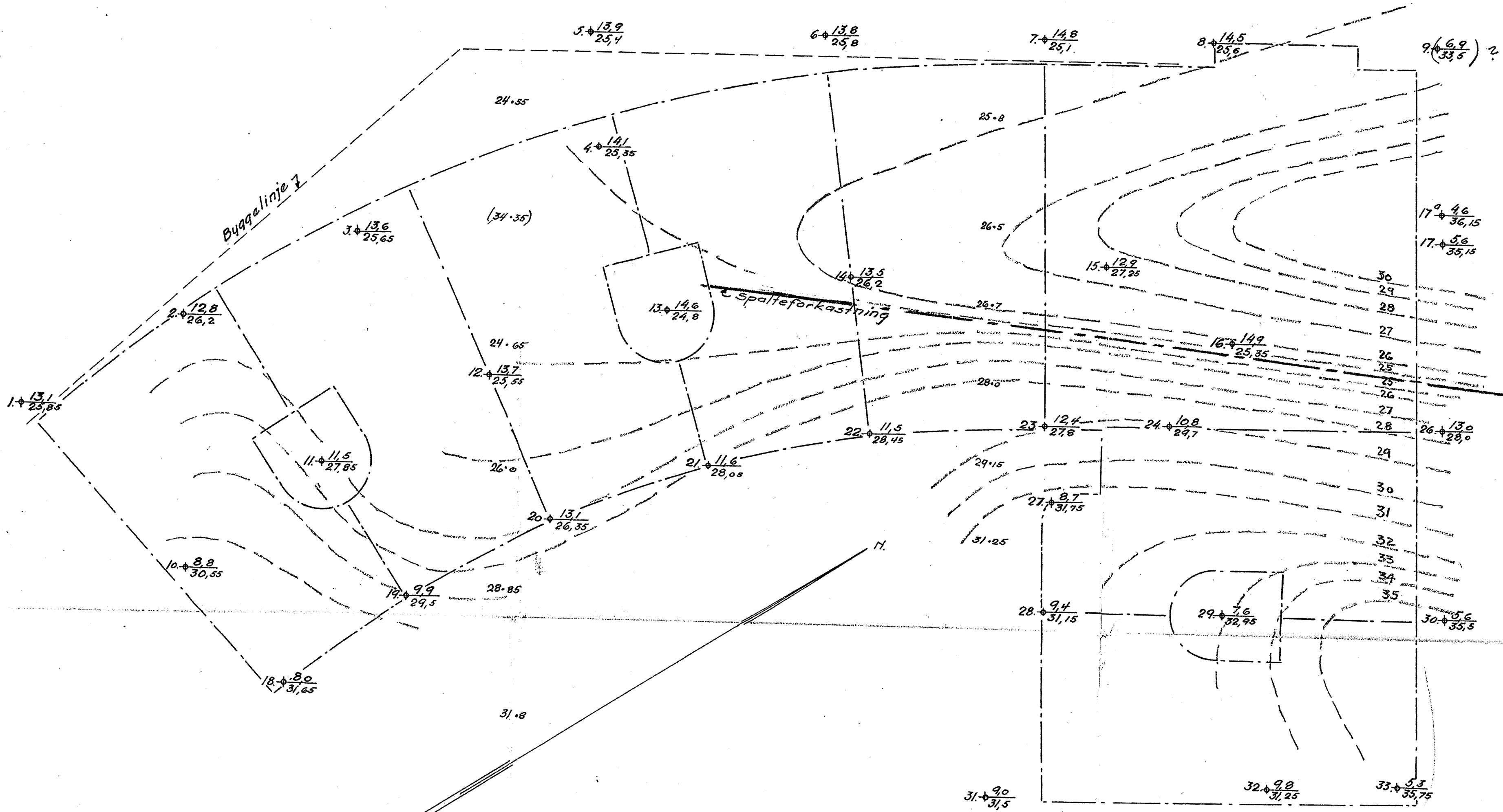


*NO: B3 III

1476

Sofies plass 3

C O L L E T S G A T E



Colene er tegnet i tilslutning til boringer langs Collets gt. 4 og Krafts gt. 3 (Se bl. 645)

BETEGNELSE.

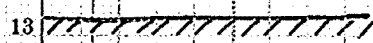
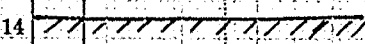
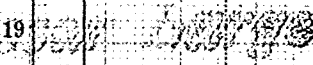
Punkt: 3. $\frac{13.6}{25.65}$ Dybde til fjell.
Fjelllets colenøide.
26.0 Fjelllets colenøide ved eldre boringer.

Oslo. 1-6-34.

