

overført fra aug. 74.

NOTE BY

6306 & 6376

SO, H1, IV

KOSS A/S

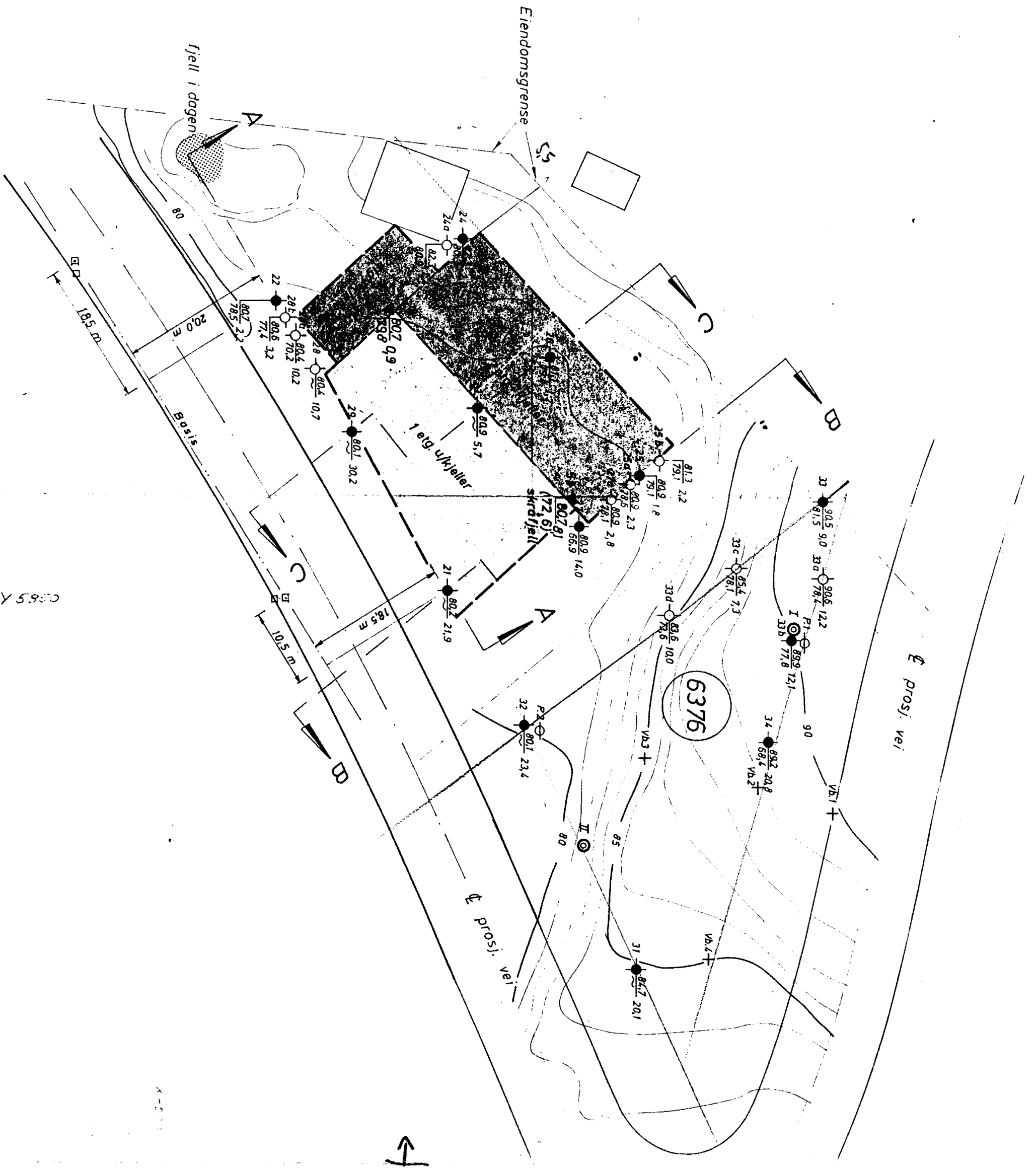
Industribygg Bryn

juni 1968

6306 her er suppl. 19/11-74

IV
SO, H-1, OS

Tilhører Undergrunds-kartverket
Må ikke fjernes



Y 5.980

X-100

$$1:200 \quad 1 \text{ cm} = 2 \text{ m}$$

$$1:500 \quad 1 \text{ cm} = 5 \text{ m}$$

$$1 \text{ m} \text{ is } 2.5 \text{ m}$$

5 mm

2 mm

$$1 \text{ cm} = 200 \text{ cm}$$

$$200 \times = 500$$

$$1 \text{ cm} = 500 \text{ cm}$$

$$200 \text{ cm} : 500 \text{ cm} = 1 \text{ cm} : x$$

$$1:200$$

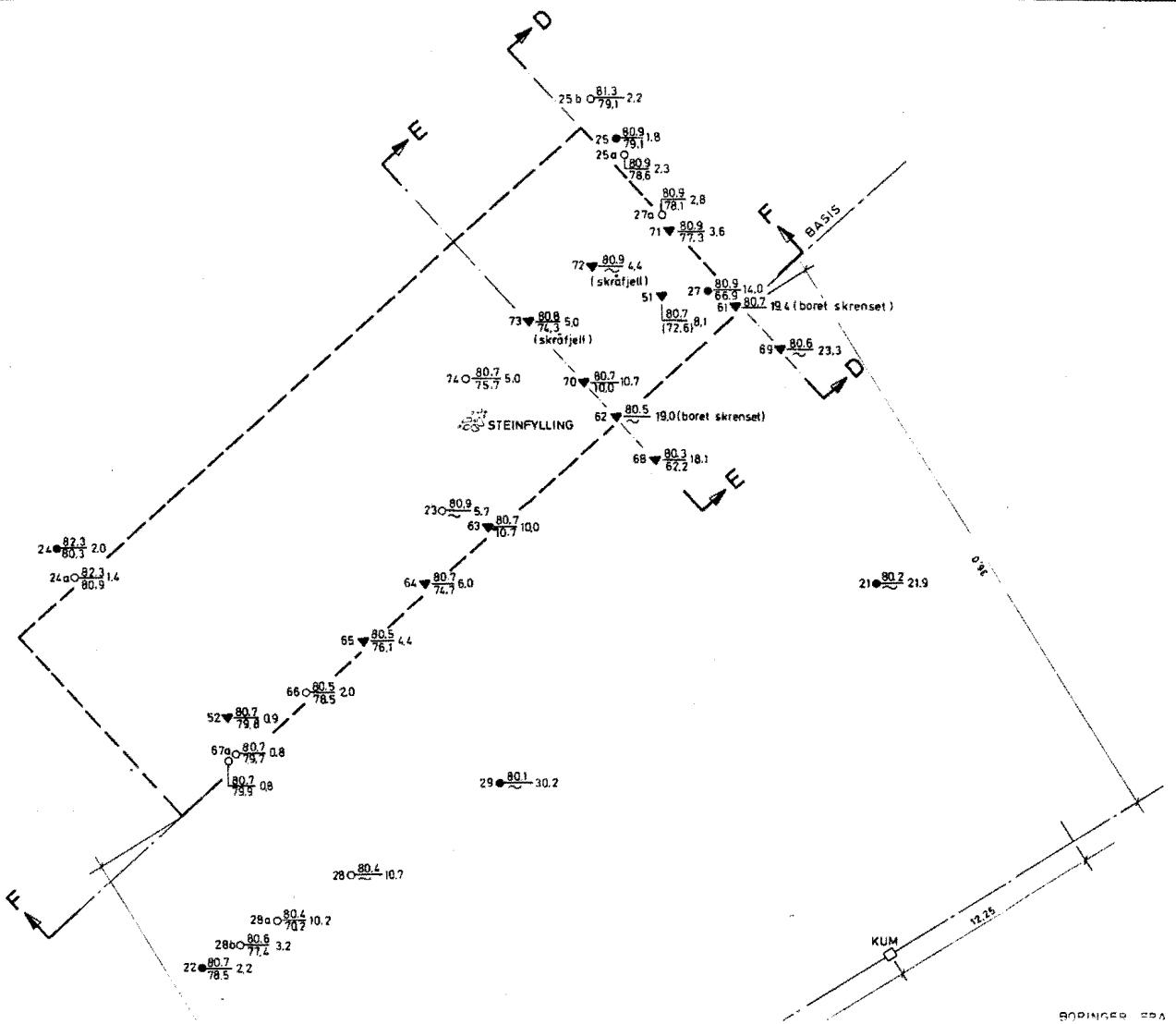
$$25 \cdot 10$$

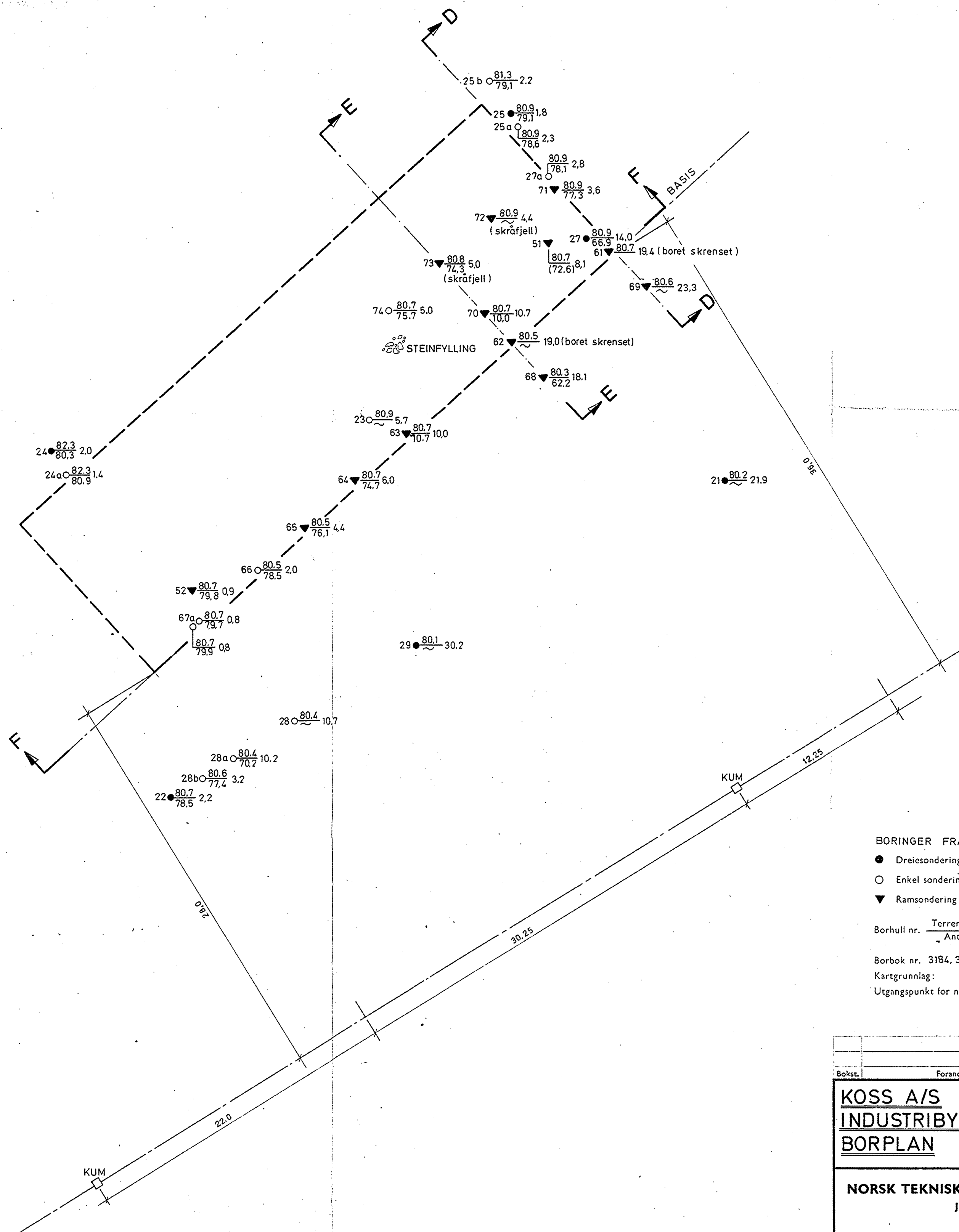
$$1 \text{ cm} \quad 2 \text{ m}$$

$$25 \cdot 10 = 10 : 4$$

$$1 \text{ cm} \rightarrow 4 \text{ mm}$$

$$10 \text{ mm} \rightarrow 4 \text{ mm}$$





BORINGER FRA NR. 21 - 29 UTFØRT AV NTB 1968.

- Dreiesondering ⚙ Fjellkontrollboring ⊙ Prøveserie + Vingeboring
- Enkel sondering ⊕ Kjerneboring □ Prøvegrop ⊖ Poretrykksmåling
- ▼ Ramsondering

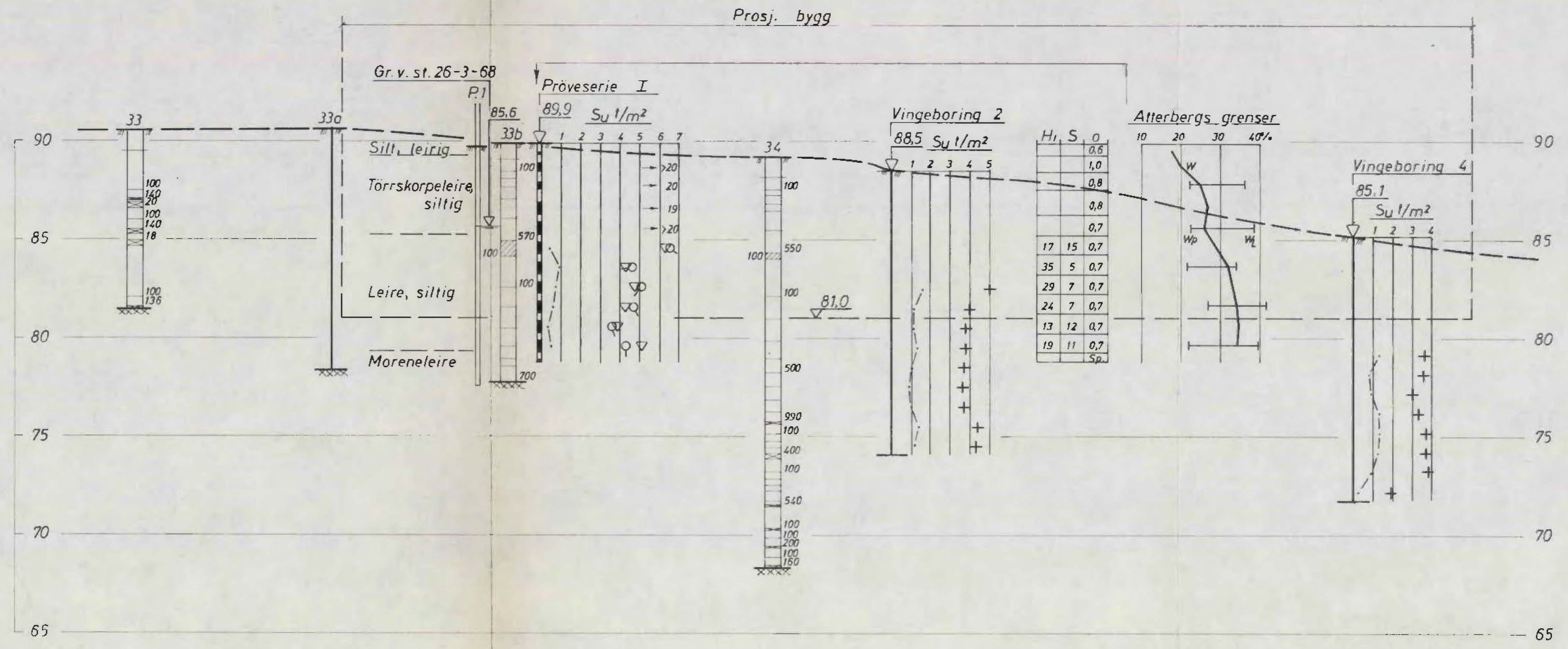
Borhull nr. $\frac{\text{Terreng (Bunn) kote}}{\text{Antatt fjellkote}}$ Boret dybde + (boret i fjell)

Borbok nr. 3184, 3274, 4380 Lab. bok nr.

Kartgrunnlag: Denne tegning er vår eiendom og skal ikke leveres tredjemann uten vårt samtykke.
 Utgangspunkt for nivellement: PP 9577, H=83.48
 Vårt firma overtar intet ansvar for mulige feil eller for de konklusjoner som trekkes på grunnlag av tegningen.

Bokst.	Forandring	Dato	Bokst.	Forandring	Dato
KOSS A/S					
INDUSTRIBYGG BRYN					
BORPLAN					
			Målestokk	Tegn. L.E.K	Dato 16.12.71
			1:200	Trac.	
				Kfr.	
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A/S				6306-6	
JAN FRIIS					
Thv. Meyersgt. 9, Oslo 5				Tlf. 68 92 90	

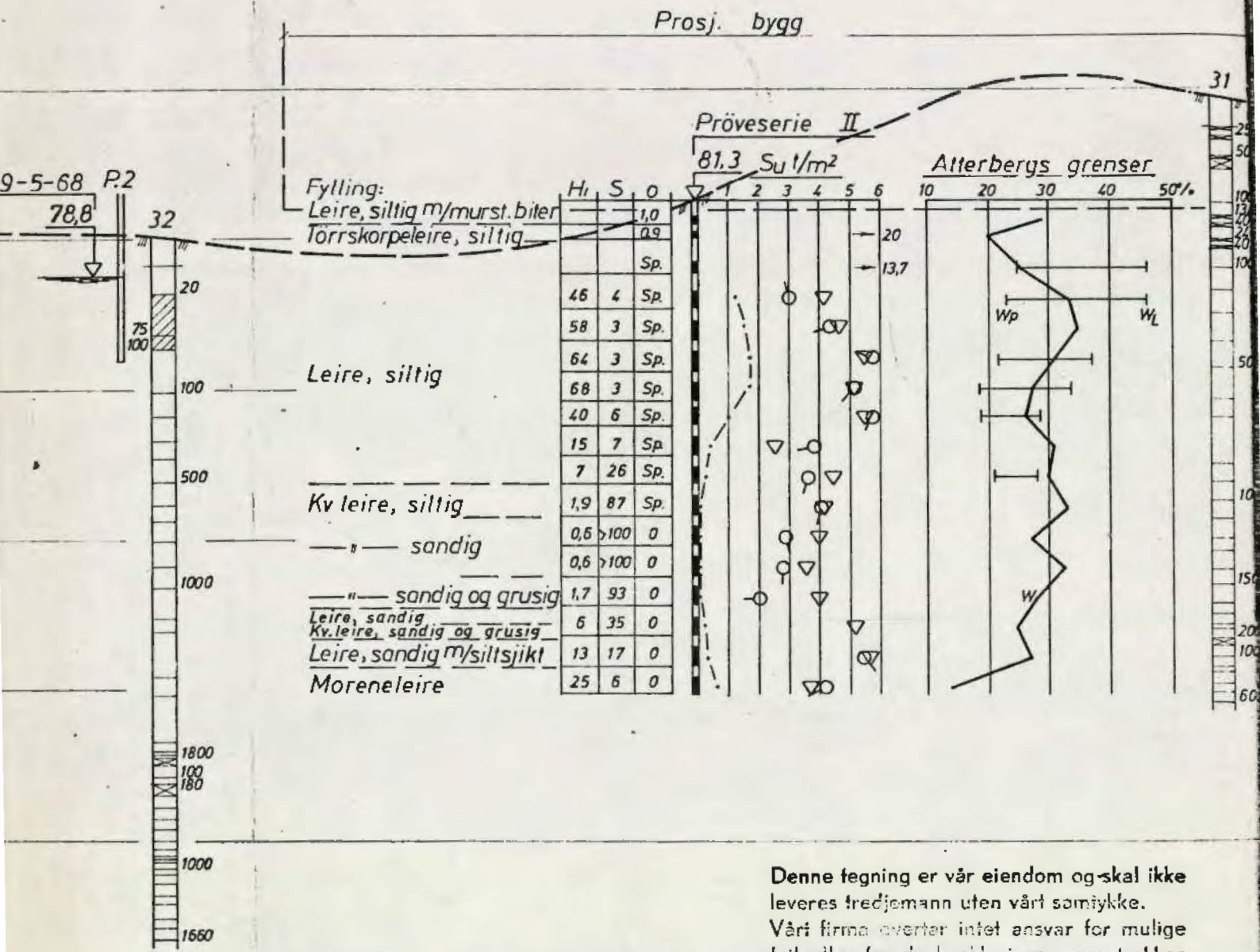
Profil A - A



Denne tegning er vår eiendom og skal ikke leveres fra oss uten vårt samtykke. Vår firma overtar intet ansvar for mulige feil eller for de konklusjoner som trekkes på grunnlag av tegningen.

Industritomt Bryn		Målestokk	Tegn. E.N.	19/3-68
Johs. Bjerke A/s		1:200		
Profil A - A		Erstatning for:		
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL AS		6376-2		
JAN FRIIS		Erstattet av:		

Profil C - C



Denne tegning er vår eiendom og skal ikke leveres tredjemand uten vårt samtykke. Vår firma overtar intet ansvar for mulige feil eller for de konklusjoner som trekkes på grunnlag av tegningen.

Koss A/s, Bryn
M : 1:200
(6306 - 1972)
6376 - 4 / 1968

SO,H:1

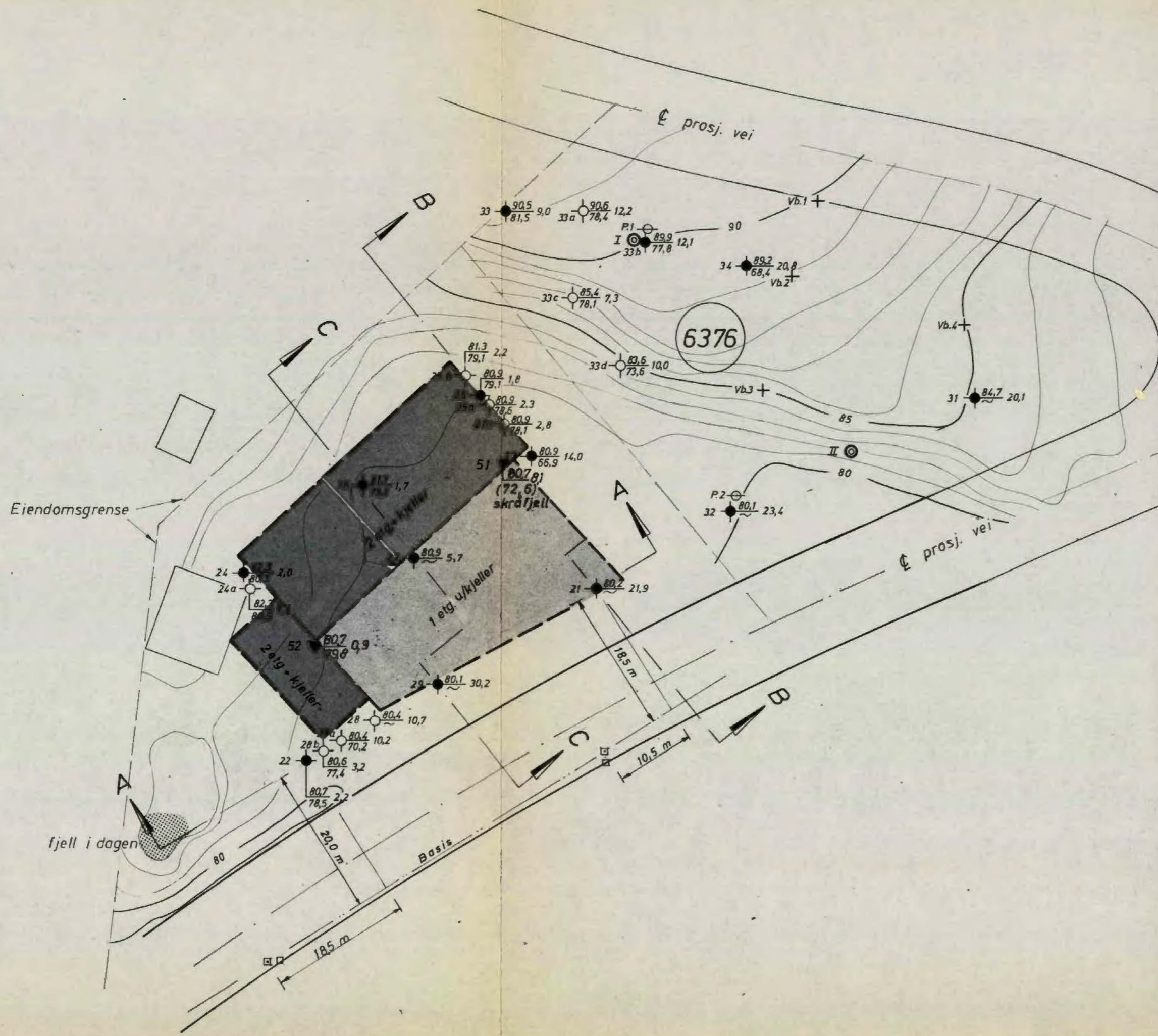
No Te Bys arbeider

6306

Tomt nr. 7 av det gamle "Bryn tegelverk" (~~Fvetenavn.?~~)

Lengde profiler

Tilhører Undergrunnskartverket
Må ikke fjernes



Bryn. Regelverk nr 7
Truelien vnr ?

- ◆ Dreieboring
- ⊙ Prøveserie
- Spyleboring
- + Vingeboring
- ◇ Slagboring
- ⊖ Piezometer
- ▼ Rammboring
- ⊞ Sjaktning
- ☆ Støtboring
- ⊗ Rotasjonsboring

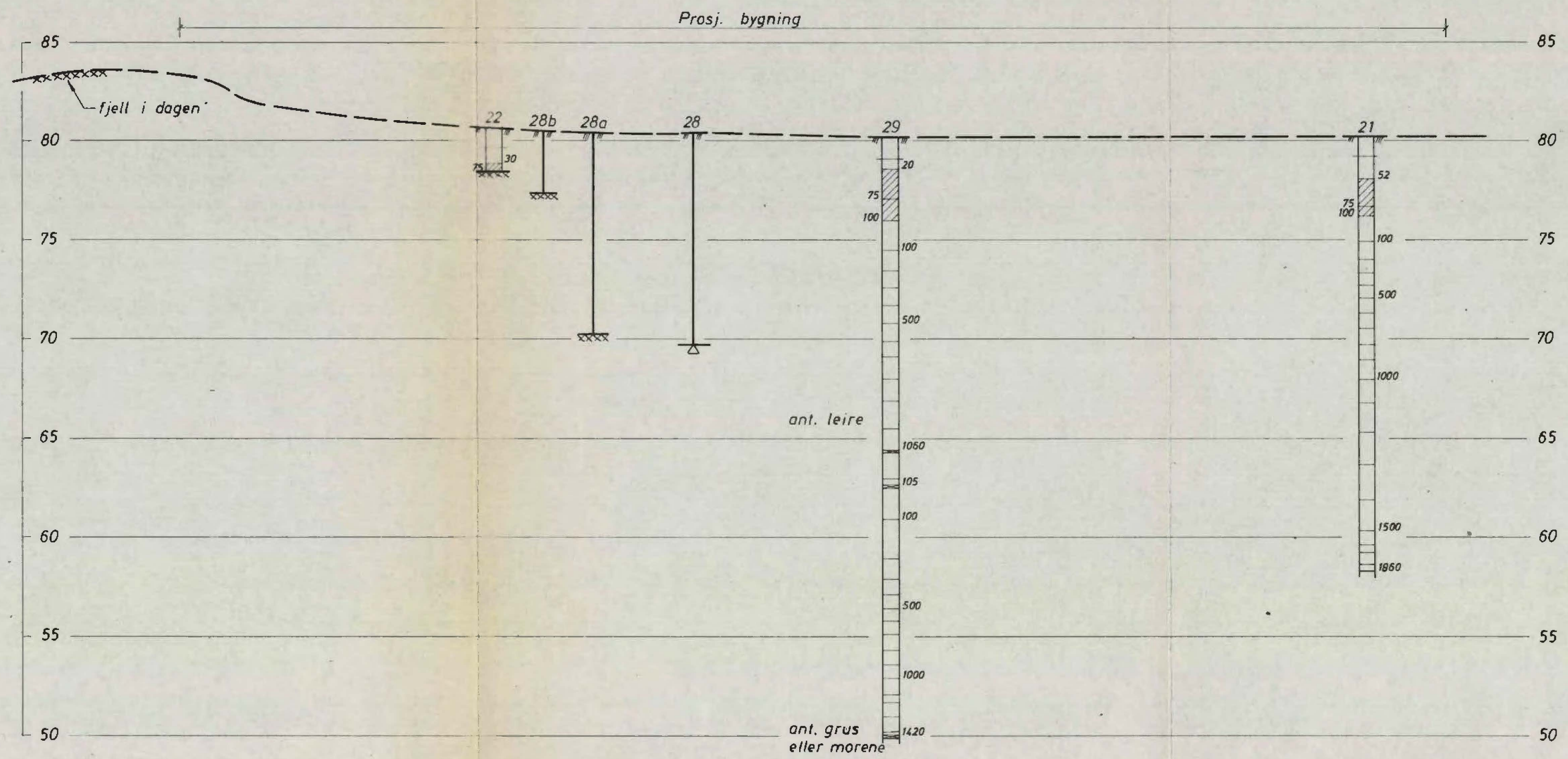
Borhull nr. Terreng (Bunn)kote Boret dybde
 Antatt fjellkote

Borbok nr. 3184,3274
 Lab. bok nr.
 Kartgrunnlag:
 Utgangspunkt for nivellement: Pp. 9577, H=83,480

Geoteknisk utredning av 13-5-68 ved SJ/AGØ
 " " 20-6-68 " AGØ

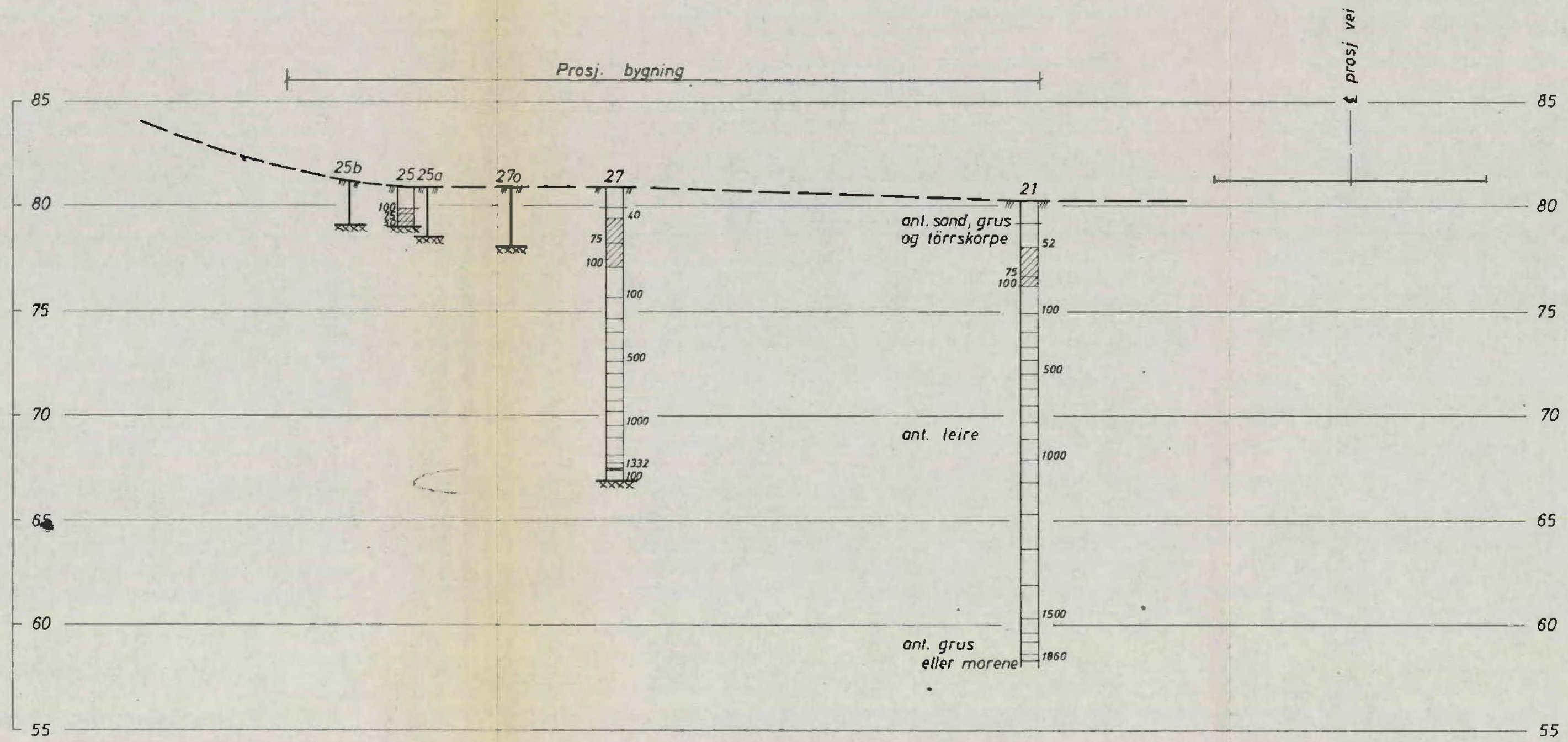
KOSS A/s Industribygg Bryn Borplan	Målestokk	Vegn. E.N.	14/3-68
	1:500	P.B.	17/6-68
Erstatning for:		6306 - 1 ^a	
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL AS JAN FRIIS		Erstallt av:	

Profil A - A



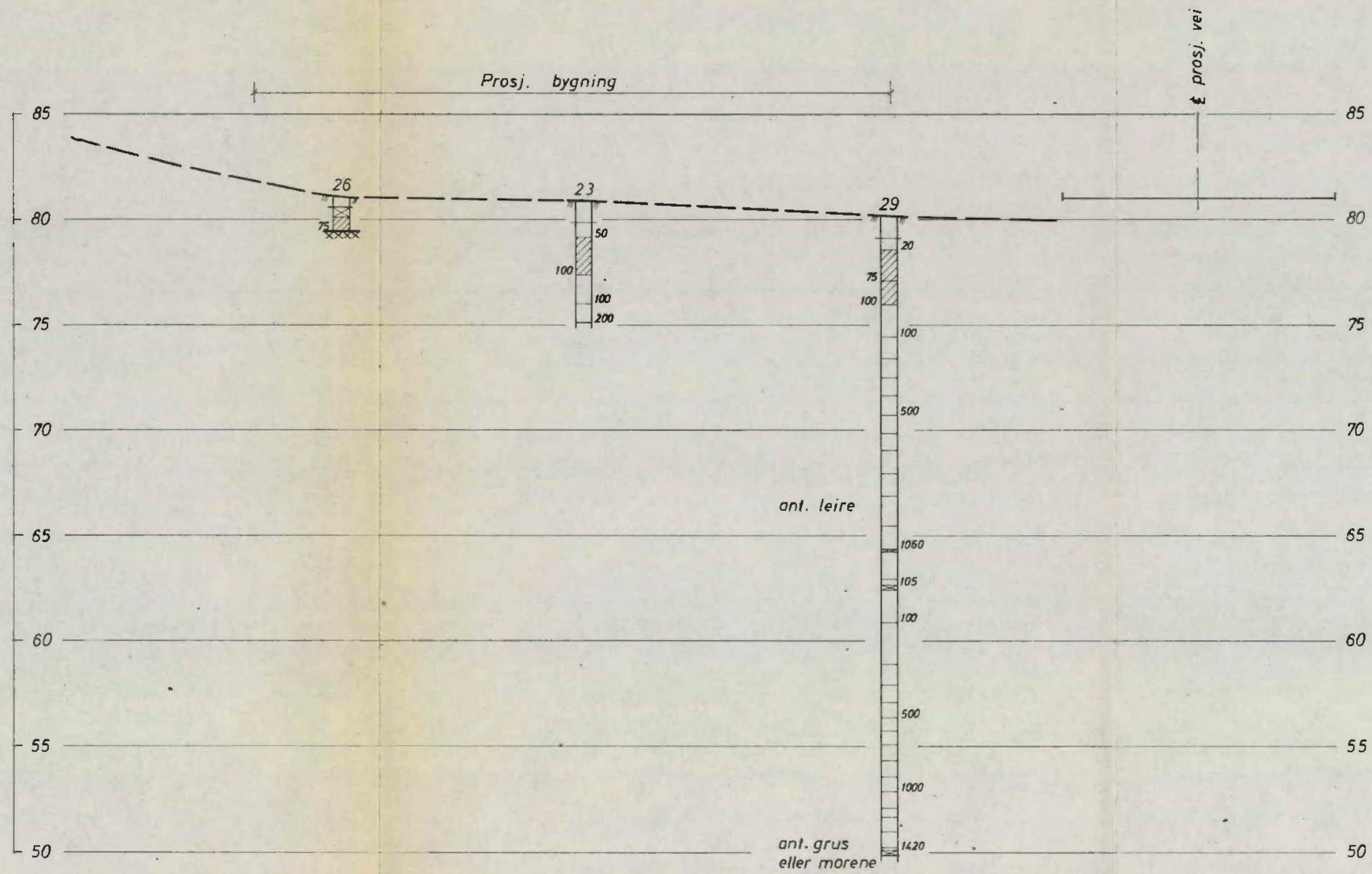
KOSS A/s Industribygg Bryn Profil A - A	Målestokk	Tegn. E.N.	14/3-68
	1:200		
Erstatning for:		6306 - 2	
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL AS JAN PRIIS		Erstattet av:	

Profil B - B



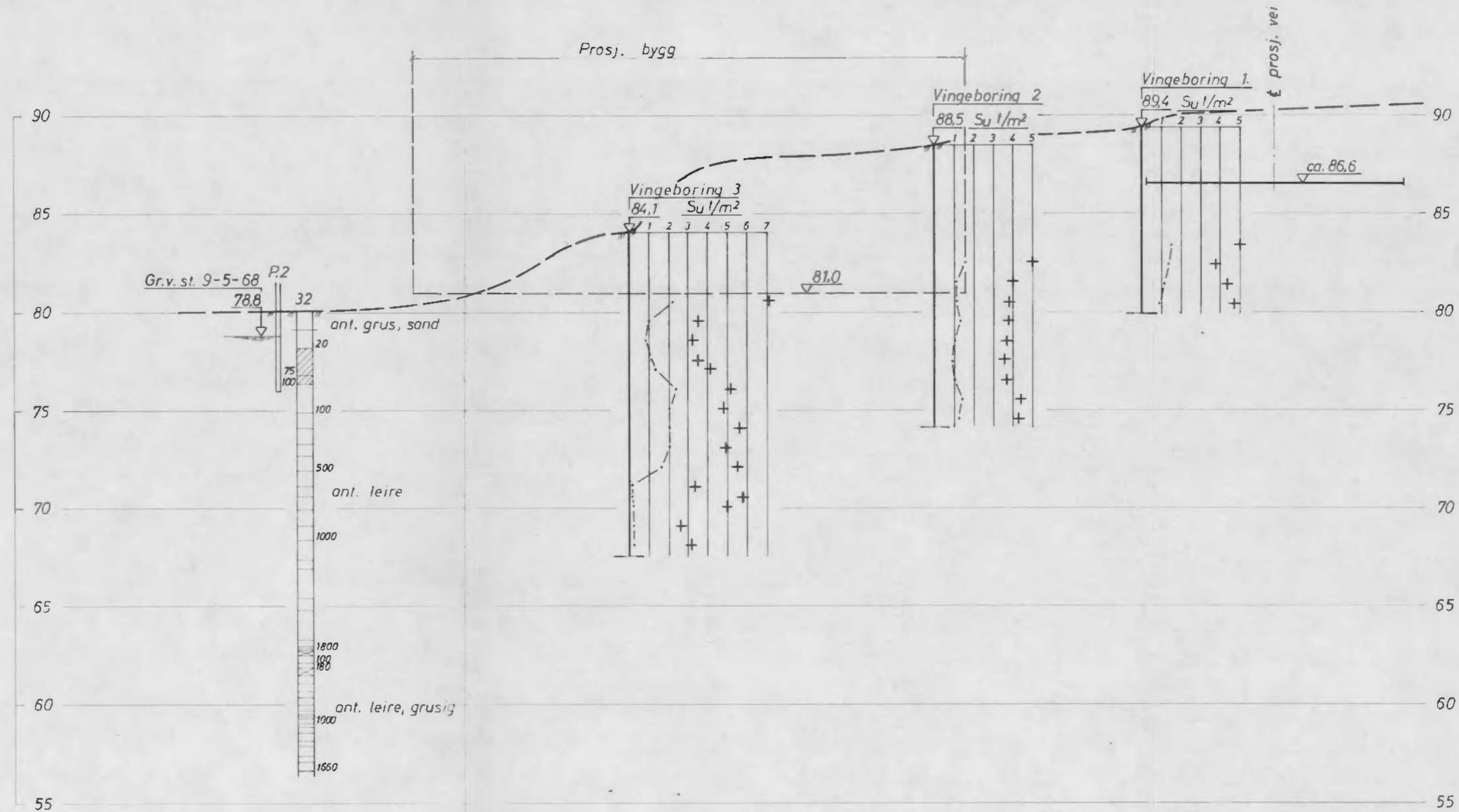
KOSS A/s Industribygg Bryn Profil B - B	Målestokk	Tegn. E.N.	14/3-68
	1:200		
Erstatning for:			
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL AS JAN FRIIS	6306 - 3		
	Erstattet av:		

Profil C - C



KOSS A/s Industribygg Bryn Profil C - C	Målestokk	Tegn. EN	14/3-68
	1:200		
Erstatning for:			
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL AS JAN FRIIS		6306 - 4	
Erstattet av:			

Profil D - D



Denne tegning er vår eiendom og skal ikke leveres tredjemand uten vårt samtykke. Vårt firma overtar intet ansvar for mulige feil eller for de konklusjoner som trekkes på grunnlag av tegningen.

Industritomt Bryn Johs. Bjerke A/s Profil D - D	Målestokk	Tegn. E.U.	19/3-68
	1:200		
Erstatning for:			
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL AS JAN FRIIS		6376 - 5	
Erstatet av:			