

* overf. NOD47

100

Vossegt 34
Torshavgt.

GRUNDBORINGSKEMA

Bilag No. 1.
Kartbl. No. 100

Borhul No. 17		Borhul No. 18		Borhul No. 19		Belastning:	Bor:
Datum	Gate No.	Datum	Gate No.	Datum	Gate No.		
19/12-20	50B						
Planum cote 67.7		Planum cote 67.6		Planum cote 68.0			
Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund		
0mtr		0mtr		0mtr			
1 0	sandholdig lere	1 0	sandholdig lere	1 0	sandholdig lere	100kg	Staten's rekrusens bor
2 15	ikke sandholdig	2 18	ikke sandholdig	2 17	ikke sandholdig		
3 19	stolpe lere	3 13	stolpe lere	3 30	stolpe lere		
5		4 4		4 7			
6 6	blaa lere	5 3	blaa lere	5 3	blaa lere		
6 9		6 7		6 0			
7 24	(enkelt sten)	7 3		7 0	Graa Ler		
8 4		8 2		8 3			
9 15	(enkelt sten)	9 8	(enkelt sten)	9 3	Grus		
10 6	sandholdig lere	10 0	lere	10 0	Graa Ler		
11 4	Lys graa	11 4	Sandholdig Lys graa	11 0			
12	Gruvgrus morane	12 6	Grus morane	11.7	Sand ant. Fluvio glaciatt		
13	Fjell	12.7	Fjell	12	Fjell		
14		14		13			
15		15		14			
16		16		15			
17		17		16			
18		18		17			
19		19		18			
20		20		19			
21		21		20			
22		22		21			
				22			

Borspiss 4 cm □ 25 cm Længde

GRUNDBORINGSSKEMA

Bilag No. **2.**
Kartbl. No. **100**

Borhul No. 20	Borhul No.	Borhul No.	
Datum 16/12-20	Datum	Datum	
Gate Tørshøj No. 50B	Gate No.	Gate No.	
Planum cote 68.4	Planum cote	Planum cote	
Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund
1 0	ordr sandholdig lere	1	
2 52	ikke sandholdig	2	
3 73	støtpele	3	
4 11		4	
5 4	blaa lere	5	
6 6		6	
7 5		7	
8 0	Blot Lere graa	8	
9 0		9	
10 5	grus	10	
11 5		11	
12 0	Blot Ler. graa	12	
13 0		13	
13.6 13.6	Grus moræne	14	
14 13.6	Fjell	14	
15		15	
16		16	
17		17	
18		18	
19		19	
20		20	
21		21	
22		22	

Belastning: **100 kg**

Bor: **Seaton's keivassens bor.**

Borspiss **1 cm □ 25 cm. længde**

GRUNDBORINGSSKEMA

Bilag No: **3**
Kartbl. No: **100**

Borhul No. 141	Borhul No.	Borhul No. 141	
Datum 5/11-1920	Datum:	Datum	
Gate Torsgaard No. 50B	Gate No.	Gate No.	
Planum cote 66.8	Planum cote	Planum cote	
Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund
1 0	<i>meget fast sandholdig stolpreler.</i>	1	
2 24		2	
3 14		3	
4 0	<i>meget bløt sandholdig.</i>	4	
5 0	<i>ler</i>	5	
6 0		6	
6.97 6.97	<i>- Grov grus morane. Fjell</i>	7	
8		8	
9		9	
10		10	
11		11	
12		12	
13		13	
14		14	
15		15	
16		16	
17		17	
18		18	
19		19	
20		20	
21		21	
22		22	

1200kg. Belastning:
Bor:

Statens vegvesens bor

Burgess Hare 25 cm. lengde

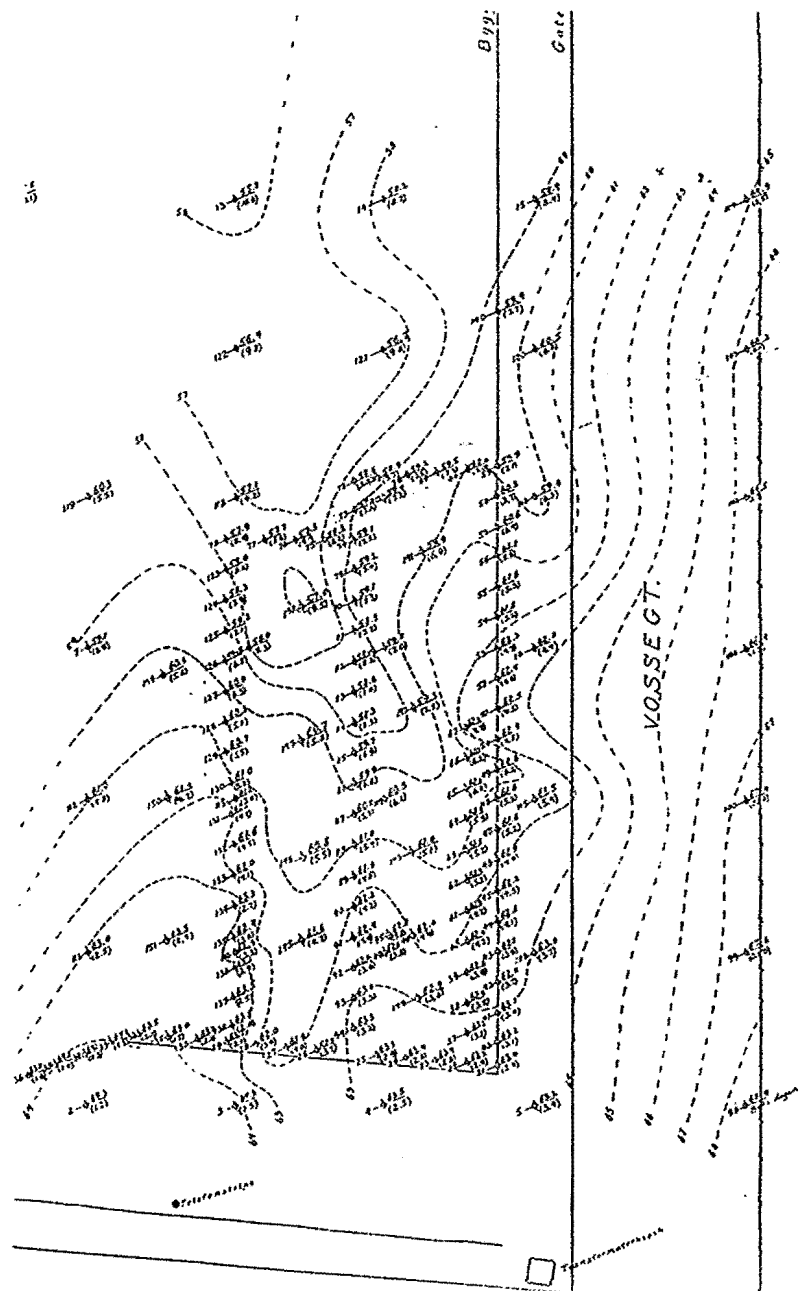
GRUNDBORINGSSKEMA

Bilag No. **4**
Kartbl. No. **100**

Borhul No. 147	Borhul No. 148	Borhul No. 149			
Datum 5-1-1921	Datum 5-1-1921	Datum 5-1-1921			
Gate Torshaug , No. 50B	Gate Torshaug , No. 50B	Gate Torshaug , No. 50B			
Planum cote 66.50	Planum cote 66.50	Planum cote 66.1			
Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund
0 mdr.		0 mdr.		0 mdr.	
1 0	Fast, meget sandholdig	1 0	meget fast sandholdig	1 0	Fast meget sandholdig
2 14	Stolpe Ler.	2 22	Stolpe Ler.	2 11	Stolpe Ler.
3 3	blöt fet Ler.	3 11	blöt Ler. fet.	3 0	meget blöt Ler.
4 0	meget blöt Sandholdig Ler.	4 0		4 0	meget blöt Ler.
5 0		5 0	meget blöt Ler.	5 0	meget sandholdig
58 6	Sand Fjeld.	6 0	blöt Ler.	58 6	Sand Fjeld.
7 0		7 0	meget sandholdig	7 0	
8 0		8 0		8 0	
9 0		9 0		9 0	
10 0		95 0	Grov Grus Fjeld. moræne	10 0	
11 0		11 0		11 0	
12 0		12 0		12 0	
13 0		13 0		13 0	
14 0		14 0		14 0	
15 0		15 0		15 0	
16 0		16 57.0		16 0	
17 0		9.50		17 0	
18 0		66.50		18 0	
19 0				19 0	
20 0				20 0	
21 0				21 0	
22 0				22 0	

Belastning: 120 Kg.
Bor: Statens veivæsenes bor.

