

SV: A1 III

*

Påbegynt 195
Avsluttet 195

NOTE BY

4105

(FILIPSTADVN. 7b)
BRANNSKJÆR UTSTIKKEREN

11. 4. 1958

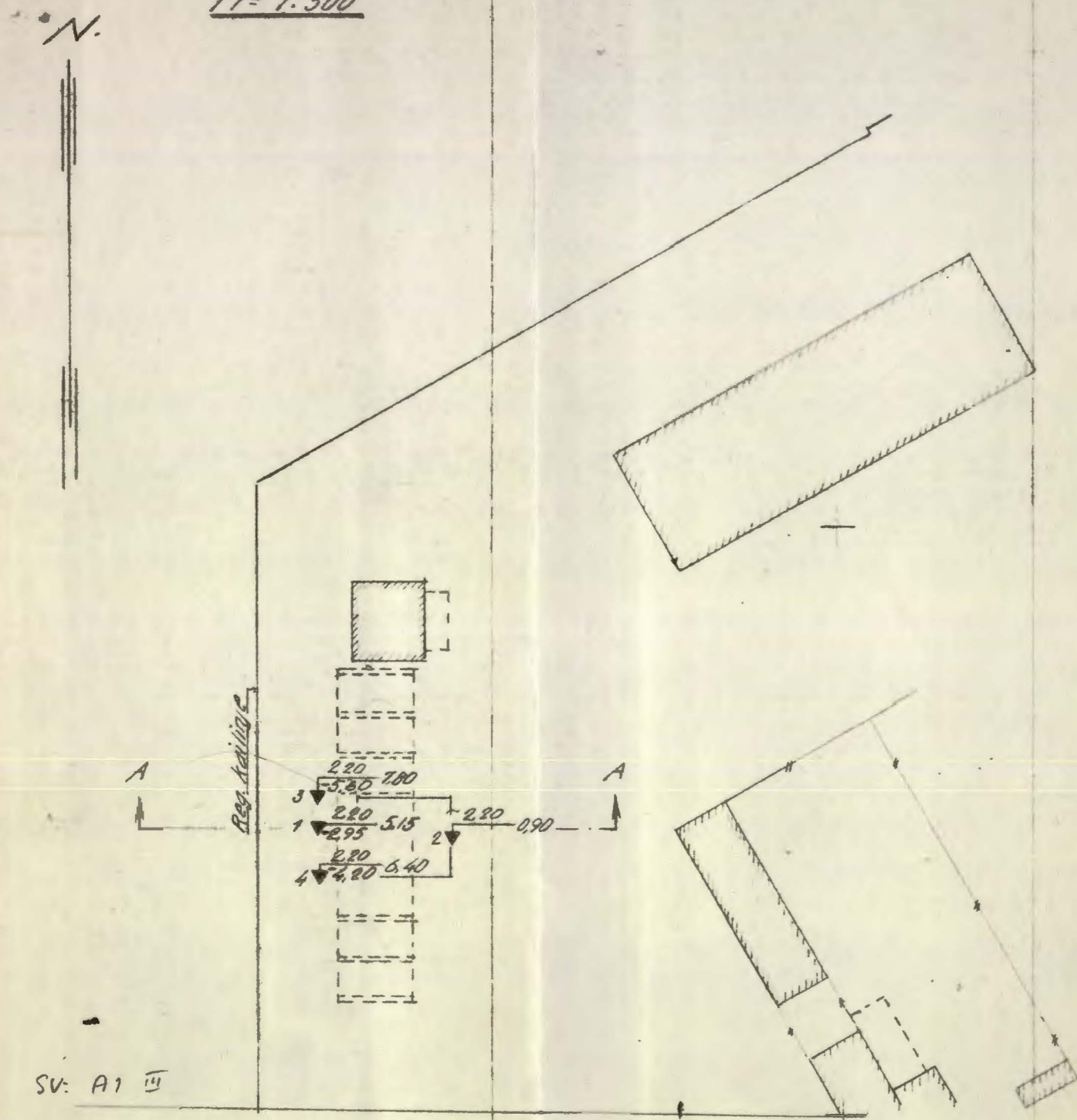
OVERTFØRT TIL KARTPLAN

DATO: 25

