

*NO: D3 I-II

1345

Chr. Mikkelsens gt 2-12

Dalens gt 9

Tromsø gt 38-44

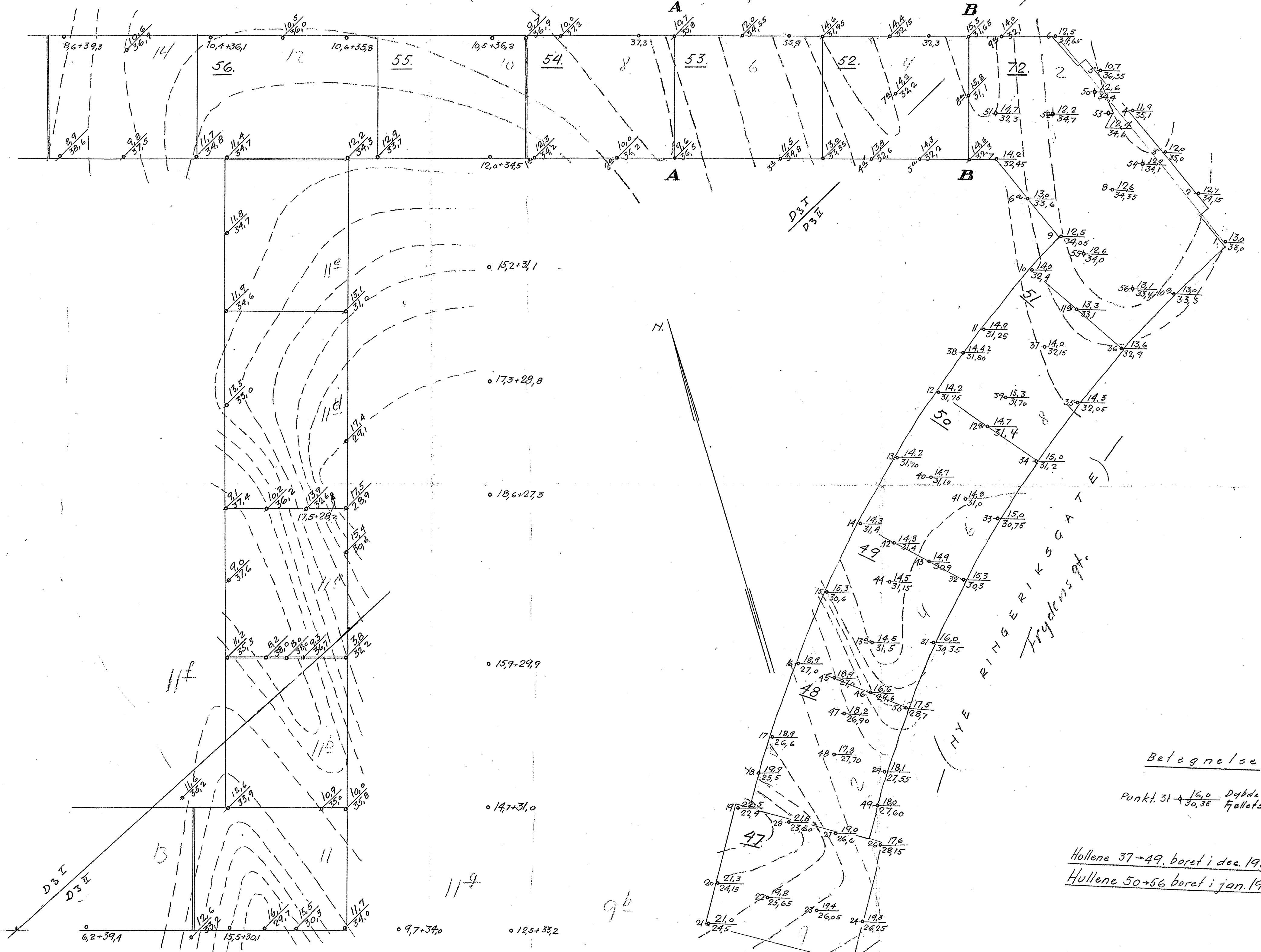
RINGGATEN BYGGESELSKAP 9/3.

