

NGI

73 o 2o

NV. Fl. III

Mustad og Søn A/S

Lysaker

feb. 1974

NV, F-1 III

631

Tilhører Undergrunds-kartverket
Ma ikke fjernes

00000 NV F 1

Tidligere prøveserier i området utført av NGL:

67/59	2012 - 1967
67/59-2	2013 - 1968
64/16 - 2	4110 - 1968

Resultat av fjellkontrollboring

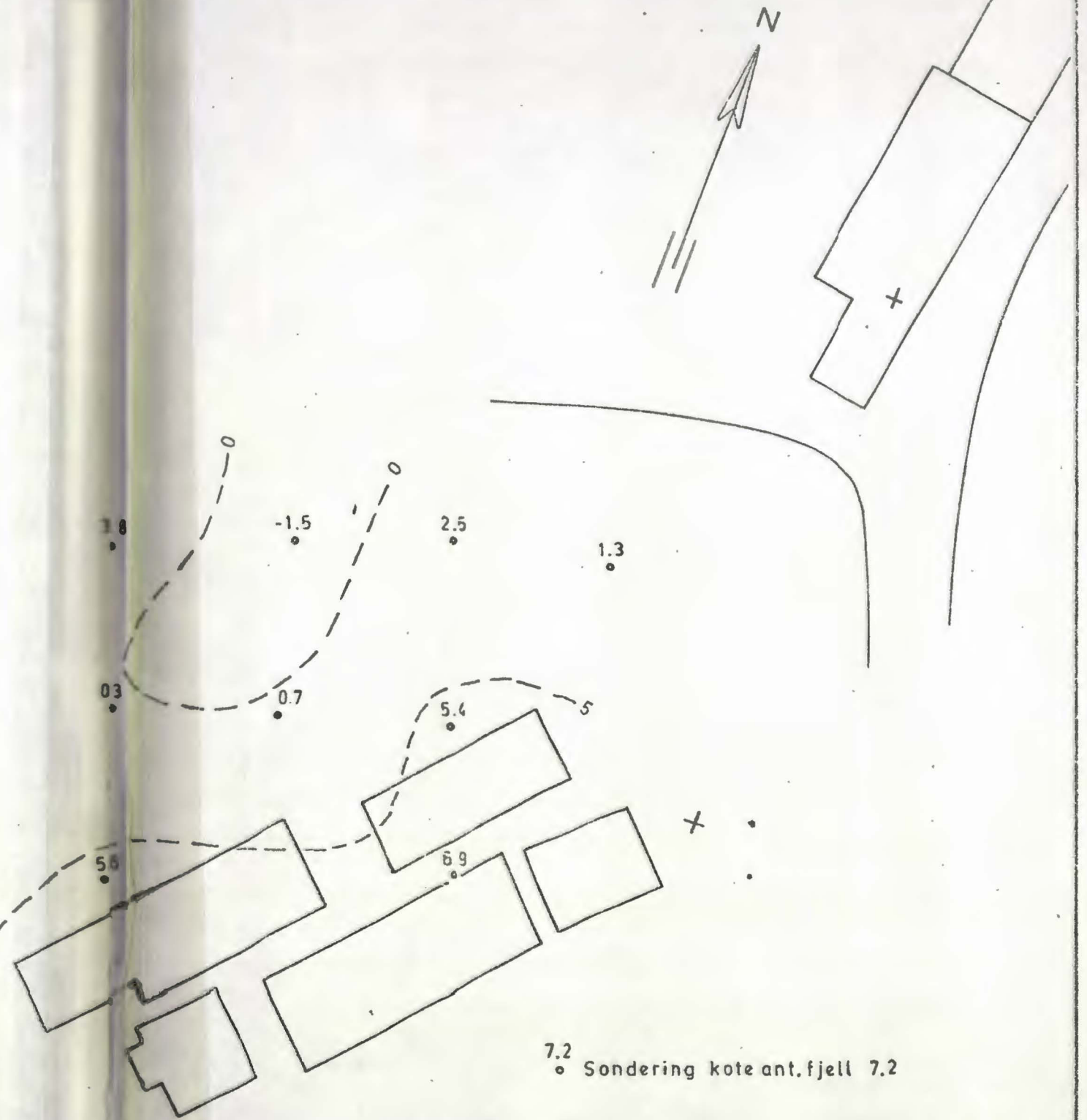
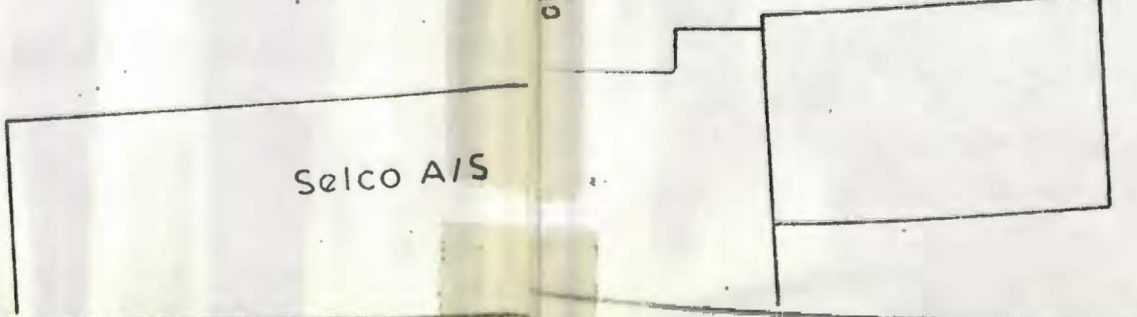
