

Tilhører Undergrundskartverket
Må ikke fjernes

NO-F-5

No Te Bys arbeide
6868

Ribstonveien 5 - 7.
* Dag Hammerskjoldts v. 44
Giørtzprosjektet.
10.7.69

NO: F5, F4

overført okt. 88/ELH





- Dreiesondering ☆ Fjellkontrollboring ⊙ Prøveserie + Vingeboring
- Enkel sondering ⊗ Kjerneboring □ Prøvegrop ⊖ Poretrykkmåling
- ▼ Ramsondering

Borhull nr. $\frac{\text{Terreng (Bunn) kote}}{\text{Antatt fjellkote}}$ Boret dybde + (boret i fjell)

Borbok nr. 3564, 3576, 3582, 3962 Lab. bok nr. 868

Kartgrunnlag:

Utgangspunkt for nivellement: P.P 9606, H=128,480

a	innlagt fjellkontrollboringer 21-29	E.T.	
Bokst.	Forandring	Dato	Bokst.
			Forandring
			Dato

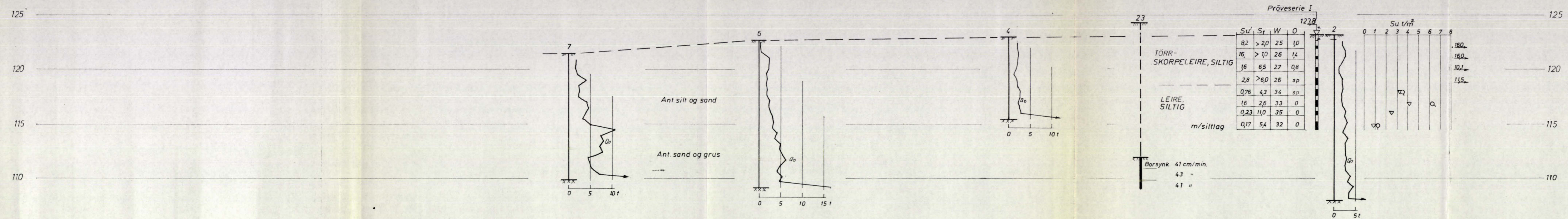
Ribstonveien 5-7
Giørtzprosjektet
Situasjonsplan

Målestokk	Tegn. 95	Dato 10/7/69
1:1000	Trac.	
	Kir.	NO-F-5 ^{III}

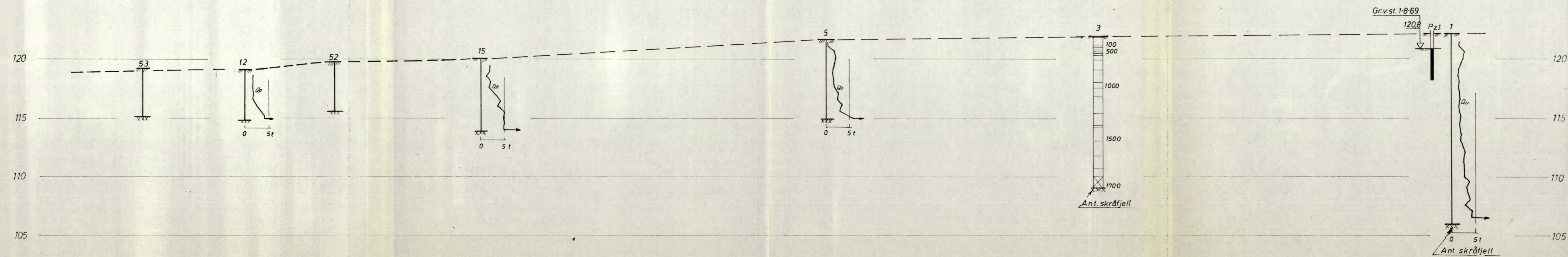
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A/S
JAN FRIIS

