

SO,G:2

Tilhører Undergrunds kartverket
Må ikke fjernes

Geoteknisk Kontor

R -

Høyen hallveien 2

1956

påbegynt 19
Avsluttet 19

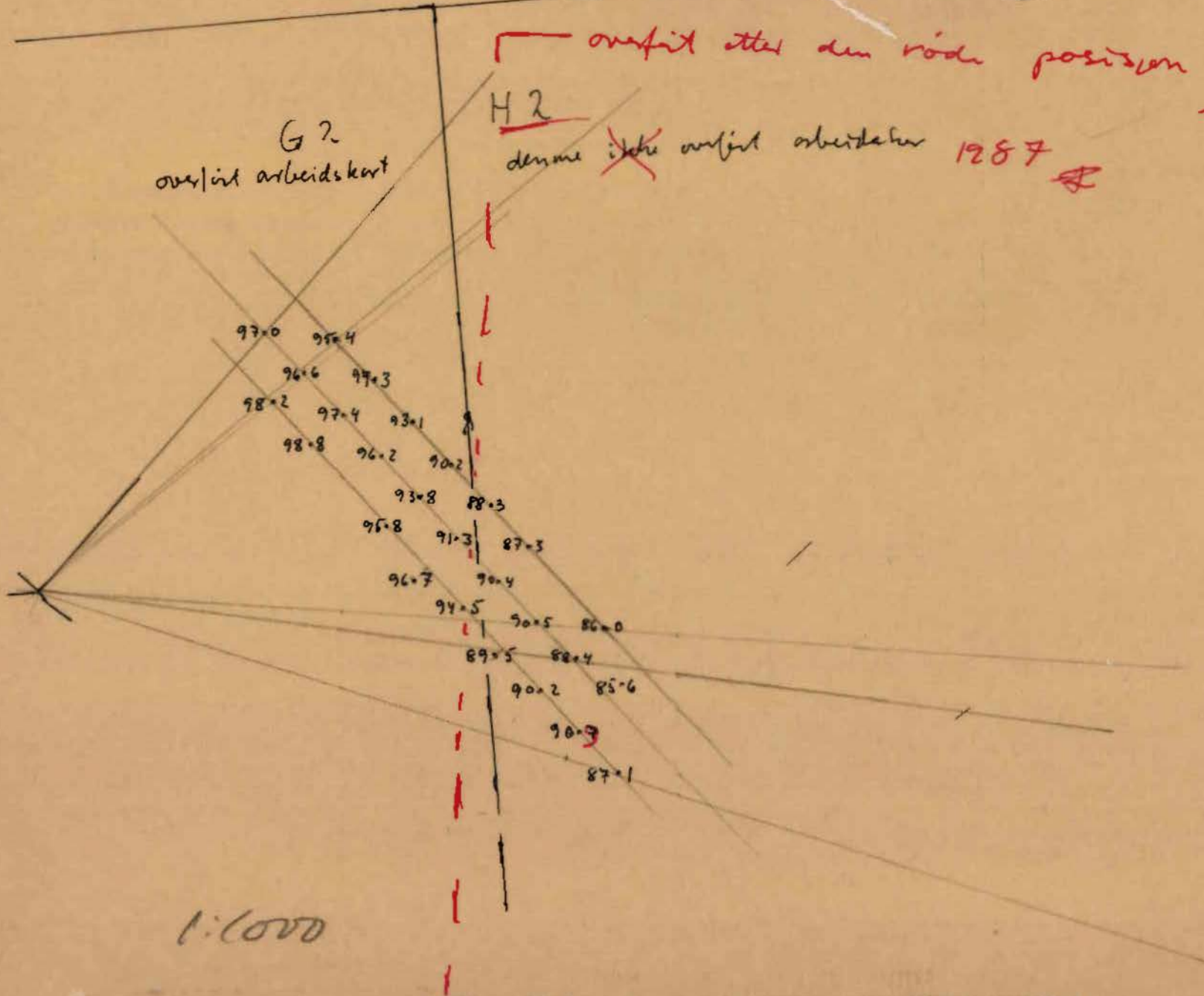
SO,G:2.H2
K 3/2

G 2
overligningsarbeidskort

H 2

denne ~~ikke~~ overligningsarbeidskort 1987

T-banekontakts
situasjonskart

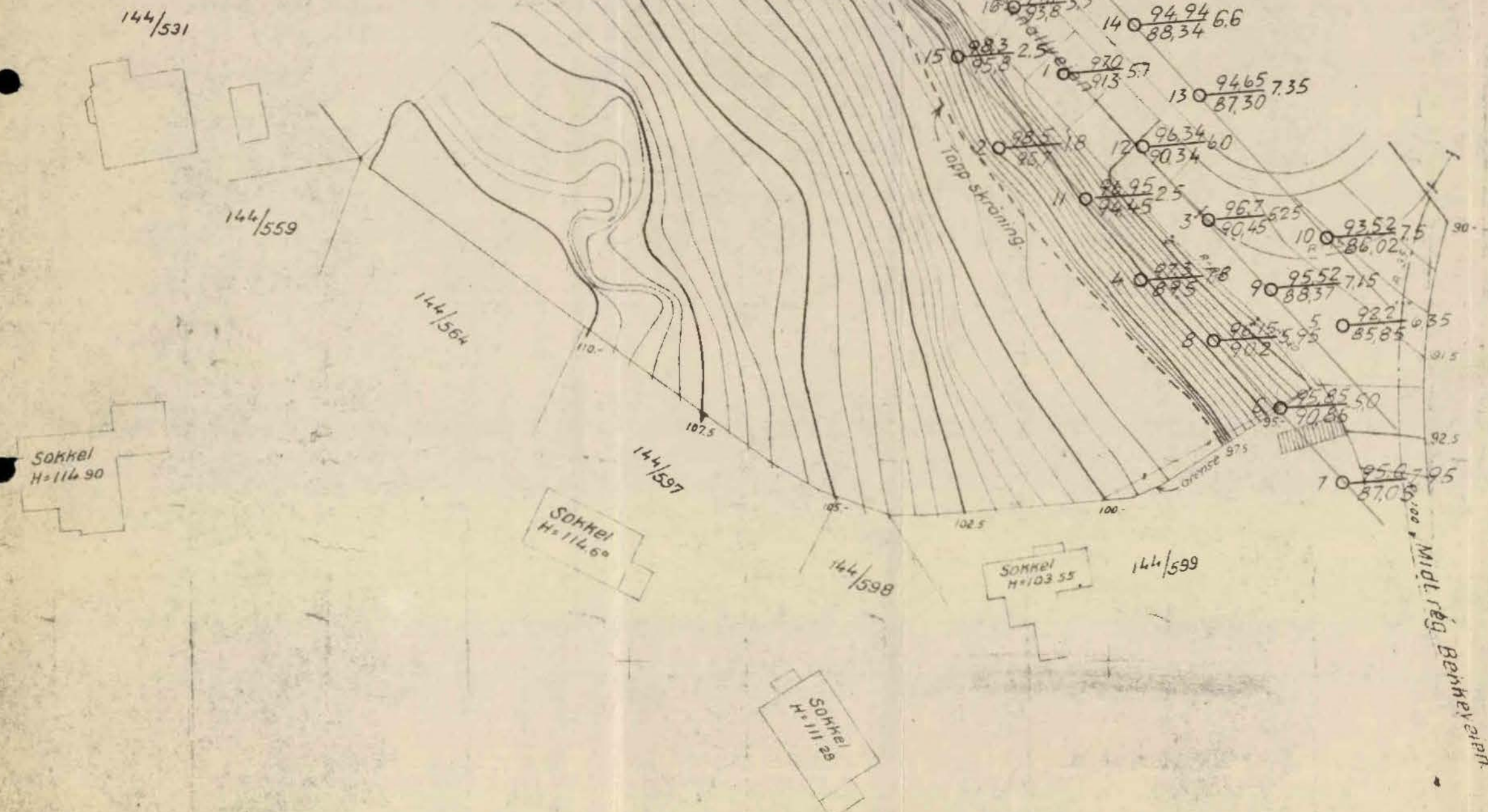


1:1000

SITUASJONSKART OVER:

GMR. 144 BNR. 1028 PARSELL AV BNR.
 TOMT. 2. HÖYENHALLVEIEN SJ.NR. 1423
 AREAL. 3894. m² KARTBLAD 50, G2¹ H2⁷
 M. 1:500 Mj.Nr. 410-411

DEL O. DEPMAL INGSVEGEN	6-12-56
Grøtland	Johansen



Forklaring:

Hullnr. ○ Terrenghøyde Borddybde
 Fjellkote
 For utgravning for vei.

Resultatene av grunnboringer ved og på tomt, Høyenhallveien nr. 2.