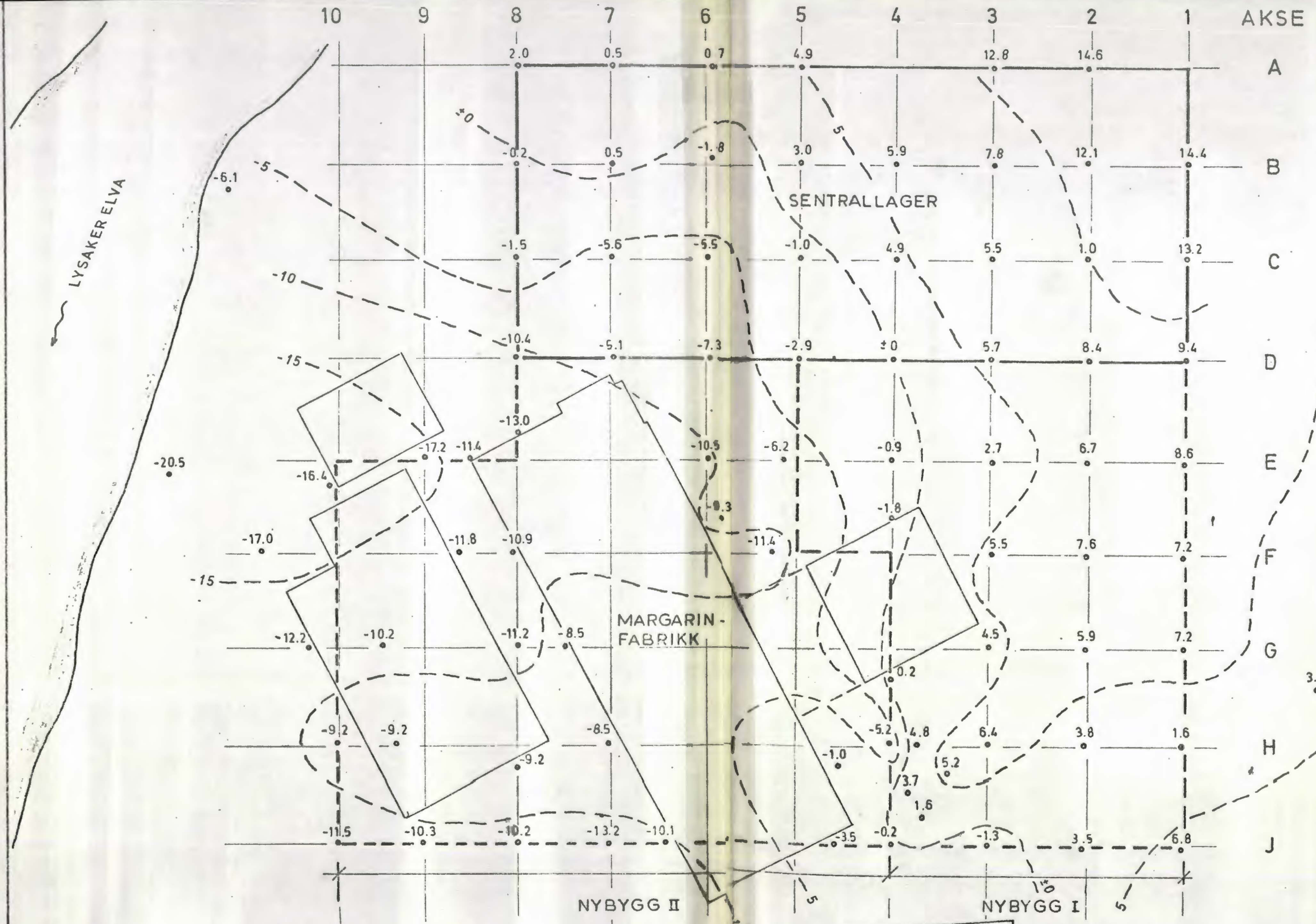
Hull nr.	Terrang kote	Boret i løsmasser, m	Ant. fjell kote	Boret i fjell, m
1	13.1	20.0	-6.9	2.5
2	13.3	16.8	-3.5	2.0
3	13.1	13.3	-0.2	1.0
4	13.1	10.7	2.4	0.2
5	13.1	9.6	3.5	0.2
6	13.1	8.0	5.1	0.5
7	13.1	10.5	2.6	2.5
8	13.1	9.6	3.5	2.5
9	12.4	13.3	-0.9	1.0
10	12.6	12.9	-0.3	1.0
11	12.7	11.7	1.0	2.0
12	12.8	11.0	1.8	2.0

