

NOTEBY
Drammensveien 89 b
5049

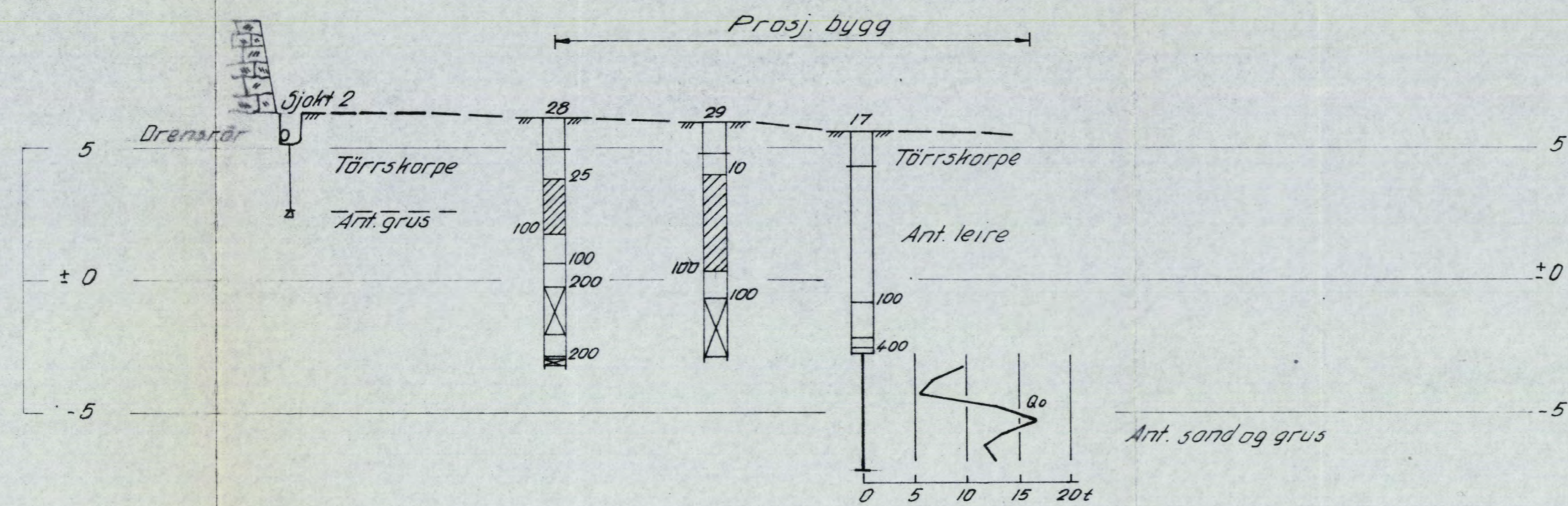
NV: B1

24.6.88
[Signature]