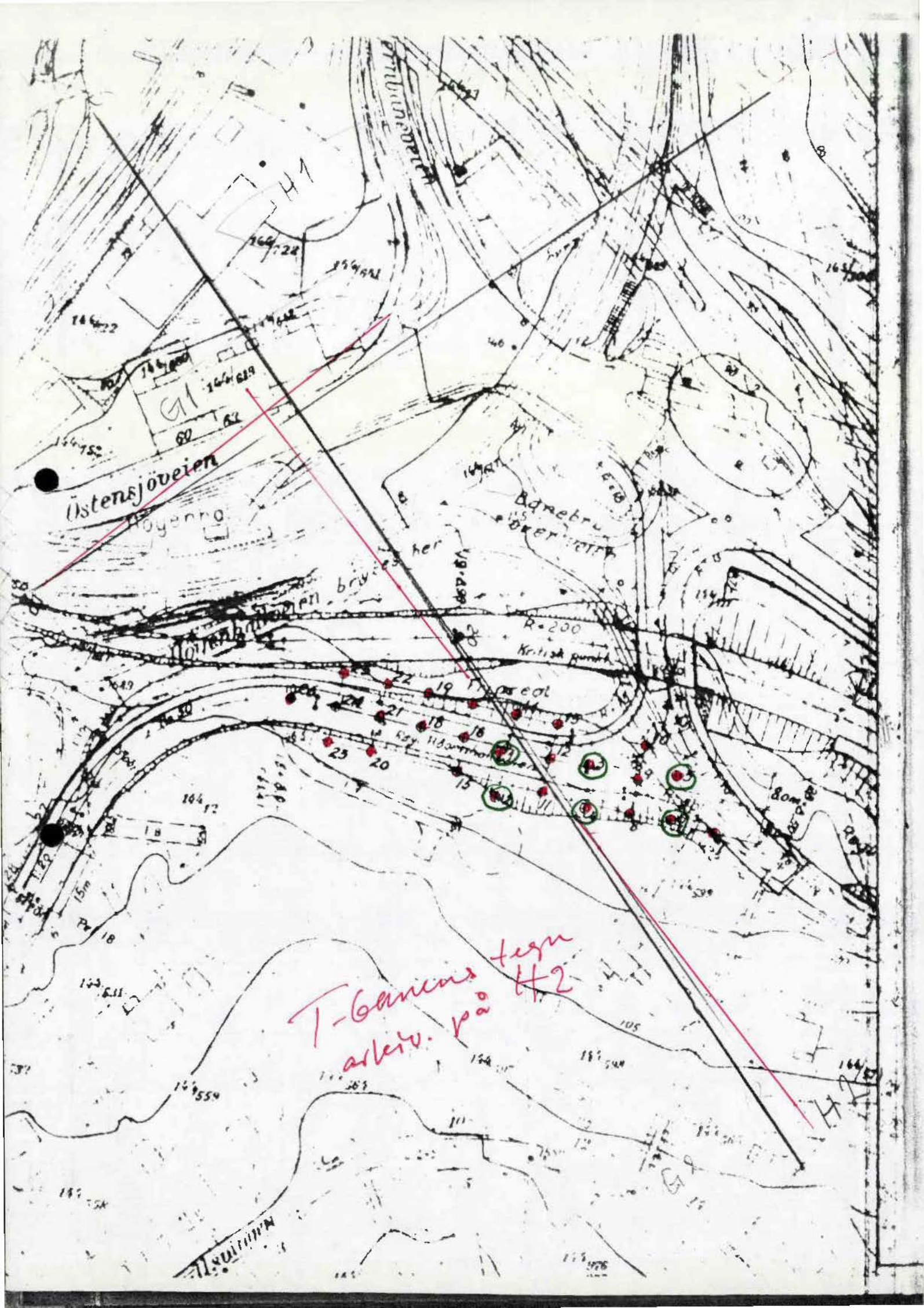
Borformannen gir følgende opplysninger om jordartene i de punkter som er boret.

Pkt.	Leire
1.	Leire
2.	"
3.	"
4.	"
5.	"
6.	"
7.	Leire 6,0 m. - Grus og stein 7.95 Fj.
8.	Hård leire 4.4 - lgs leire 5.95 "
9.	"- " 5.8 - " " 7.15 "
10.	Leire 7.15 Grus og stein 7.5 " ?
11.	Stein og grus 1.6 - leire 2.3 -, grus 2.5
12.	Jord og grus 6.- Fj.
13.	Hård leire 7.0 Grus 7.35, Fj.
14.	Leire 6,3 - Urus 6.6 Fj.
15.	Jord - stein - grus 2.5 Fj. ?
16.	Leire og grus 3.30 Fj.
17.	Leire 2.70 - Urus og sand 5.15 Fj.
18.	Stein og grus 1.35 - Fj.
19.	Jord og stein - 2.65 Fj.
20.	"- 0.4 Fj.
21.	"- 0.5 Fj.
22.	Jord og stein 1.45 Fj.
23.	"- " - 1.0 Fj.
24.	Jord og stein 1.55 Fj.
25.	"- 0.75 Fj.
26.	"- 1.05 Fj.

boret 1953

Tilhører Undergrunnskartverket
 Må ikke fjernes

Høyenhallveien 2	Målestokk 1:500	Tegn. 1956
Oslo kommune DEN GEOTEKNISKE KONSULENT	Avskrift og forberedelse R. av T. Gausens - bilag So 9/4.2 se H 2	



Östensjöveien
Hoyenno

Bdnebru
Kritisk punkt

T-Gancins tegn
arbeid. på H2