Utgangspunkt for niv.:

Overkant gulv margarifabrikk kote 9.75

Niv. bok nr. 6

MUSTAD & SÖN, LYSAKER	Dato 13.2.74	Tegner F.X.
SITUASJONSSKISSE M= 1:200 TABELL, RESULTAT AV BORINGER	Godkjent	<i>[Signature]</i>
	Oppdr. nr.	73020
Norges geotekniske institutt	Tegn. nr.	005



7.2 Sondring kote ant. fjell 7.2

MUSTAD & SÖN , LYSAKER		Dato	Tegner
FJELLKOTE KART		18.5.73	F.H.
M = 1 : 500		Godkjent	
Norges geotekniske institutt		Oppdr. nr.	73020
		Tegn. nr.	004

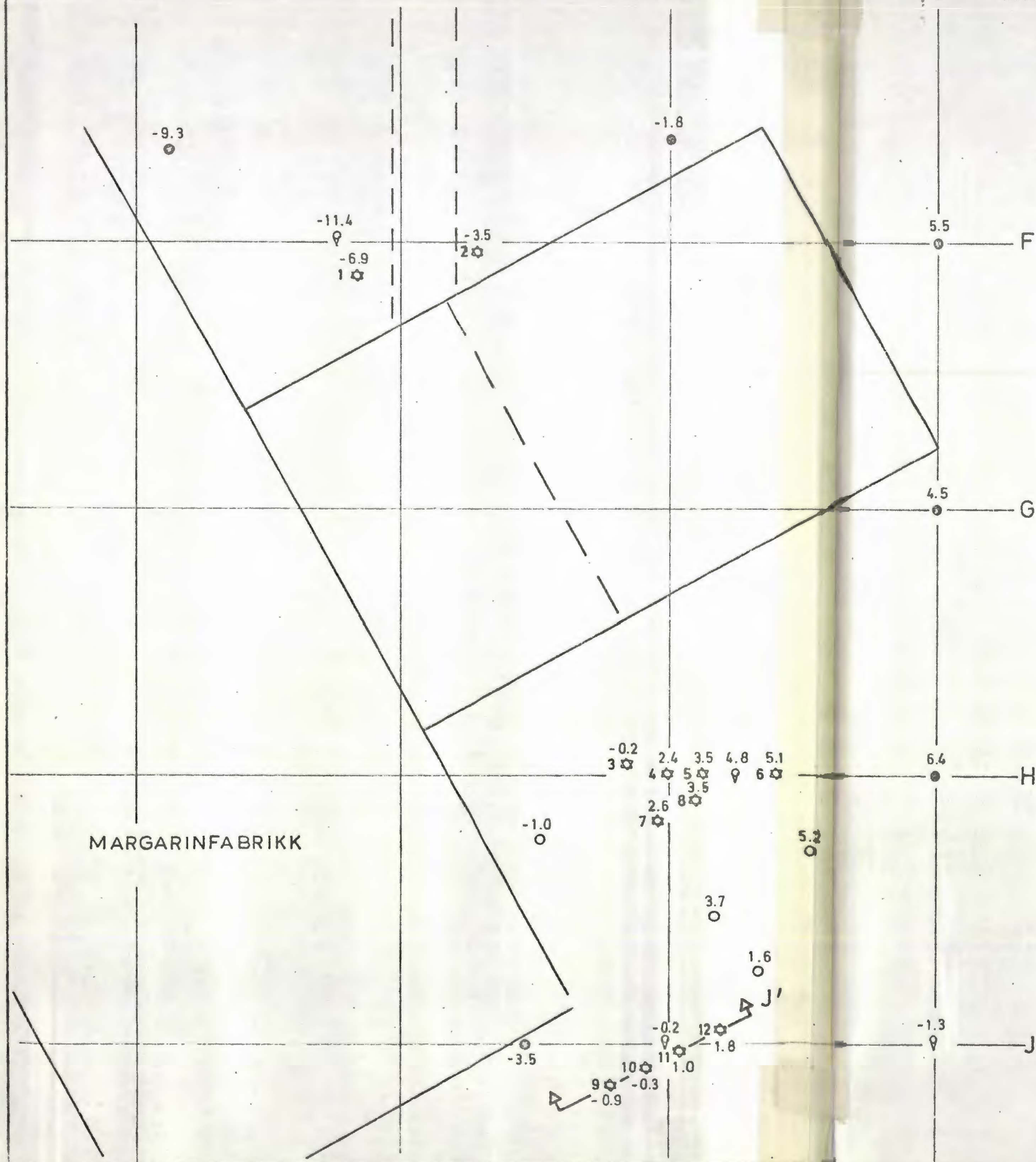
6

5

4

3

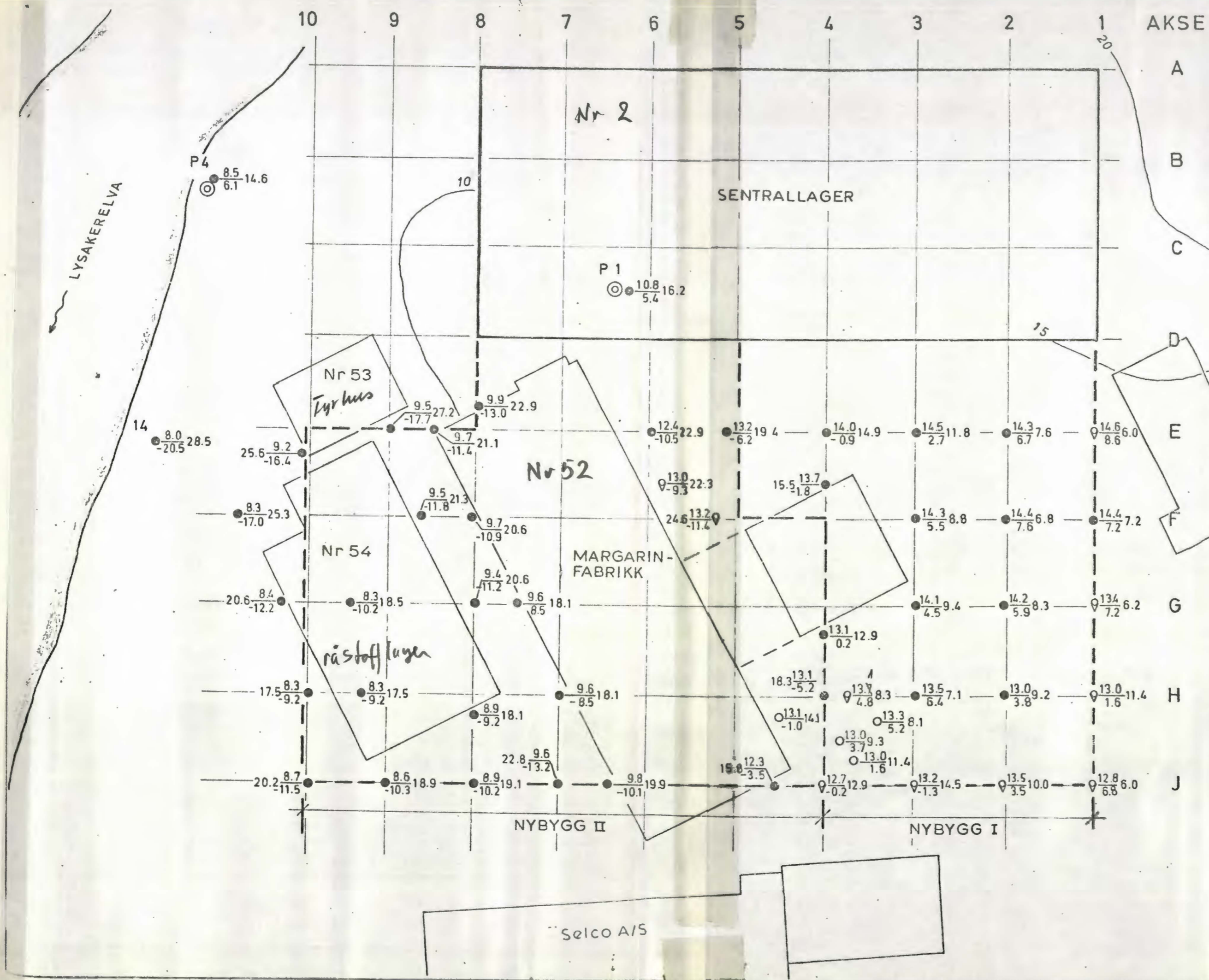
AKSE



MARGARINFABRIKK

TEGNFORKLARING

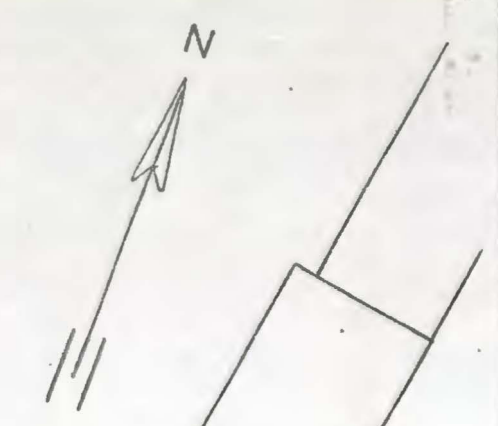
- ☆ Fjellkontrollboring tung luftdrevet fjellrigg
- Dreiesondering
- Slagsondering
- ▽ Maskinsondering
- 0.2 3 ☆ 3 angir hull nummer
- 0.2 3 ☆ -0.2 angir ant. fjellkote



TEGNORKLARING

- Dreiesondering
- Slagesondering
- ♀ Maskinsondering
- ⊙ Prøveagning

Sondering $\frac{\text{Terrängkote}}{\text{Kote ant. fjell}}$ Boret dybde



Prøvene ikke tatt med
 når ikke
 over NVFI resultatene

MUSTAD & SÖN, LYSAKER		Dato	Tegner
SITUASJONSPLAN M=1:500		18.5.73	F.Z.
BELIGGENHET AV BORINGER		Godkjent	Z
Norges geotekniske institutt		Oppdr. nr	73020
		Tegn nr	003