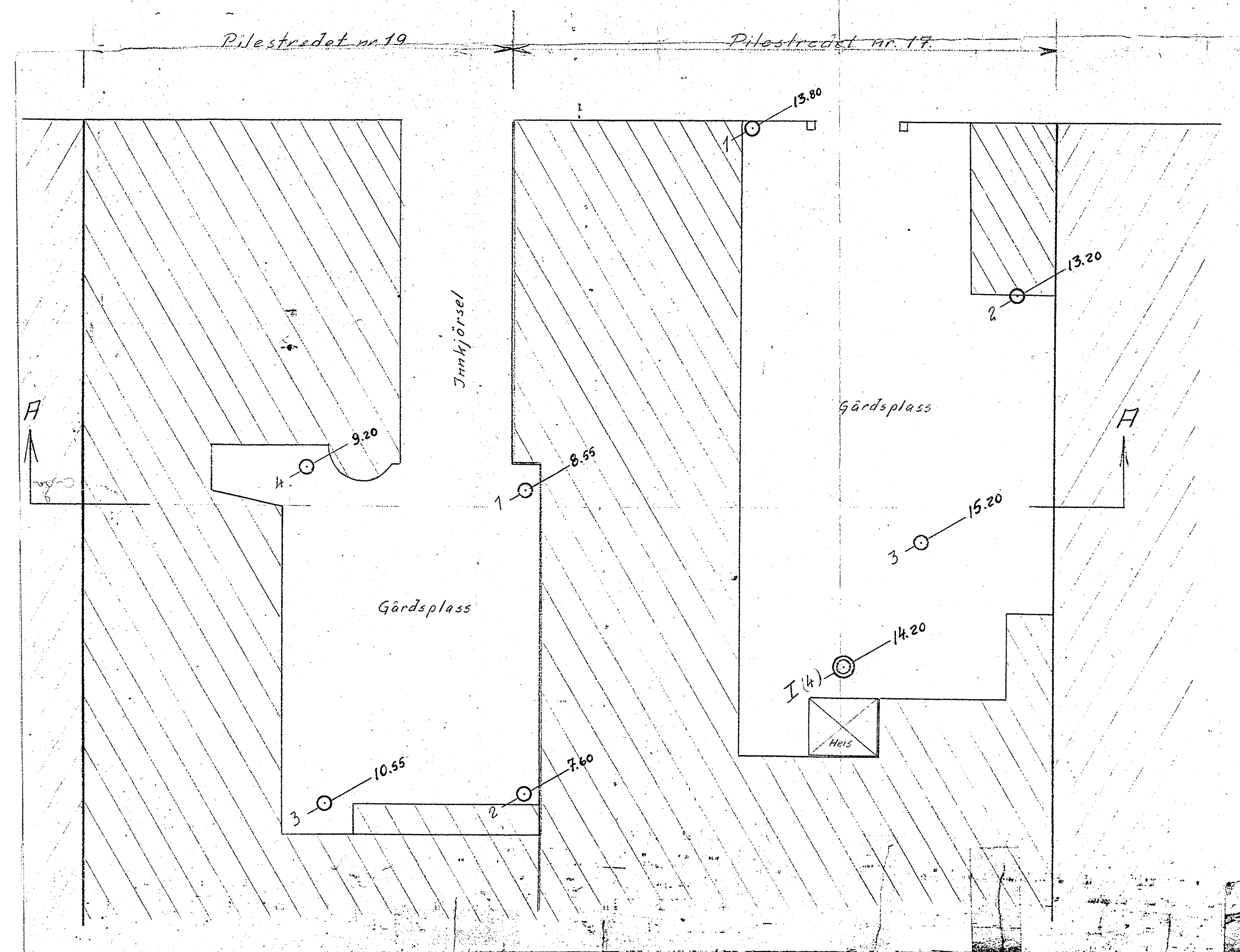
NO: B1 I \*



Prøvehull I

Jordart	Dyp	Vannp. av totalvolum	H <sub>3</sub>	H <sub>1</sub>	F	K	Q	pH	σ <sub>v</sub>
Fylling	2								
leire, omrørt (rant ut)	3								
leire omrørt	5	25.7	34.5	11.5	35			7.3	1.86
Kvikkleire (rant ut)	6	25.5	34.3	0.7	28				1.87
leire med sand og grus, slapp, kvikklattig	9	26.4	35.8	30	1.1	30	0.9	7.3	1.99
leire, bløt (rant ut)	10								
Kvikkleire med sand, grus og stein (omrørt)	12	25.4	34.1	0.9	28			7.3	1.72

Boreplan M=1:100



NB!  
Gårdsplass er ikke nivellert, men høyden er antatt å være ±13.20 (etter bykart NO B1, M=1:1000, D.1.1, Oppm. vers. 11-39).

ovf. kart NO B1F D.1.1 og 2.  
Se også våre tegning-nr. 2235-1 og -2.

- x = Borehull.
- x = Dybde til fjell.
- y = Kote zarrang.
- z = fjell.
- ⊙ = Prøvehull.
- V<sub>v</sub> = Vannp. av totalvolum.
- H<sub>3</sub> = Rel. holdfasthet naturlig leire
- H<sub>1</sub> = Rel. holdfasthet omrørt
- F = f. inhetstill.
- K = Kohesjon i tonn/m<sup>2</sup>
- Q = Organiske best. deler (Humufiserte i pst. av totalsubst.)
- G = Lødsap.
- pH = Surhetsgrad.
- σ<sub>v</sub> = Ruvvekt.

Pilestredet 17 og 19  
Handelsreisendes forening - Norsk Dentaldepot AS  
INGENIØR-FIRMAET BJ. HAUKEID - OSLO  
GRUNNUNDERSØKELSER  
KR. AUGUSTGT. 19, VI. TLF. NR. 3324 60  
M= 1:1000 1:100 Tegnr. 12/19-47 08 Trnr. 657