

Haukelid

2218 65/56

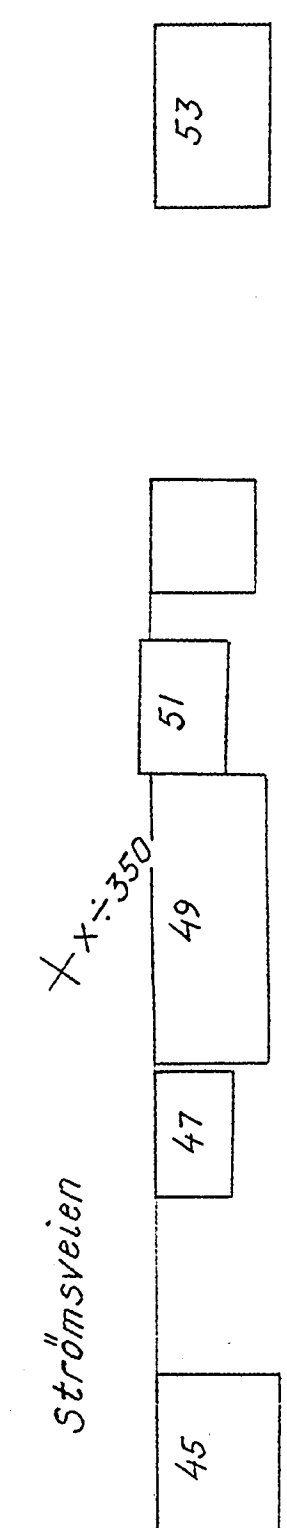
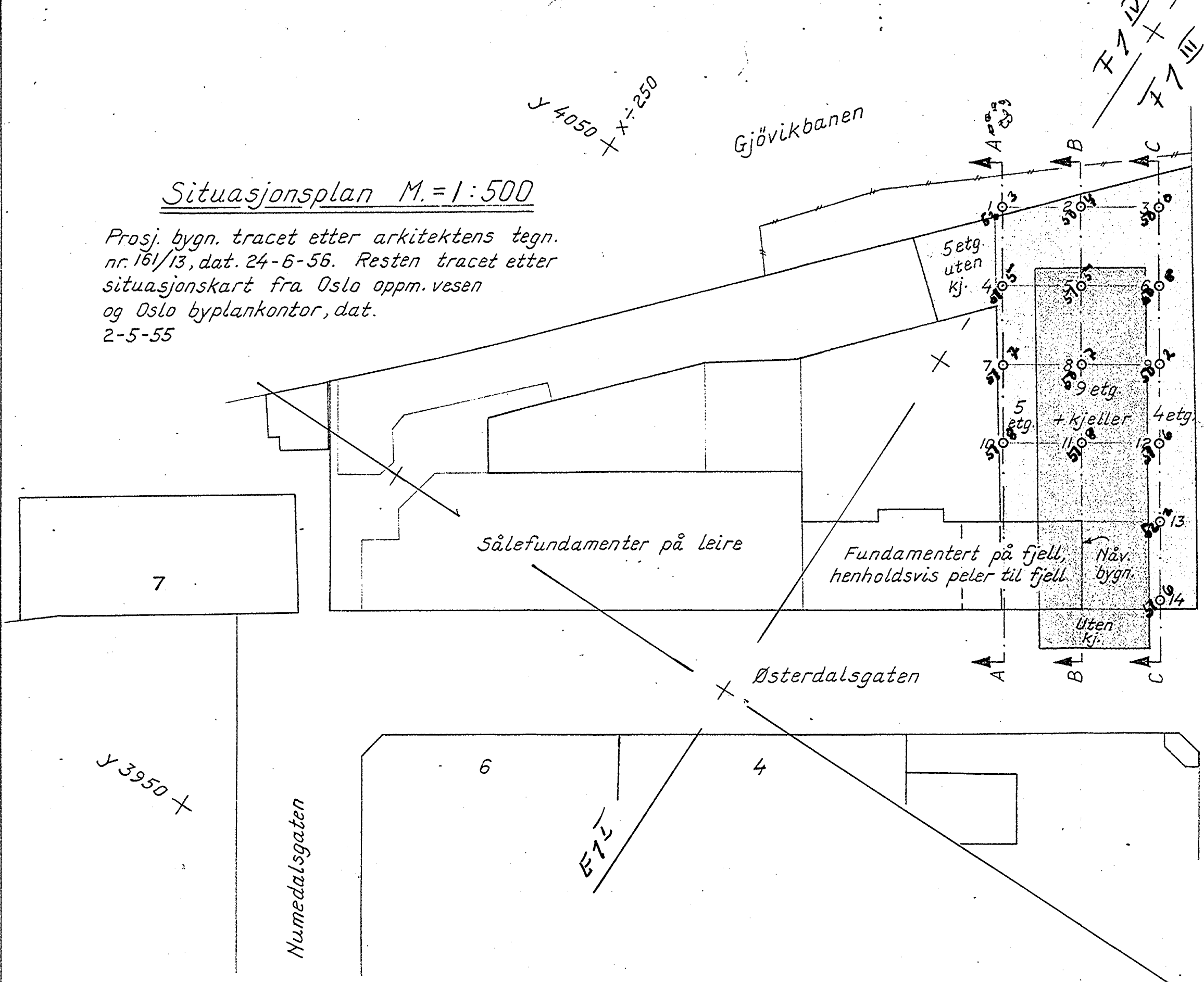
Østerdalsgt. 1

SO: F 1 III: IV

~~58~~

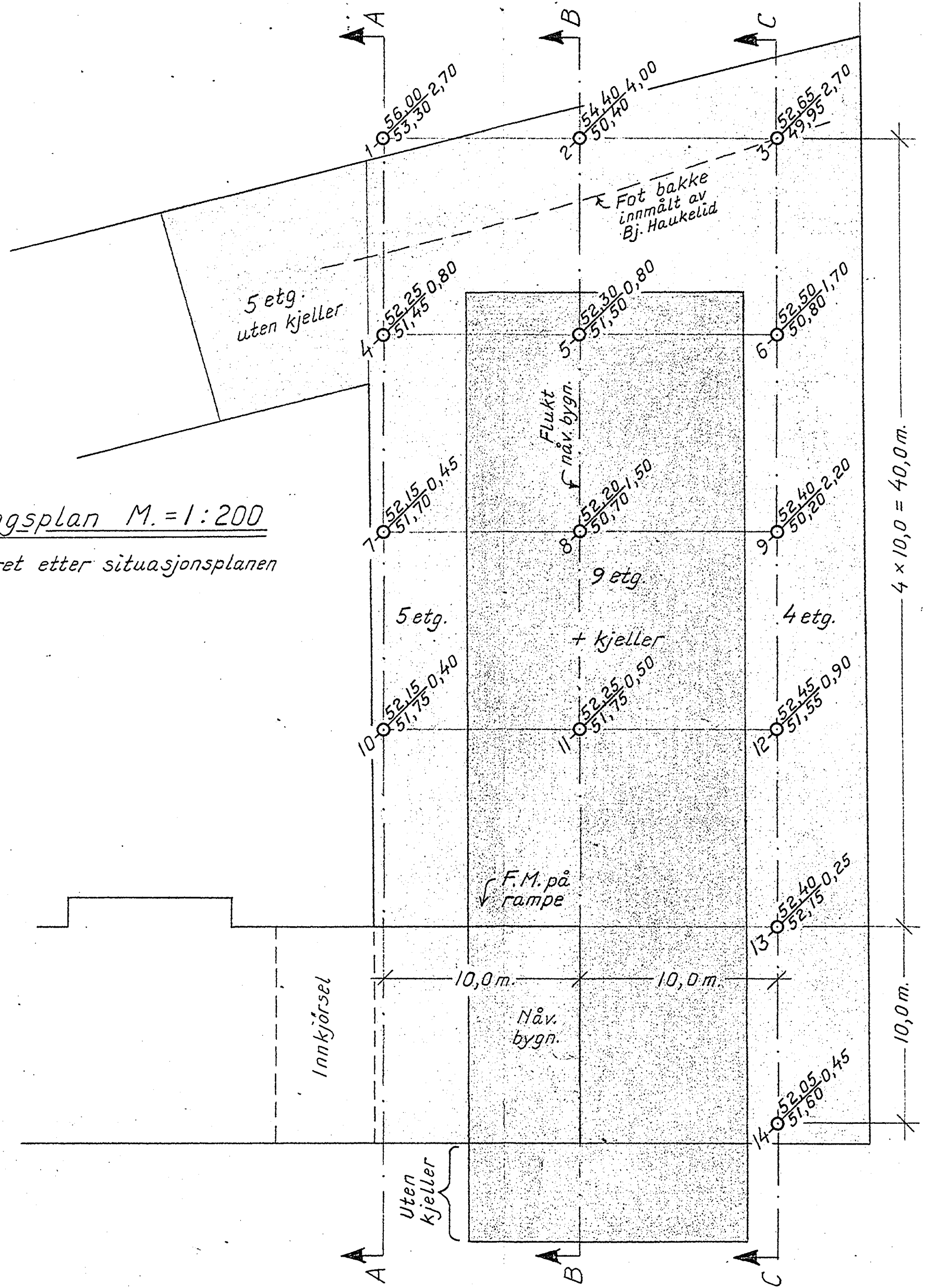
Situasjonsplan M.=1:500

Prosj. bygn. tracet etter arkitektens tegn. nr. 161/13, dat. 24-6-56. Resten tracet etter situasjonskart fra Oslo oppm. vesen og Oslo byplankontor, dat. 2-5-55

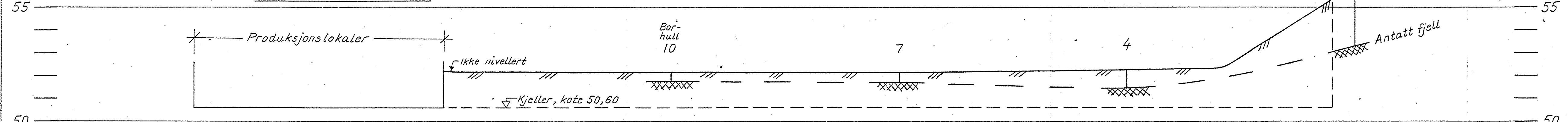


Boringsplan M.=1:200

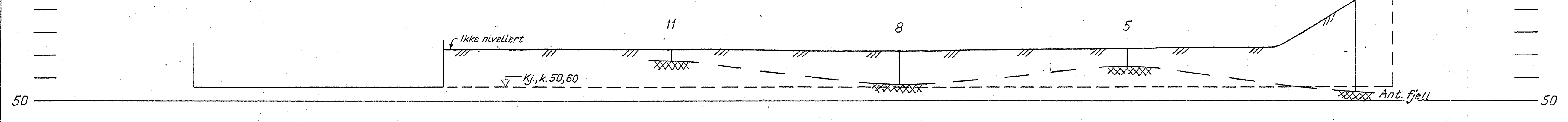
Forstørret etter situasjonsplanen



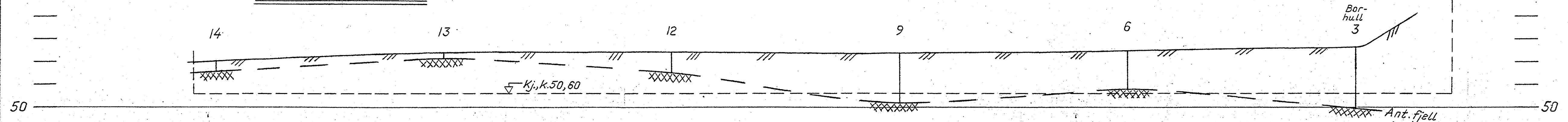
Profil A-A M.=1:100



Profil B-B M.=1:100



Profil C-C M.=1:100



Profilene er opptegnet på grunnlag av de nivellerte borhull og den innmålte fot bakke. Kjellerkoten, som er tilnærmet, er etter arkitektens tegn. nr. 161/13, dat. 24-6-56.

Utgangshøyde: F.M. på rampe, (se bor.planen) h.=53,13, oppgitt av Ing. Nielsen, Sætre Kj.fabr.

- /○ = Borhull
- X = Dybde til antatt fjell
- Y = Kote terrang eller sjøbunn
- Z = " " antatt fjell
- [X] = Boring dybde, ikke fjell
- ⊙ = Prøvehull, 54 m.m. diam.
- ⊙ = " " 40 " " "
- ⊙ = Vingeboret

SÆTRE KJESFABRIK A/S		MÅL	RETTE
ØSTERDALSGATEN 1		1:500	
VARK. OLA B. AASHNESS		1:200	KONTR.
		1:100	TEGNET 18/9-56 L.S.E.
INGENIØRFIRMA BJ. HAUKEID		ERSTATNING FOR:	
GRUNNUNDERSØKELSER-OPPMÅLING		TEGN. NR. 2218-1	
SANDAKERVN. 76 III		6/56 OSLO	
OSLO, den 18/9-56 T. F. A.			