Borspids 4 cm □ 25 cm lang.



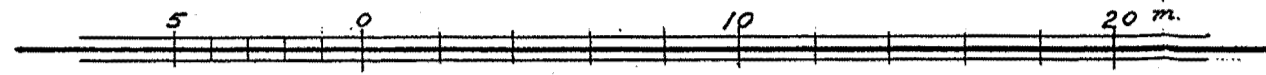
GRUNDBORINGSKART

over

KOMMUNENS EIENDOM TORSHAUGGT. 50B
(= Vosseggt. 34)

M. 1:200

4. Bilag.



De påskrevne tal betyder kendholdsvis

no. Fjellets otehöide
Dybde til fjell

M.N.



11-61.3 (5.8)

12-67.8 (9.7)

17-67.8 (12.9)

18-64.9 (12.7)

19-66.3 (11.7)

20-64.8 (13.4)

6-65.9 (6.7)

119-60.3 (5.3)

122-66.4 (9.8)

118-67.1 (9.2)

78-67.9 (8.4)

124-62.3 (7.9)

125-62.2 (7.1)

149-60.2 (5.8)

126-62.8 (6.3)

127-62.0 (6.3)

112-61.0 (4.8)

150-61.4 (4.7)

130-61.0 (5.2)

113-61.5 (4.1)

131-61.1 (4.1)

138-61.6 (4.5)

110-62.0 (2.5)

151-63.5 (2.4)

134-63.3 (2.7)

135-62.4 (3.1)

136-62.1 (2.9)

137-62.5 (2.2)

138-62.0 (2.9)

139-62.0 (2.9)

140-62.0 (2.9)

141-62.0 (2.9)

142-62.0 (2.9)

143-62.0 (2.9)

144-62.0 (2.9)

145-62.0 (2.9)

146-62.0 (2.9)

147-62.0 (2.9)

148-62.0 (2.9)

149-62.0 (2.9)

150-62.0 (2.9)

151-62.0 (2.9)

152-62.0 (2.9)

153-62.0 (2.9)

154-62.0 (2.9)

155-62.0 (2.9)

156-62.0 (2.9)

157-62.0 (2.9)

158-62.0 (2.9)

159-62.0 (2.9)

160-62.0 (2.9)

161-62.0 (2.9)

162-62.0 (2.9)

163-62.0 (2.9)

164-62.0 (2.9)

165-62.0 (2.9)

166-62.0 (2.9)

167-62.0 (2.9)

168-62.0 (2.9)

169-62.0 (2.9)

170-62.0 (2.9)

171-62.0 (2.9)

172-62.0 (2.9)

173-62.0 (2.9)

174-62.0 (2.9)

175-62.0 (2.9)

176-62.0 (2.9)

177-62.0 (2.9)

178-62.0 (2.9)

179-62.0 (2.9)

180-62.0 (2.9)

181-62.0 (2.9)

182-62.0 (2.9)

183-62.0 (2.9)

184-62.0 (2.9)

185-62.0 (2.9)

186-62.0 (2.9)

187-62.0 (2.9)

188-62.0 (2.9)

189-62.0 (2.9)

190-62.0 (2.9)

191-62.0 (2.9)

192-62.0 (2.9)

193-62.0 (2.9)

194-62.0 (2.9)

195-62.0 (2.9)

196-62.0 (2.9)

197-62.0 (2.9)

198-62.0 (2.9)

199-62.0 (2.9)

200-62.0 (2.9)

Byggelinje

Gaslygt

Telefonstolpe

TORSHAUGGT.

Transformatorhus

Byggelinje

Græselinje

VOSSEGT.