DELENENGGT. (1^B) og (TRONDHEM SYH. 110^B)

7-11 1/200.

Chr. Michelsens gt.

(RINGGATEN)



Betegnelse.

Punkt 31 + 16,0 Dybde til fjell
30,35 Fallets cotehøide

Hullene 37-49. boret i dec. 1933.
Hullene 50-56 boret i jan. 1934.

Supleret og korrigeret
15/12-33 Buisen
25/1-34 Buisen

Oslø 10-10-33.
Oscarberg.
Buisen

Delenenggt.

for Ringgaten Byggeselskap A/S utført 6-10 1933

Borhul nr. 1			Borhul nr. 2			Borhul nr. 3			Borhul nr. 4			Borhul nr. 5			Borhul nr. 6		
Belastn. kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.		
Planum cote			Planum cote			Planum cote			Planum cote			Planum cote			Planum cote		
Dybde i m.	Omr.	Grund	Dybde i m.	Omr.	Grund	Dybde i m.	Omr.	Grund	Dybde i m.	Omr.	Grund	Dybde i m.	Omr.	Grund	Dybde i m.	Omr.	Grund
1	X		1	X		1	X		1	X		1	X		1	X	
2	X		2	X		2	78	240 kg	2	36	120 kg	2	24	240 kg	2	29	240 kg
3	29	120 kg	3	14	120 kg	3	96	"	3	39	"	3	26	"	3	36	"
4	21	"	4	11	"	4	69	"	4	41	"	4	27	"	4	31	"
5	14	"	5	9	"	5	48	"	5	39	"	5	28	"	5	29	"
6	11	"	6	4	"	6	20	"	6	18	"	6	21	"	6	9	120 kg
7	8	"	7	0	"	7	24	"	7	2	"	7	5	120 kg	7	6	"
8	3	"	8	0	"	8	18	"	8	0	"	8	2	"	8	3	"
9	3	"	9	2	"	9	11	120 kg	9	0	"	9	2	"	9	3	"
10	2	"	10	6	"	10	8	"	10	0	"	10	3	"	10	2	"
11	2	"	11	D = 10.0 m.		11	8	"	11	3	"	11	2	"	11	3	"
12	8	gruslag	12			12	5	"	12	2	"	12	4	"	12	2	"
13	3		13			13	D = 11.5 m.		13	4	sandlag	13	3	"	13	9	"
14	D = 12.3 m.		14			14			14	4		14	4	"	14	D = 13. m.	
15			15			15			15	D = 13.8 m.		15	D = 14.3 m.		15		
16			16			16			16			16			16		
17			17			17			17			17			17		
18			18			18			18			18			18		
19			19			19			19			19			19		
20			20			20			20			20			20		
21			21			21			21			21			21		
22			22			22			22			22			22		
23			23			23			23			23			23		
24			24			24			24			24			24		

Oslø, 9-10-33.
89.

1345-

Ans full profil

Blokk 47-50

se Bl. 1378

for Ringgaten Byggeselskap A/S utført 7-10-1933

Borhul nr. 13.			Borhul nr.			Borhul nr.			Borhul nr.			Borhul nr.			Borhul nr.		
Belastn. kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.		
Planum cote			Planum cote			Planum cote			Planum cote			Planum cote			Planum cote		
Dybde i m.	Omdr.	Grund	Dybde i m.	Omdr.	Grund	Dybde i m.	Omdr.	Grund	Dybde i m.	Omdr.	Grund	Dybde i m.	Omdr.	Grund	Dybde i m.	Omdr.	Grund
1	X	↑															
2	39	290 kg															
3	17	"															
4	18	"															
5	10	120 kg															
6	9	"															
7	5	"															
8	2	"															
9	1	"															
10	2	"															
11	2	"															
12	0	"															
13	3	"															
14	4	"															
15	4	"															
16	D = 14.5 m. ingen grus																
17																	
18																	
19																	
20																	
21																	
22																	
23																	23 05/6, 9-10-33
24																	24

29.