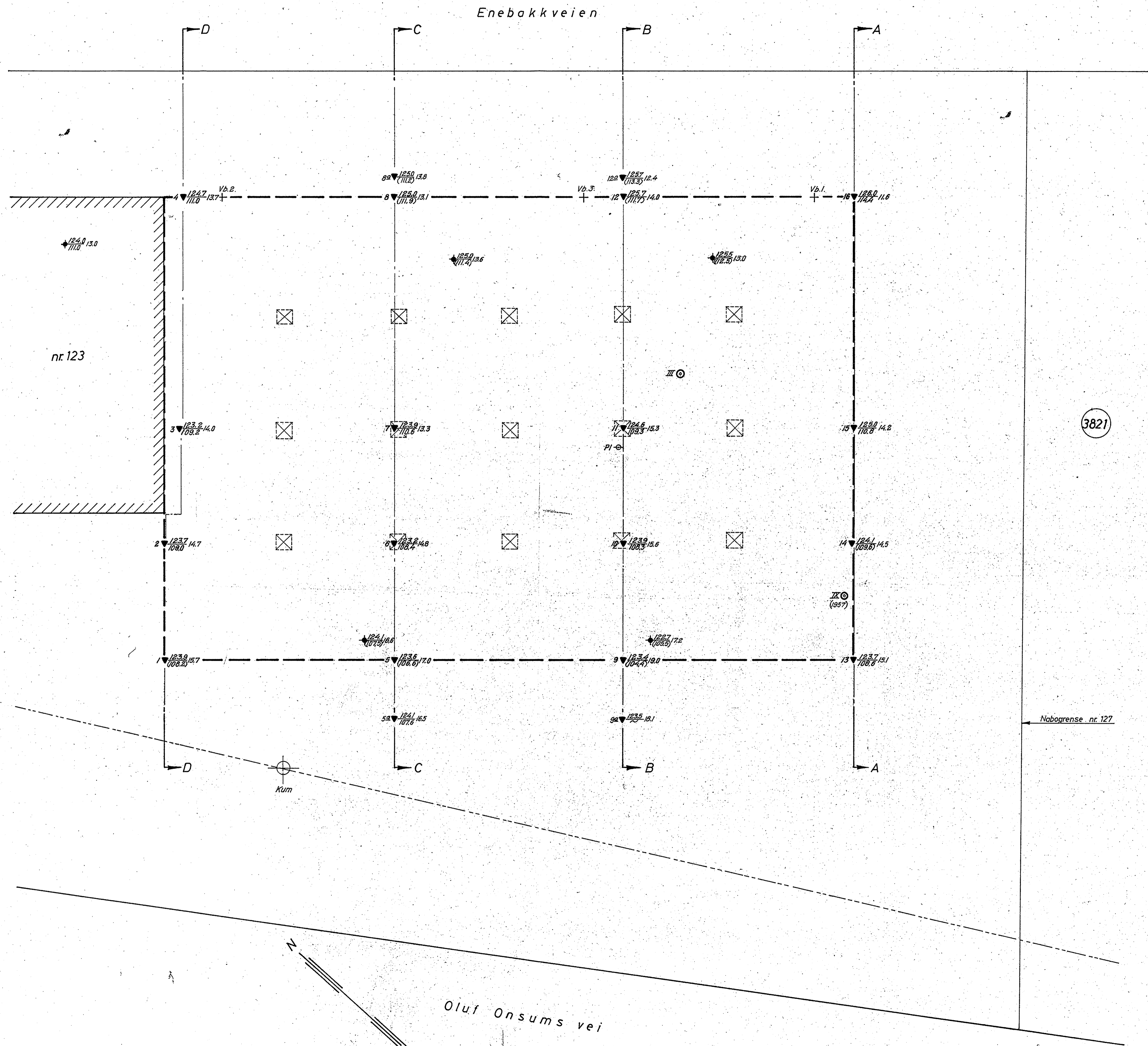


NoTeBys arbeider  
Enebakkn. 125 **5438**  
**5.2.1966**

**SO,F-3II**

*☆*  
*for*  
*\**





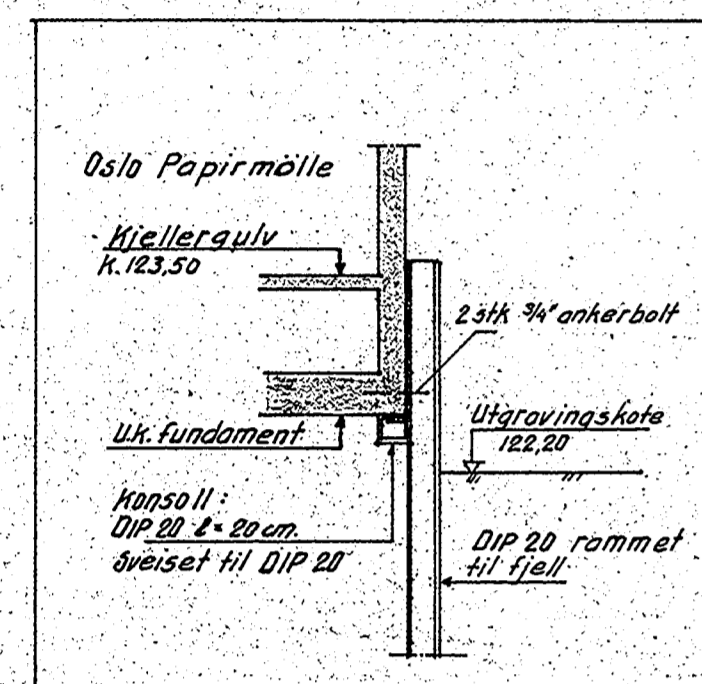
SOF3

- Boringer uten nr. utført 1957
- ◆ Dreieboring
  - Spyleboring
  - ◇ Slagboring
  - ▽ Ramboring
  - ☆ Støtboring
  - ⊙ Prøveserie
  - + Vingeboring
  - ⊖ Piezometer
  - ⊗ Stakting
  - ⊕ Rotasjonsboring

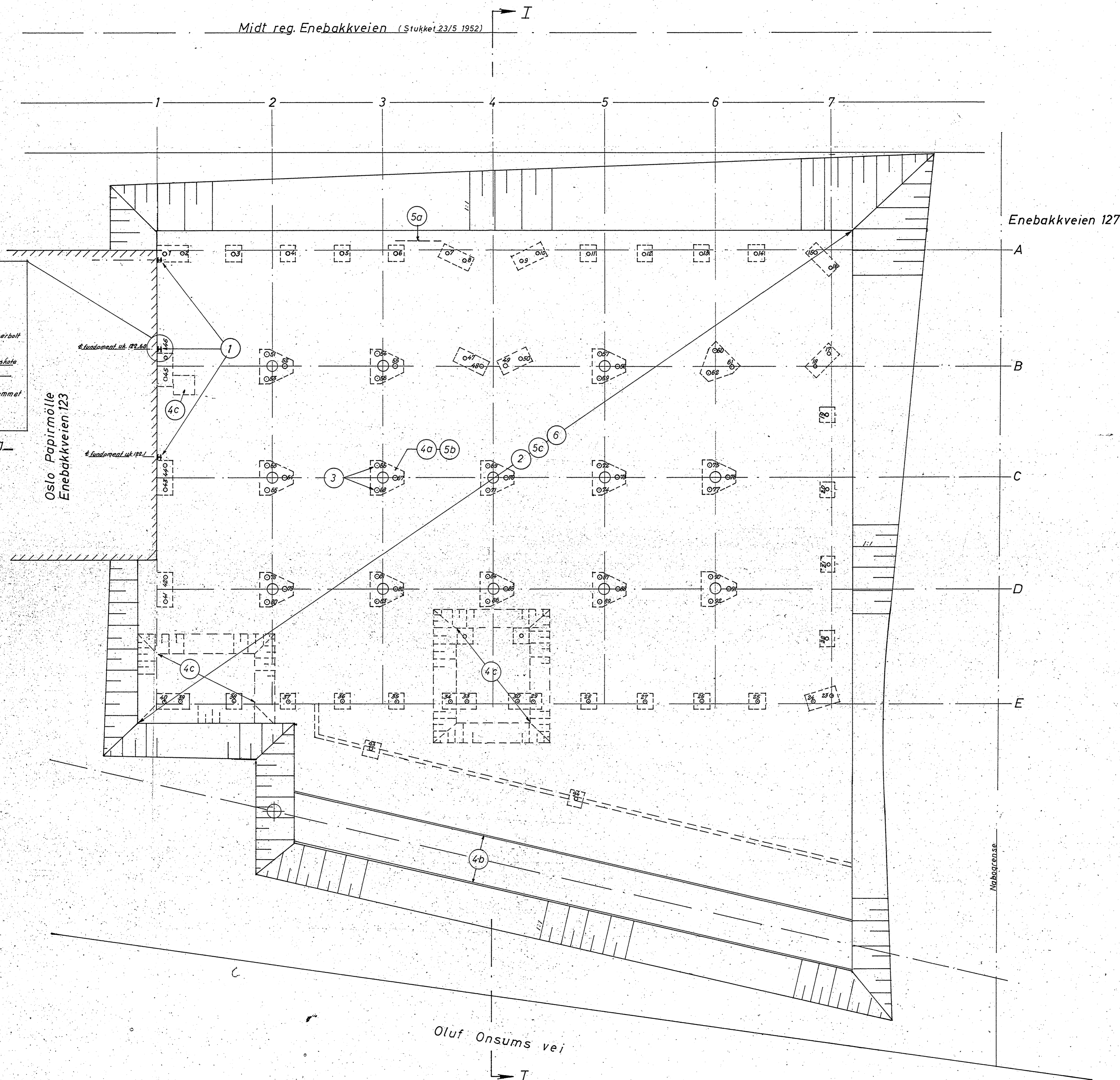
Borhull nr. \_\_\_\_\_ Terrang (Bunn)kote \_\_\_\_\_ Boret dybde \_\_\_\_\_  
 Anatt fjellkote \_\_\_\_\_  
 Borbok nr. 2340, 2341  
 Lab. bok nr. \_\_\_\_\_  
 Kartgrunnlag: \_\_\_\_\_  
 Utgangspunkt for nivellement: PP nr. 055 H-133,04

Geoteknisk utredning av 5-2-65 ved H.A.

Enebakkveien 125		Målestokk	Tegn. A.M. 26-11-64
Haugerud og Bjerke		1:100	
Borplan		Erstatning for:	
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL 1/2		5438-1	
JAN FRIS		Erfattet av:	



Detalj av underpinning  
M 1:50



FORSLAG TIL ARBEIDSPLAN

- 1 Underpinning av nabogavl, Enebakkveien 123. 3 DIP 20 rammes til fjell fra opprinnelig terreng. Deretter seksjonsvis utgraving og påseising av konsoller på stålpelele. Konsollene føres inn under sølene for gavveggen.
- 2 Utgraving til bunn byggerop, kote 122.20 med skråning 1 : 1 mot Enebakkveien og naboeiendommen Enebakkveien 127.
- 3 Ramming og etterramming av prefabrikerte, armerte betongpeler fra bunn byggerop, kote 122.20. Punktene 2) og 3) fastlegges endelig når entreprenørens peleutstyr er kjent og det er foretatt utgraving til bunn byggerop for en begrenset del av byggeropen, slik at man kan få et bilde av grunnens beskaffenhet.  
  
Alternativ løsning for punktene 2) og 3) er at betongpelele rammes fra et høyere planum.
- 4
  - a. Utgraving og opprensning for og støping av pelehoder.
  - b. Seksjonsvis utgraving, spunting og avstempling for grøfter på hver side av eksisterende kulvert. Støp av gangbro over kulvert.
  - c. Graving og opprensning for vegger og heisesjakt som føres ned under bunn byggerop.
- 5
  - a. Graving og legging av ut- og innvendige dreneledninger.
  - b. Innvendig tilbakefylling i grøfter og rundt fundamenter.
  - c. Utleggning av bærelag for underetasjens dekke.
- 6 Støp av underetasje.
- 7 Inn- og utvendig tilbakefylling mot grunnmur og kulvert.

5073

Enebakkveien 125 Haugerud og Bjerke Graveplan		Målestokk 1:100	Tegn. PB 5/2 - 65
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL AS JAN FRIIS		Erstattet for 5438-6	Erstattet av: