

Ministeriet for Undersøgelser og  
Statistik

NOTE BY

4310

Sankelaven 56

7.1.1960

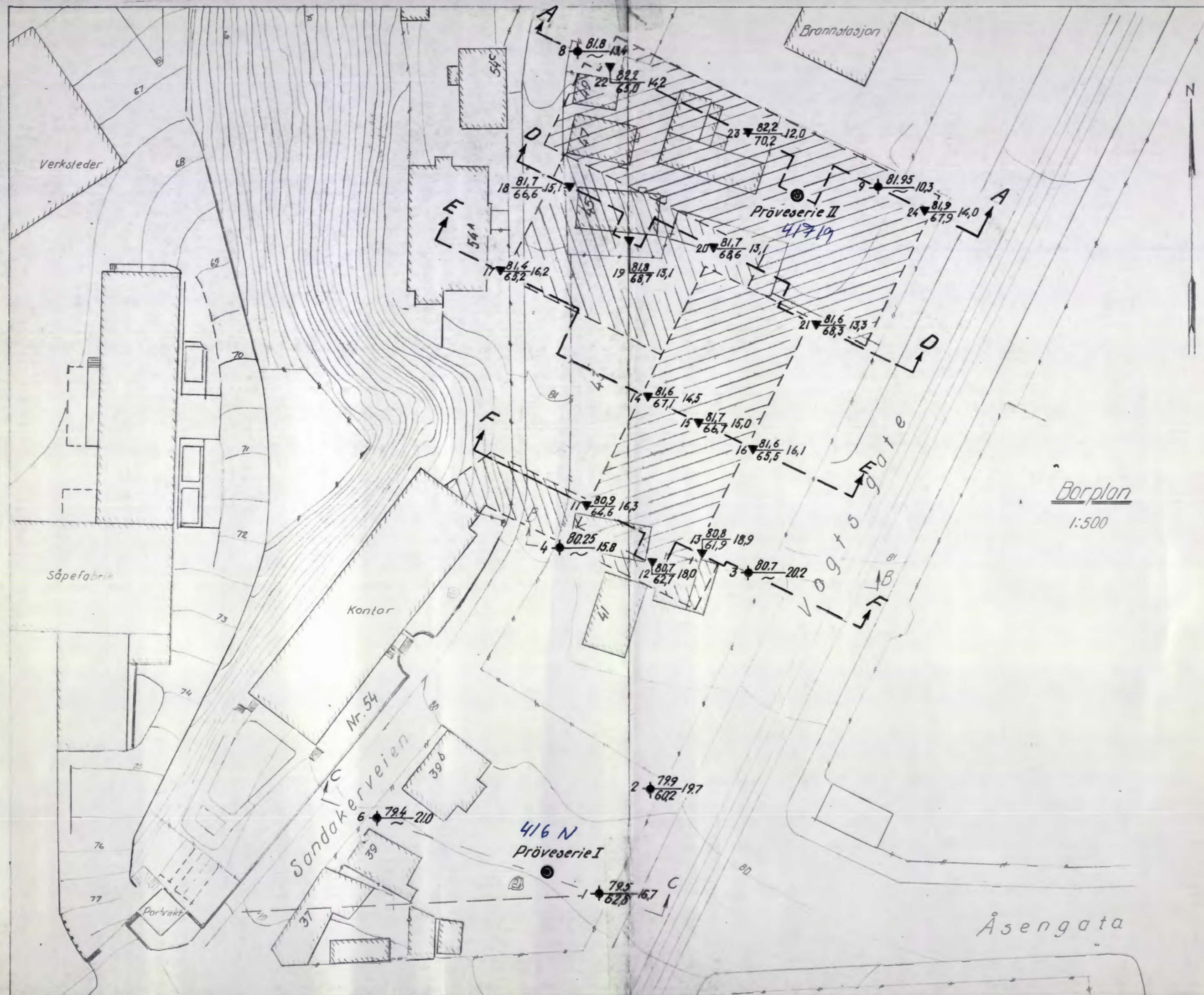
NO D 5 III - IV

\*1202

NO, D-5 IV

☆

Ministeriet for Undersøgelser og Statistik



Borplan  
1:500

Boringene 1-9 og seriene I-II utført 1960  
Boringene 11-24 utført januar 1963

◆ Dråleboring  
 ○ Samleboring  
 ▼ Rømsordering  
 ● Prøveserie  
 + Vingeboring.

Borhull nr. ◆ Terrenng(Bunn-)kote. Boret dybde.  
 Antatt fjelkkote.

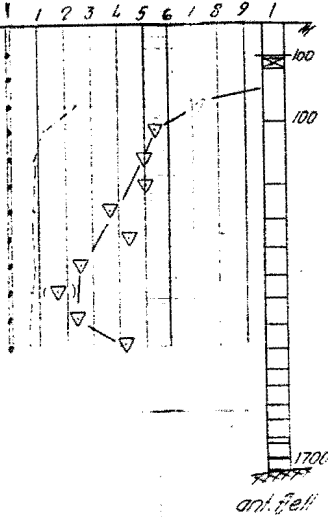
Lab. bok nr. 355  
 Borebok nr. 13/2  
 Utgangspunkt for nivellement er H.M. 162 H=82.33  
 Geoteknisk utredning av 20/1-60 ved IF  
 3/4-63 O.S.H.