Oscarhanje.
Niedm

GRUNDBORINGSSKEMA

Bilag No. 1
Kartbl. No. 1476

Borhul No. 1		Borhul No. 2		Borhul No. 6.		Belastning:	Bor:
Datum 4-6-34		Datum 4-6-34		Datum 4-6-34			
Gate Sofie pl. No. 3.		Gate Sofie pl. No. 3.		Gate Sofie pl. No. 3.			
Planum cote 38,95		Planum cote 39,0		Planum cote 39,60			
Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund		
1	X 6,5 m. fylling.	1	X Fylling	1	X 8,5 m. fylling		
2	X "	2	X "	2	X "		
3	X "	3	X "	3	X "		
4	X "	4	X "	4	X "		
5	X "	5	X "	5	X "		
6	X "	6	X "	6	X "		
7	X "	7	X "	7	X "		
8	11 240 kg.	8	16 240 kg.	8	X "		
9	Synker sakte	9	9 " "	9	20 240 Kg.		
10	med 120 kg.	10	7 " "	10	18 " "		
11	6 120 kg.	11	9 " "	11	15 " "		
12	7 " "	12	2 " "	12	17 " "		
13	16 0,8 cm. grus pa. fyll.	13		13	22 " "		
14	<u>D = 13,1 m.</u>	14	<u>D = 12,8 m.</u>	14	 <u>D = 13,8.</u>		
15		15		15			
16		16		16			
17		17		17			
18		18		18			
19		19		19			
20		20		20			
21		21		21			
22		22		22			

GRUNDBORINGSSKEMA

Bilag No. 2

Kartbl. No. 1476.

Borhul No. 7		Borhul No. 8		Borhul No. 11		Belasting:	Bor:
Datum 4-6-34		Datum 4-6-34		Datum 4-6-34			
Gate Sofie pl. No. 3		Gate Sofie pl. No. 3		Gate Sofie pl. No. 3			
Planum cote 39,90		Planum cote 40,10		Planum cote 39,35			
Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund		
1 X	7 m. fylling	1 X	9 m. fylling	1 X	Fylling.		
2 X	"	2 X	"	2 X	"		
3 X	"	3 X	"	3 X	"		
4 X	"	4 X	"	4 X	"		
5 X	"	5 X	"	5 X	"		
6 X	"	6 X	"	6 X	"		
7 X	"	7 X	"	7 X	"		
8 28	240 kg.	8 X	"	8 30	120 kg.		
9 23	"	9 X	"	9 21	"		
10 18	"	10 16	240 kg.	10 17	"		
11 11	"	11 11	"	11 10	"		
12 9	"	12 9	"	12	 <u>D = 11,5 m.</u>		
13 6	"	13 4	"	13			
14 7	"	14 3	"	14			
15		15		15			
16	<u>D = 14,8 m.</u>	16	<u>D = 14,5 m.</u>	16			
17		17		17			
18		18		18			
19		19		19			
20		20		20			
21		21		21			
22		22		22			

02 grus på fiell

Discor Large

GRUNDBORINGSSKEMA

Bilag No. 3
Kartbl. No. 1476.

Borhul No. 12		Borhul No. 13		Borhul No. 19		Belastning:	Bor:
Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund	Dybde meter	Grund		
Datum 4-6-34		Datum 4-6-34		Datum 4-6-34			
Gate Sofie pl. No. 3		Gate Sofie pl. No. 3		Gate Sofie pl. No. 3			
Planum cote 39,25		Planum cote 39,40		Planum cote 39,50			
1	X Fylling	1	X 7m. fylling	1	X Fylling		
2	X "	2	X "	2	X "		
3	X "	3	X "	3	X "		
4	X "	4	X "	4	X "		
5	X "	5	X "	5	X "		
6	X "	6	X "	6	X "		
7	X "	7	X "	7	X "		
8	22 120 kg.	8	13 240 kg.	8	26 120 kg.		
9	19 " "	9	5 " "	9	22 " "		
10	10 " "	10	7 " "	10	//////		
11	11 " "	11	9 " "	11	<u>D = 9,9 m.</u>		
12	12 " "	12	9 " "	12			
13	23 " "	13	17 sand ifr. 12,7m	13			
14	0,6 grus på fjell ////// <u>D = 13,7 m.</u>	14	7,9 til fjell.	14			
15		15	////// <u>D = 14,6 m.</u>	15			
16		16		16			
17		17		17			
18		18		18			
19		19		19	20m Løkke		
20		20		20			
21		21		21			
22		22		22			

GRUNDBORINGSSKEMA

Bilag No. 4
Kartbl. No. 1476

Borhul No. 20 Datum 4-6-34 Gate Sofie pl. No. 3 Planum. cote 39,45			Borhul No. Datum Gate No. Planum. cote			Borhul No. Datum Gate No. Planum. cote			Belastning: Bor:
Dybde meter	Grund		Dybde meter	Grund		Dybde meter	Grund		
1	X	Fylling	1			1			
2	X	"	2			2			
3	X	"	3			3			
4	X	"	4			4			
5	X	"	5			5			
6	X	"	6			6			
7	23	120 kg.	7			7			
8	19	"	8			8			
9	16	"	9			9			
10	14	"	10			10			
11	9	"	11			11			
12	7	"	12			12			
13	ca. 0,6 grus på fjell. 13		13			13			
14	<u>D = 13,1 m.</u>		14			14			
15			15			15			
16			16			16			
17			17			17			
18			18			18			
19			19			19			
20			20			20			
21			21			21			
22			22			22			

Oscar Berger