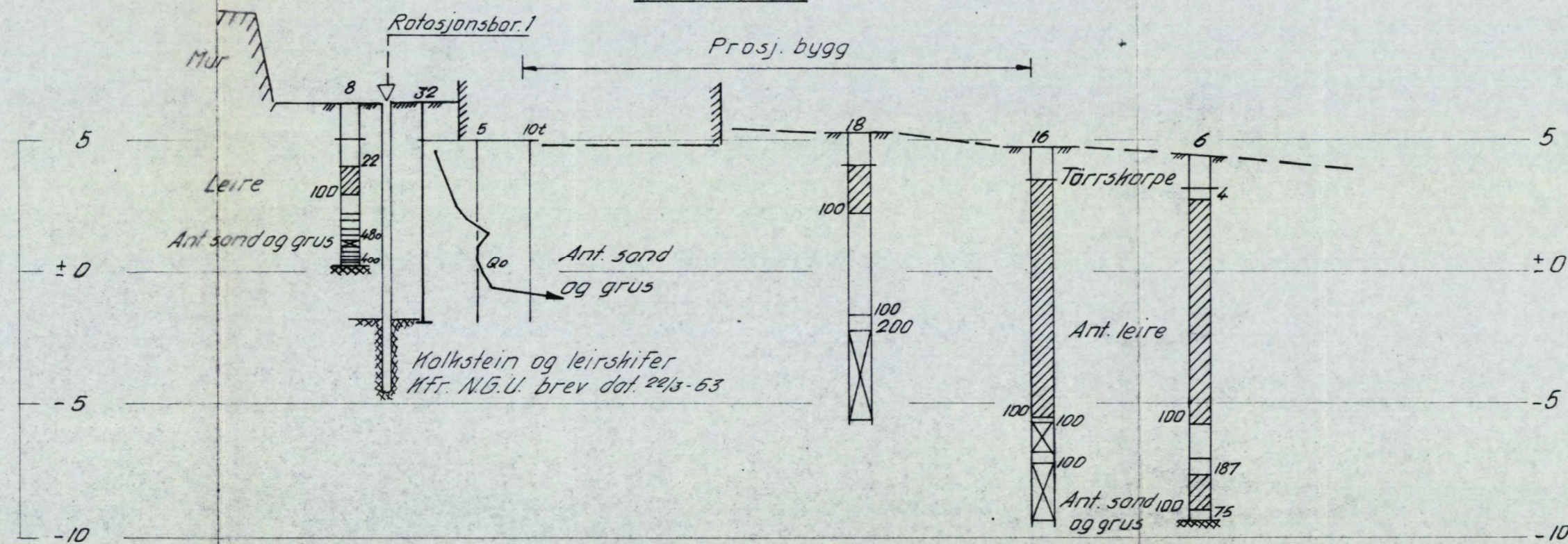
* 1038

overført bladd

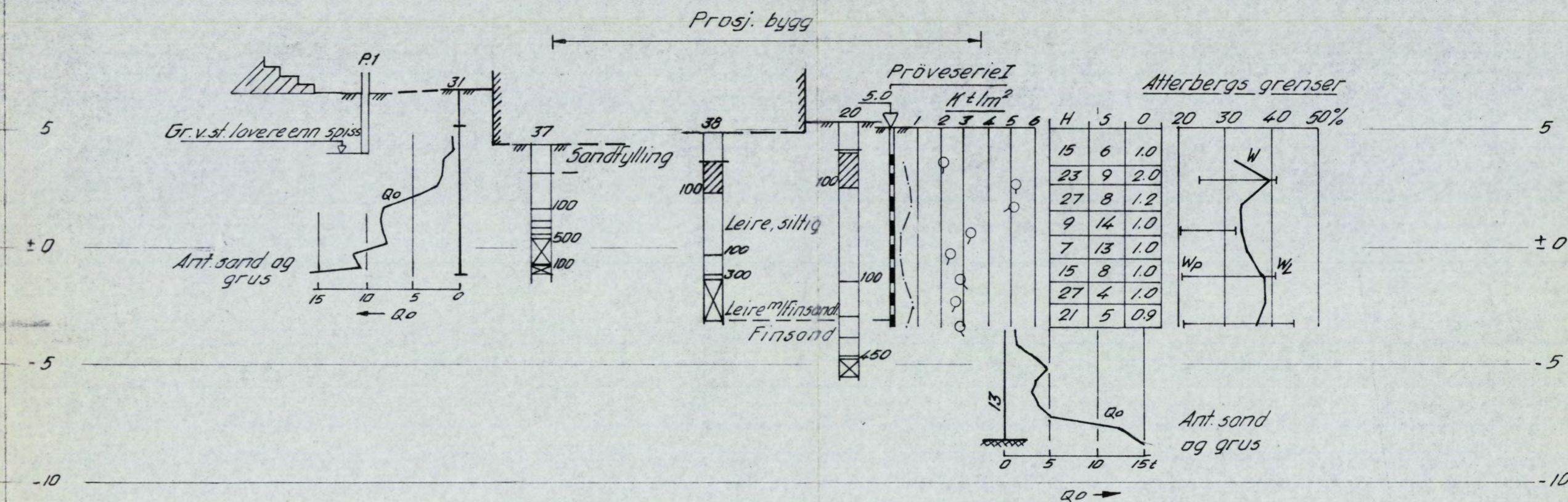
Profil-A A



Profil-B B



Profil C-C

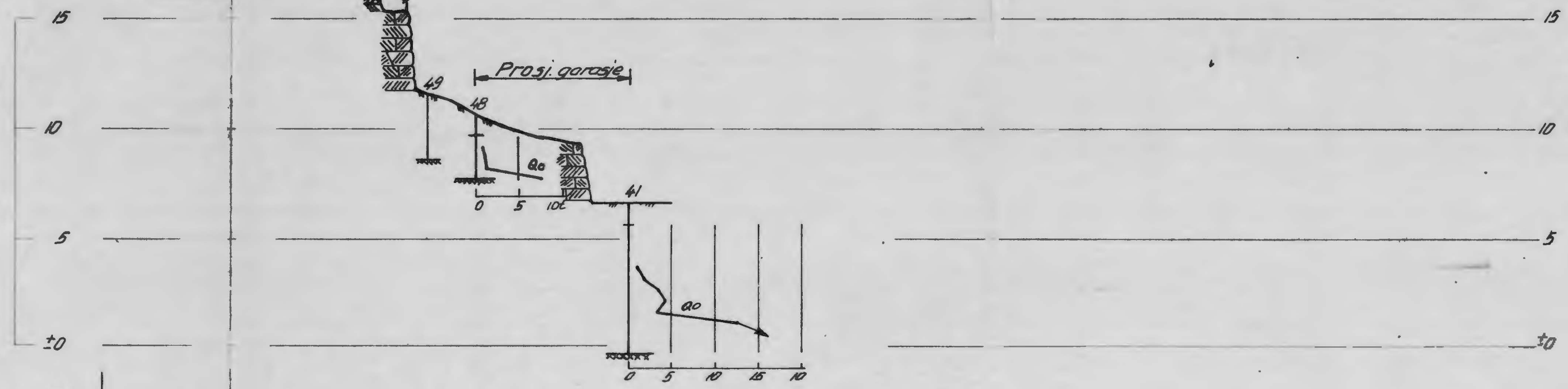