Lilleborg Fabrikker Oslo Borplan	Målestokk 1:500	Tegn. ♀ 7/1-60
	Rev. HH 1/2-63	
Erstatning for:		
4310-11		
Erstattet av:		

NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL  
scars gt. 46 b. - Oslo

Prøveserie I n° 7945

Øtjær-footbæl 1/m²



Dyp	W	H	SI	O	Jordart
1.0	36	44		0.6	Sand grusig
2.0	25	44	202	3	Tørskorpeleire, mjelig
3.0	31	46	98	3	SPOR Leire
4.0	32	47	46	4	"
5.0	32	48	34	6	"
6.0	32	51	33	6	"
7.0	35	49	37	4	"
8.0	34	48	33	5	"
9.0	35	49	37	3	"
10.0	34	49	27	3	"
11.0	34	49	27	4	"
12.0	32	48	27	6	"

80  
75  
70  
65  
60  
55

leire  
NO: D5 IV  
NOTERY  
4310 (1960)

Belægnings  
K = ...  
K = ...  
K = ...

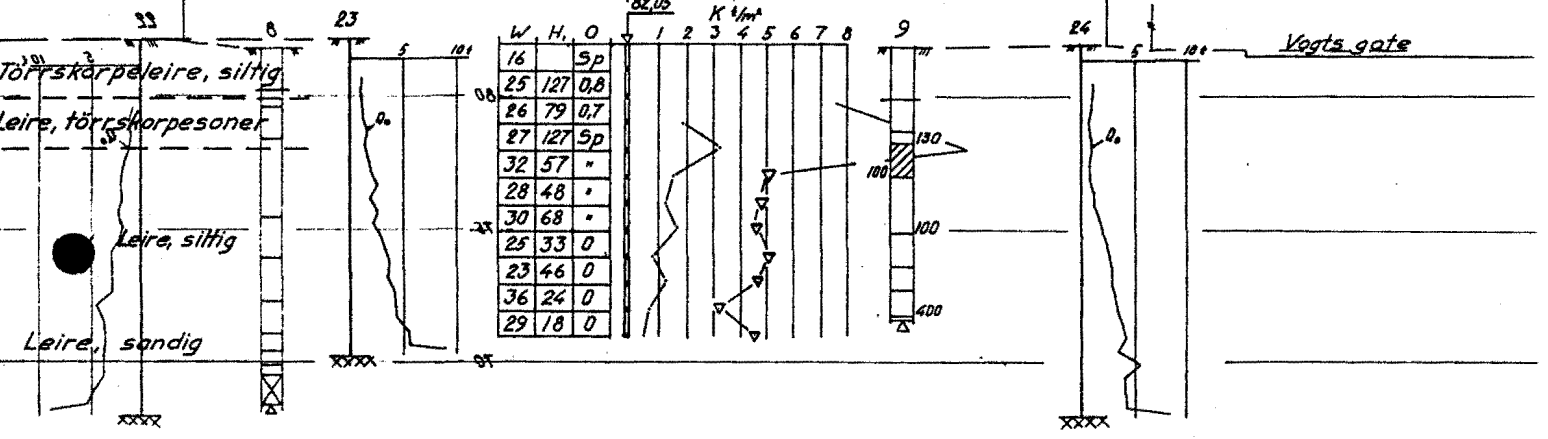
Lil dreierinden er punkt ...  
vis 30 og 30 m diameter ...  
skrevet ...

416 N

Proj. bygg

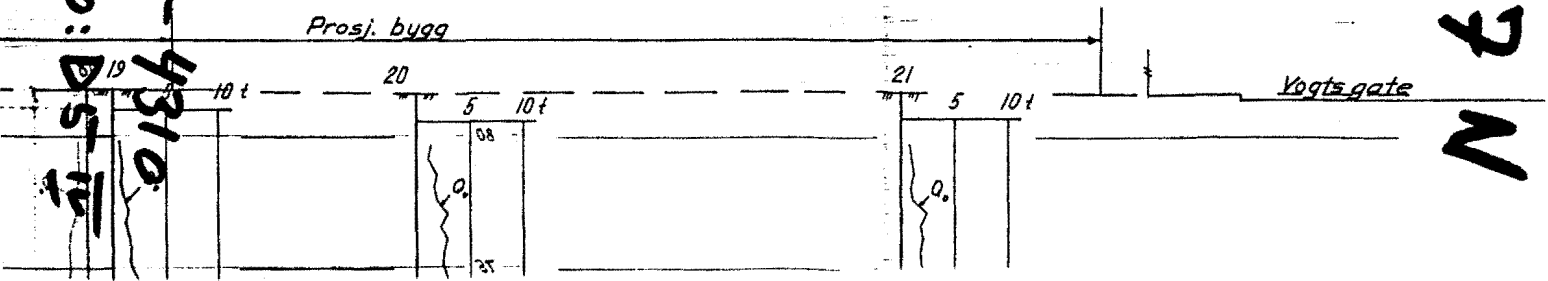
Prøveserie II

W	H	O
16		Sp
25	127	0,8
26	79	0,7
27	127	Sp
32	57	"
28	48	"
30	68	"
25	33	0
23	46	0
36	24	0
29	18	0



Profil D-D

Proj. bygg



(1960) NO: D5 IV  
NOTERY - 4310

417 N