6868-1_a

Profil A-A



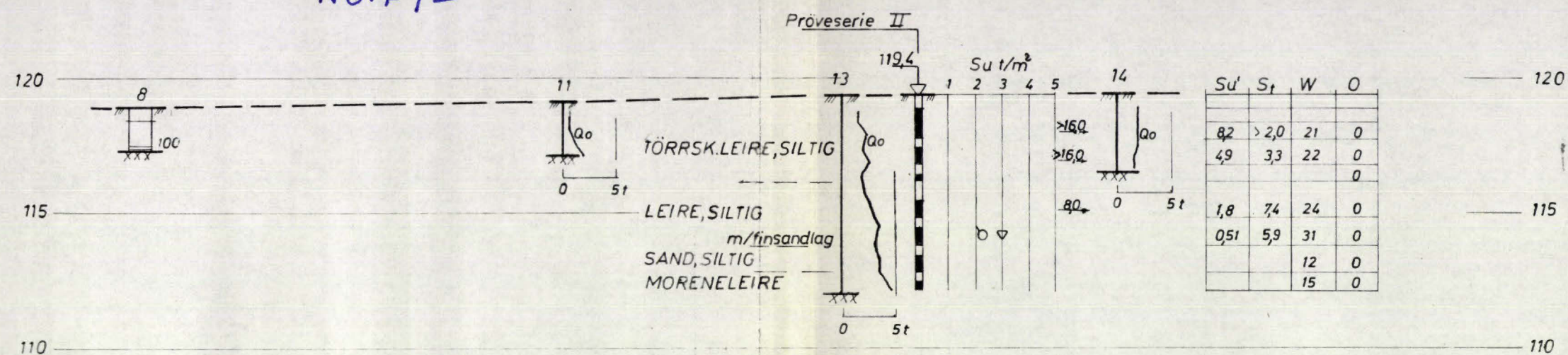
Profil B-B



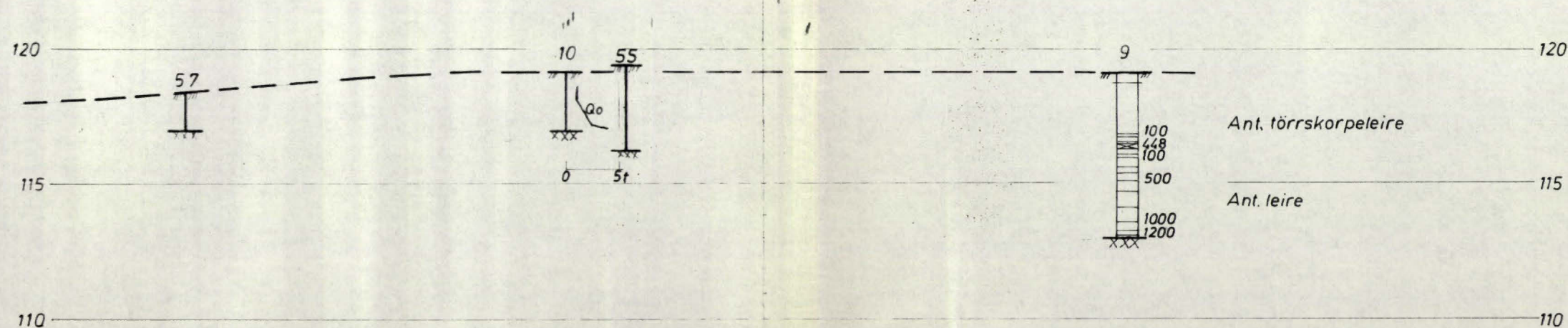
Bokst.	Forandring	Dato	Bokst.	Forandring	Dato
<p>Ribstonveien 5-7 Giørtzprosjektet Profil A-A, B-B</p>			<p>Målestokk: 1:200 Tegn. E. Z. Trac. Kfr.</p>		
<p>NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A/S JAN FRIIS</p>			<p>6868-3 a</p>		
<p>Thv. Meyersgt. 9, Oslo 5</p>					

Profil C-C

NO: F4 IV



Profil D-D



Bokst.	Forandring	Dato	Bokst.	Forandring	Dato

<p><u>Ribstonveien 5-7</u> <u>Giørtzprosjektet</u> <u>Profil C-C, D-D</u></p>			Målestokk	Tegn. <i>E.J</i>	Dato <i>28/7-69</i>
			1:200	Trac.	
<p>NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A/S JAN FRIIS</p>			6868-4a		
			Thv. Meyersgt. 9, Oslo 5		