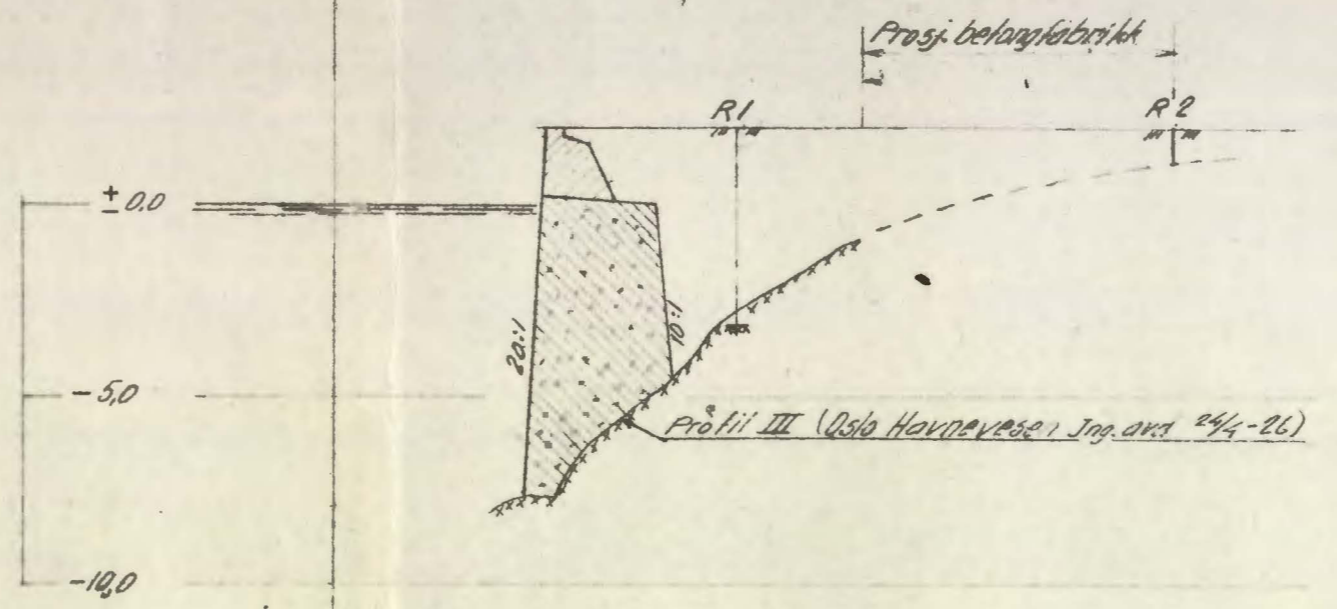
SIGN: *[Signature]*

overført F

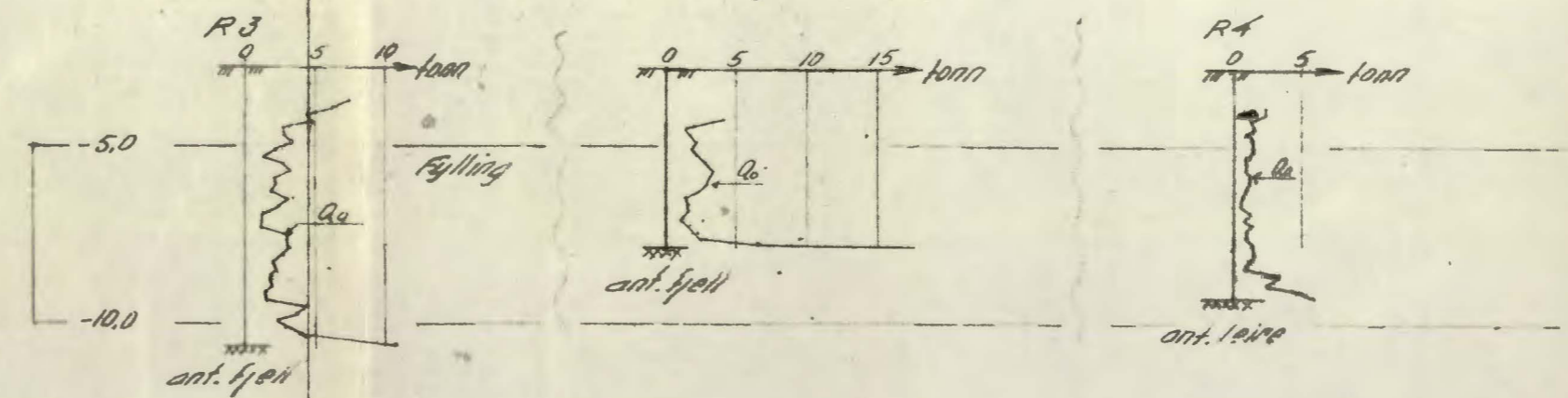
Situasjonsplan
M=1:500



Profil A-A
ML=1:200, MH=1:200



MH=1:200



$$Q_0 = \frac{\text{Vekt av lodd} \times \text{Fallhøyde}}{\text{Synkning pr. slag}} \text{ (tonn)}$$

▼ Ramsønering

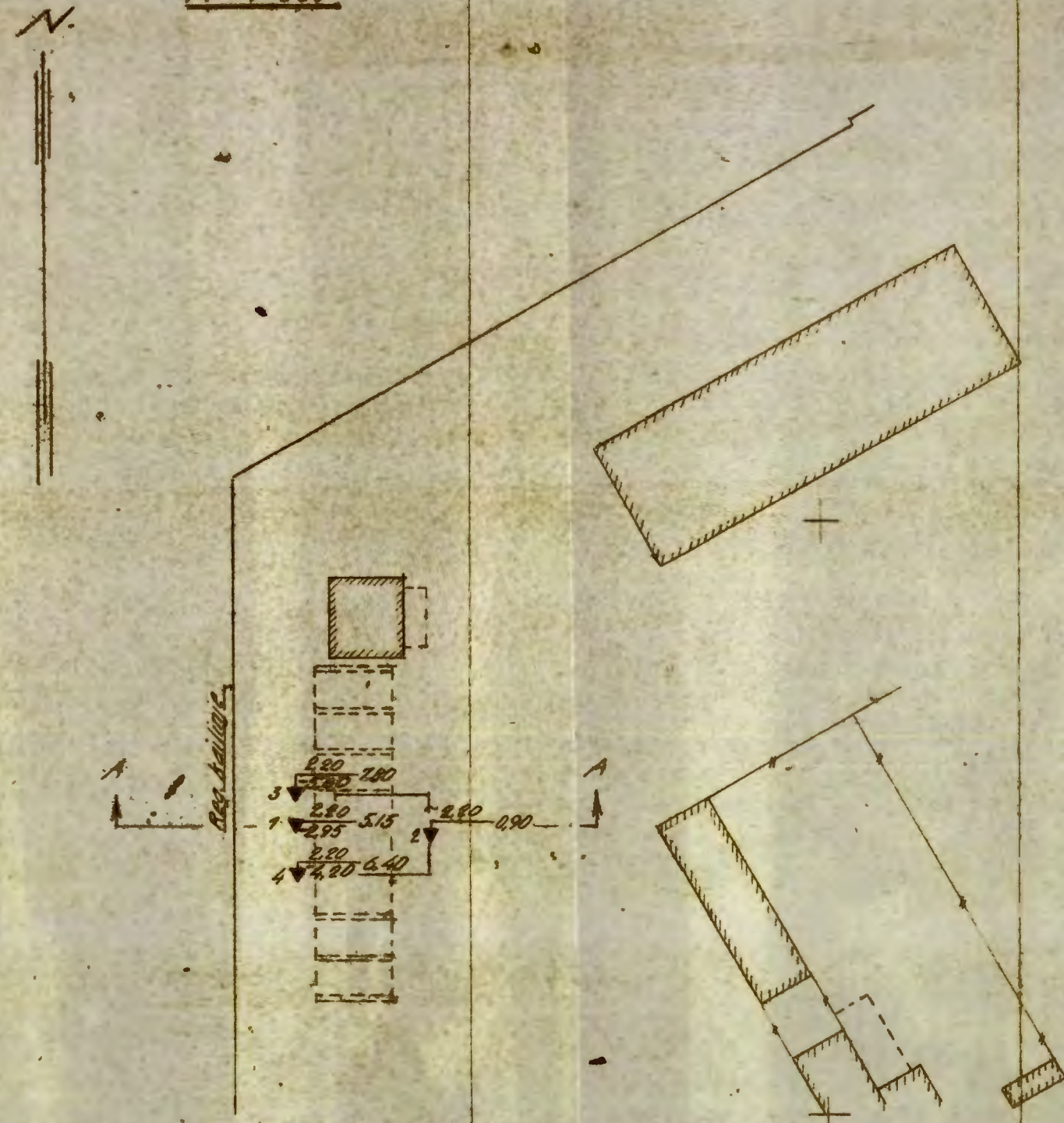
Borhull nr. \blacklozenge Terreng(Bunn-)kote --- Boret dybde.
 \blacklozenge Antatt fjellkote.

Lab. bok nr.
 Borebok nr. 1129
 Utgangspunkt for nivåement er
 Geoteknisk utredning av 44-58 ved J.F.

A/s Svelviksand Filipstadveien 1b Brønnøyskjærutstikkeren	Målestokk	Tegn. PB	74-58
	1:500		
	1:200		
Erstatning for:		4105-1	
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL		Erstattet av:	
Oscars gt. 46b — Oslo			

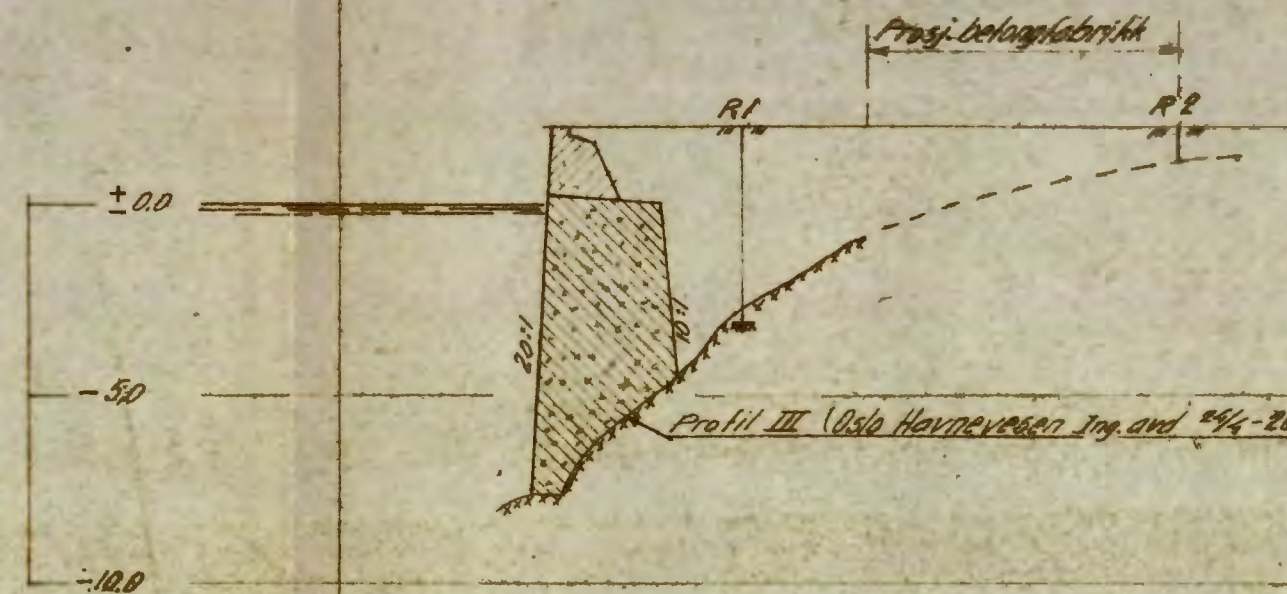
Situasjonsplan

M = 1:500

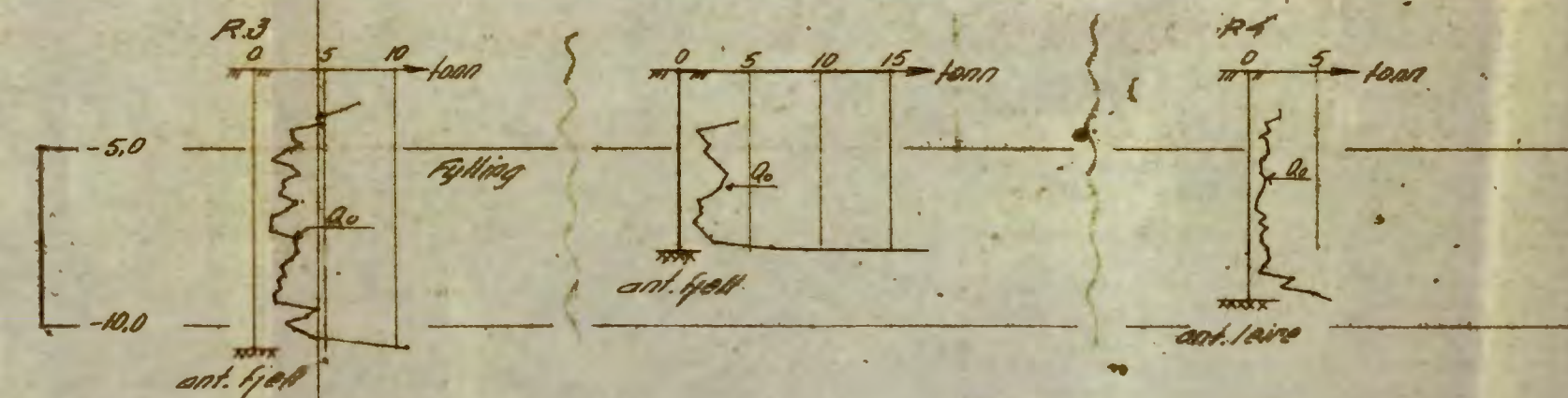


Profil A-A

M = 1:200, MH = 1:200



MH = 1:200



$$Q_0 = \frac{\text{Vekt av lodd} \times \text{Fallhøyde}}{\text{Synkning pr. slag}} \text{ (tonn)}$$

▼ Ramsondering

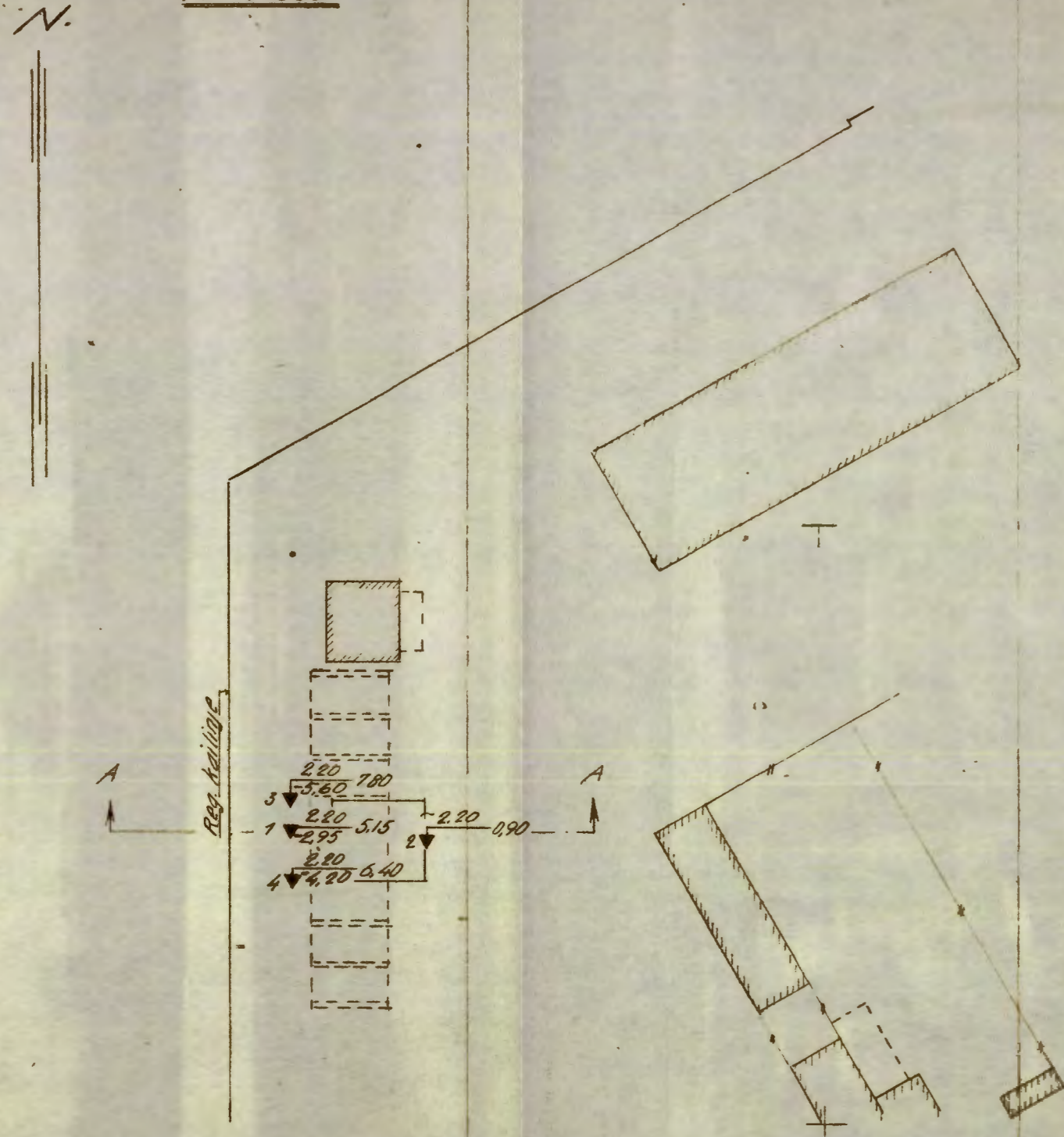
Borhull nr. \blacklozenge Terreng(Bunn-)kote. Boret dybde.
Antall fjellkote.

Lab. bok nr.
Borebok nr. 1129
Utgangspunkt for nivellement er
Geoteknisk utredning av 1/4-50 ved J.F.

1/3 Svelviksønd Filipstadveien 1 b Brannskjerutstikkeren	Målestokk	Tegn. nr.	9/4-50
	1:500		
	1:200		
Erstatning for:			
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL		4105-1	
Oscars gt. 46b - Oslo		Erstattet av:	

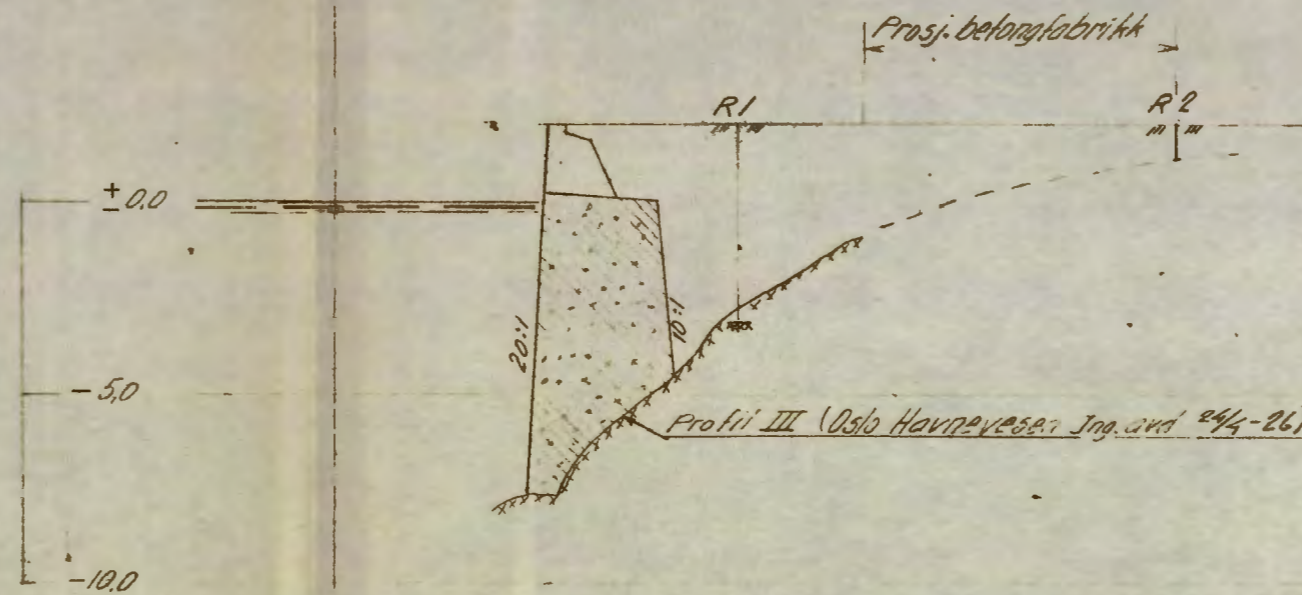
Situasjonsplan

M = 1:500

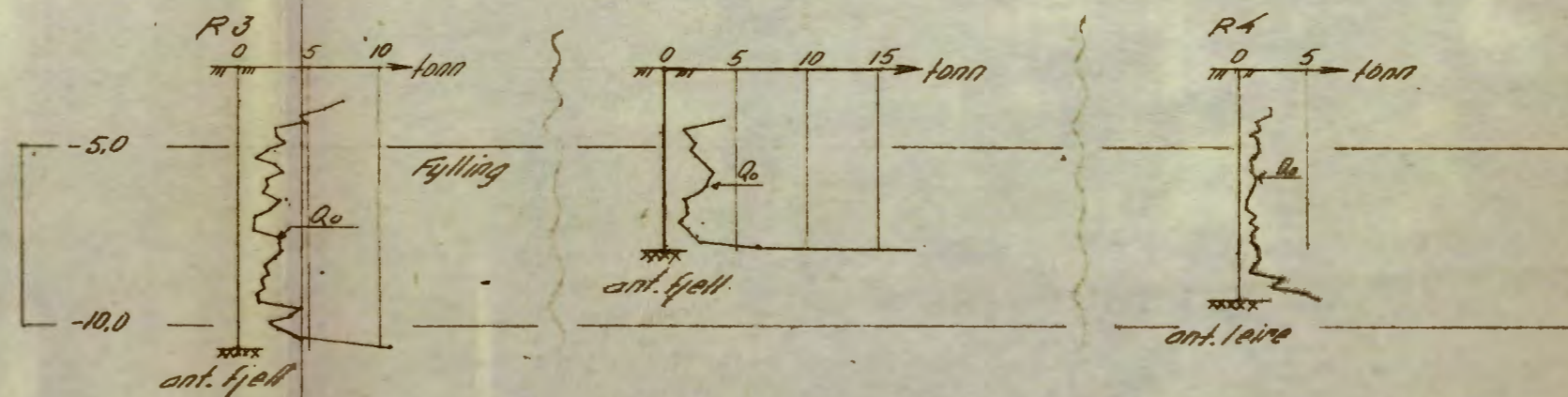


Profil A-A

ML=1:200, MH=1:200



MH = 1:200



$$Q_0 = \frac{\text{Vekt av lodd} \times \text{Fallhøyde}}{\text{Synkning pr. slag}} \text{ (tonn)}$$

▼ Ramsondering

Borhull nr. Terrang(Bunn-)kote. Antatt fjellkote. Boret dybde.

Lab. bok nr. _____
Borebok nr. 1129
Utgangspunkt for nivellement er _____
Geoteknisk utredning av 1/4-58 ved J.F.

As Svelviksand Filipstadveien 1 b Brannskjerutstikkeren	Målestokk	Tegn. no	9/4-58
	1:500		
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL Oscars gt. 46b — Oslo	1:200		
	Erstatning for:	4105-1	
	Erstattet av:		