Als Saffera
 Drammensveien 89 B
 Profil A-A, B-B og C-C

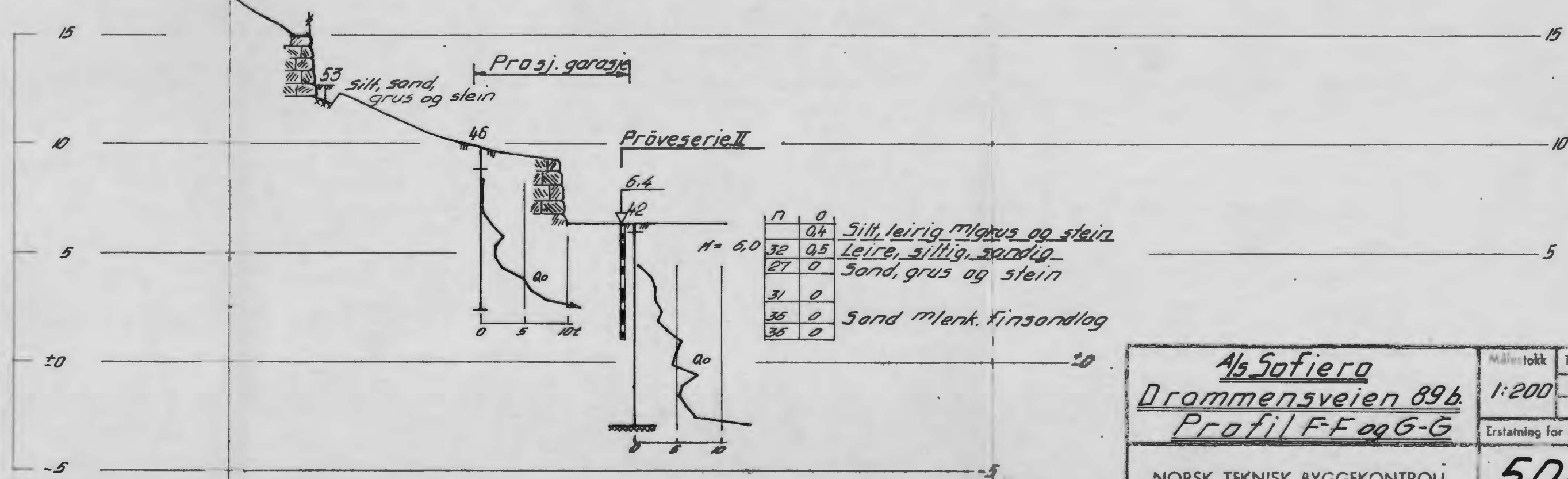
Målestokk: 1:200
 Tegning: LEX 4-3-63
 Erstattet for: 5049-2
 Erstattet av:

NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL
 SIV. ING. JAN FRIIS

Profil F-F

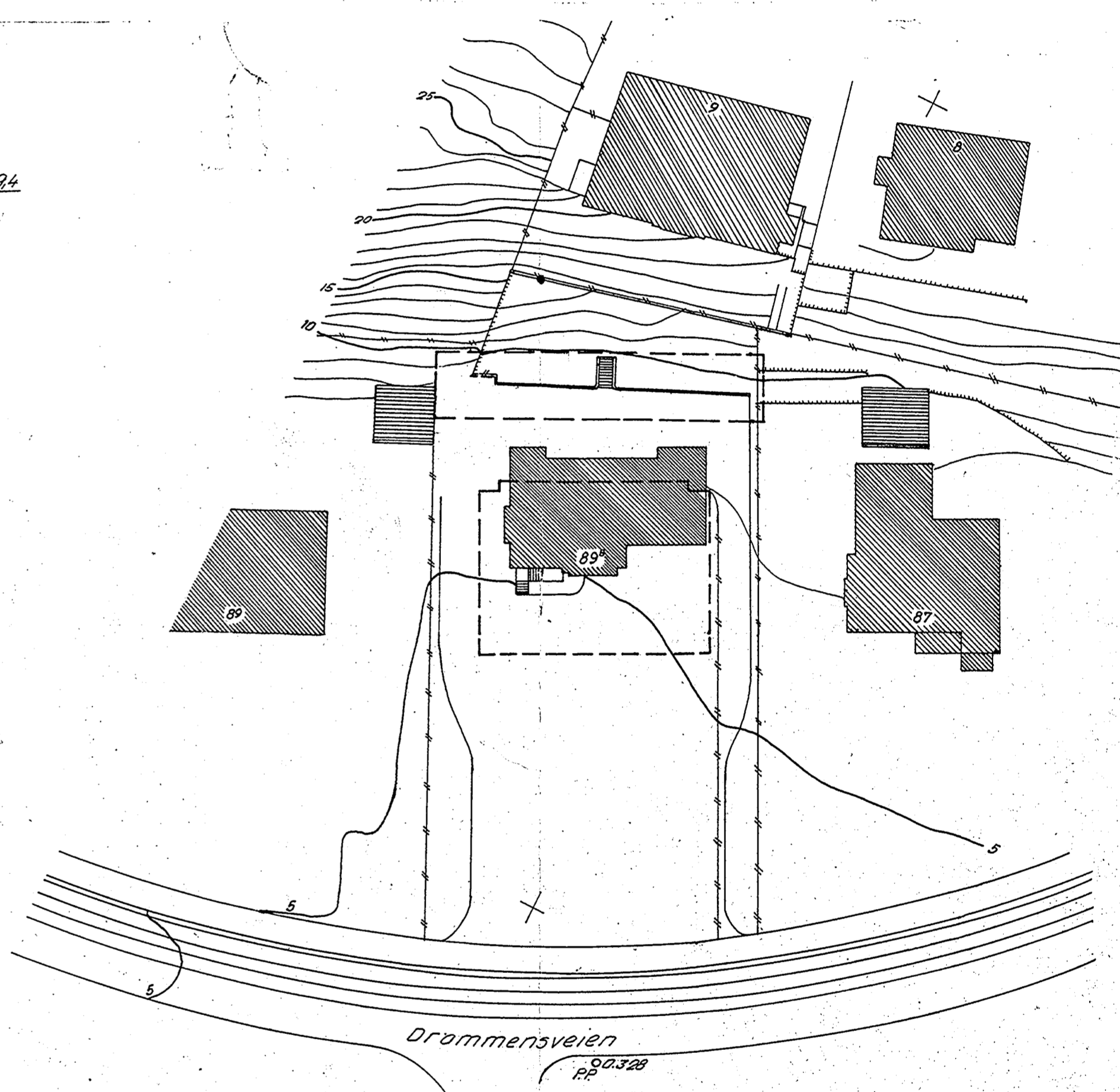
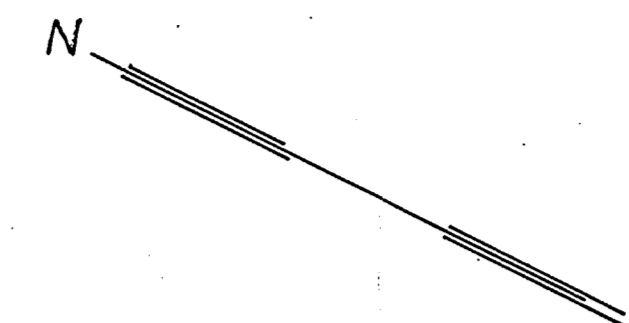
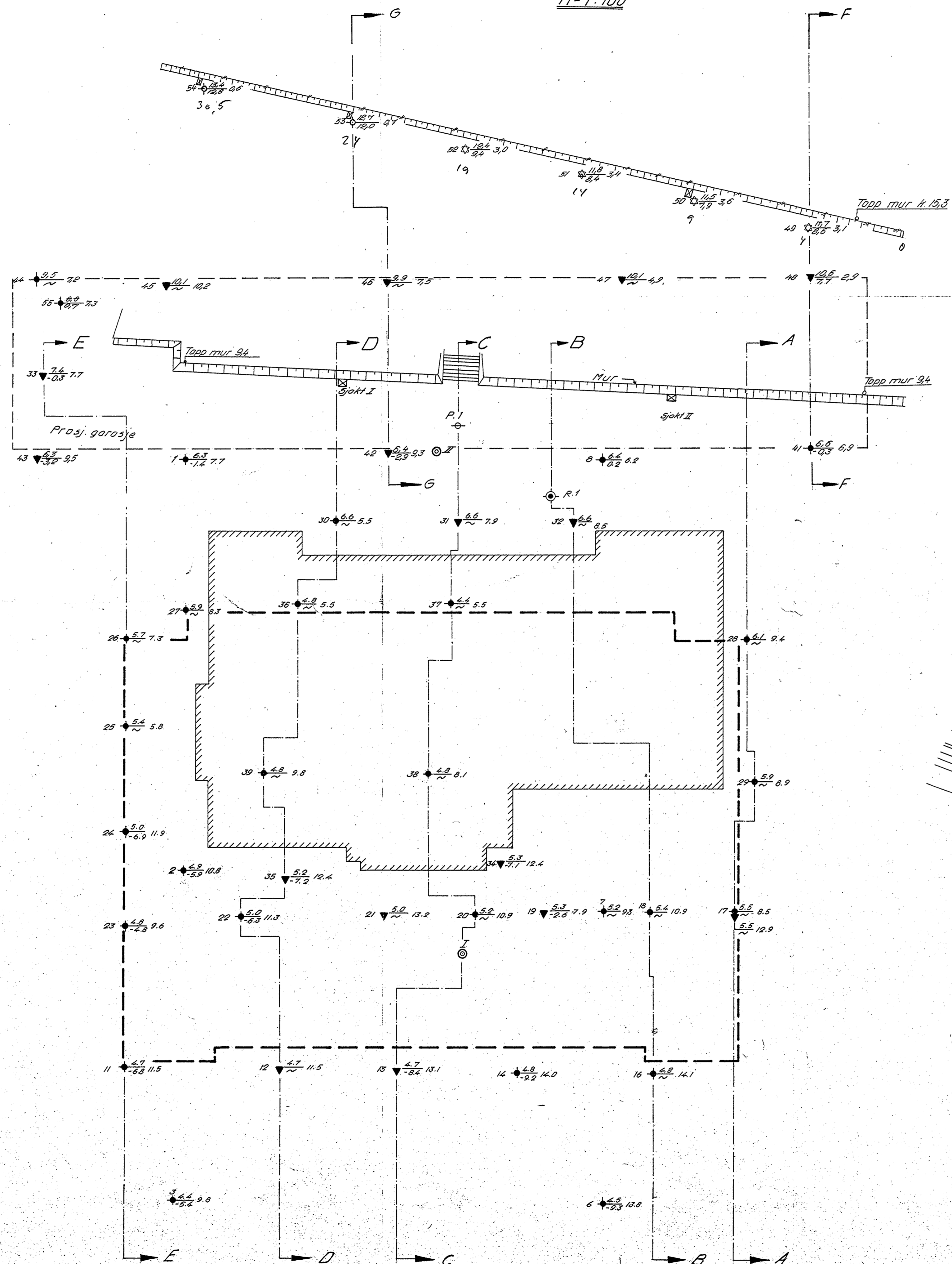


Profil G-G



<u>Als Sofiera</u>		Målestokk	Tegn LEK 11-10-63
<u>Drammensveien 89b.</u>		1:200	
<u>Profil F-F og G-G</u>		Erstatning for	
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL		5049-4	
SIV ING. JAN FRIIS			
		Erstattet	

Borplan
M=1:100



Situasjonsplan
M=1:500

Boringer fra 1-3 og 6-8 utført 3/9-58 oppdrag 4154

- ⊙ Drøtborring
- ⊙ Spyleborring
- ⊙ Slagborring
- ⊙ Ramborring
- ⊙ Cabrorring
- ⊙ Prøveserie
- ⊙ Vingeborring
- ⊙ Piezometer
- ⊙ Sjøking
- ⊙ Rotasjonsborring

Borhull nr. Terrang (Bunn)kote Boret dybde
Antatt fjellkote
Borbot nr. 1987, 2050
lab. bok nr. 670
Kartgrunnlag:
Utgangspunkt for nivellement: P.P. 0.328, H=3.754

Geoteknisk utredning av 1-4-63 ved A.B.H.
31-10-63 A.G.H.

4s Saffero Drammensveien 89a Borplan		Tegnr. LK 4-3-63 1:100 2. LEVE 11-10-63 1:500
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL SIV. ING. JAN RUIS		5049-16 Erstatning av: