

Grunnforholde

ved kulvert for Møllebekken. pel 2473 + 3.7. Nordlandsbanen N.

Det øvre 1/2 til 1 m. tykke gruslag består av ren grov elvegrus med rullestene. Under gruslaget kommer ren sand og som det fremgår av ved-
./ lagte tegning nr. 72 ligger undersiden av dette sandlag i noget vekslende dybder og hviler på en meget fast lagret jordart, antagelig meget fin sand.

Som det fremgår av tegningen går boret forholdsvis lett igjennem sandlaget. Ved boring i ren sand, tildels også i fin grus, er dette som oftest tilfelle.

Grunnforholdene ansees å være så gode, at peling kan sløifes.

5/11.1929.

A. L. Roslund

Gummiboringresultater for Møllebekken p. 2473+3.7

Bor- hull	Kote	Løse # 3771. 5mluf.	Kølt Løse	Løse # 3771 notuler	Gummis berøffenhet.	Num.
20m v	15.20		x		0,65 ^m ned - sten og græs - 2.4 ^m ned Kvabb 9.0 ^m ned - 10 slag/50 cm	fra kumug.
10m v	15.80		x		3,8 ^m ned - lit kvabb, 7.8 ^m 10sl/28 cm 8.4 ^m ned 10 ^{sl} /15 cm	fra kumug.
5m v	16.20		x		8m ned 10 ^{sl} /12 cm 8.4 m. 10 ^{sl} /18 cm 9 ^m ned 12 ^{sl} /10 cm 3.0m ned lit kvabb -	fra kumug.
15m v	15.60		x		2.6 ^m ned lit kvabb, 9m ned 10 ^{sl} /50 cm	fra kumug.
15m v	15.90	x			3.5 m ned lit kvabb. 9 ^m ned 5 ^{sl} /30 cm Kunne videre bories ned med hendene	fra kumug.
20m v	19.20	x			5.2m ned græs. kvabb - fast græs, stopp.	fra kumug.
Om v			x		1.5 m's hul gravet, men ikke længere på græs ad sten.	fra kumug.
5m. h	15.94		x		1.3 ^m ned lit kvabb, 8.5 ^m ned 10 ^{sl} /30 cm 9m ned - 10 ^{sl} /20 cm	fra kumug.
10m. h	16.65	x			1.1 ^m ned lit kvabb. 9m ned 5 ^{sl} /27 cm	fra kumug.
20m. h	16.00	x			0,4 ^m ned lit kvabb. 8.4m ned - 10 ^{sl} /23 cm 9m ned 10 ^{sl} /20 cm	fra kumug.
19m. h.	15.89		x		0,8 ^m ned lit kvabb - 9.0 ^m ned 10 ^{sl} /18 cm	fra kumug.

25m. 15/7. 1929

Sum.

Anskrift - Nivellering i Målebakkun.

Hul. nr	cote	Hul. nr	cote	Hul. nr	cote
x 1	24,74	15	26,52	8	24,23
10	24,84	x 3	25,55	x 4	25,24
11	24,35	9	24,77		
x 2	24,30	16	25,78		
12	24,76	x 5	25,04		
13	25,12	7	25,10		
14	27,10	6	24,90		

27 m. venstre f. l. i Hulvertakke = cote 29,30
 Terreng i pel. no. 2477 + 3 = -- 4,15
 Ardekket matjord -- -- = -- 40,20
 Bund av grustak = -- 37,92

Anskrift - Nivellering i Leirbakkun.

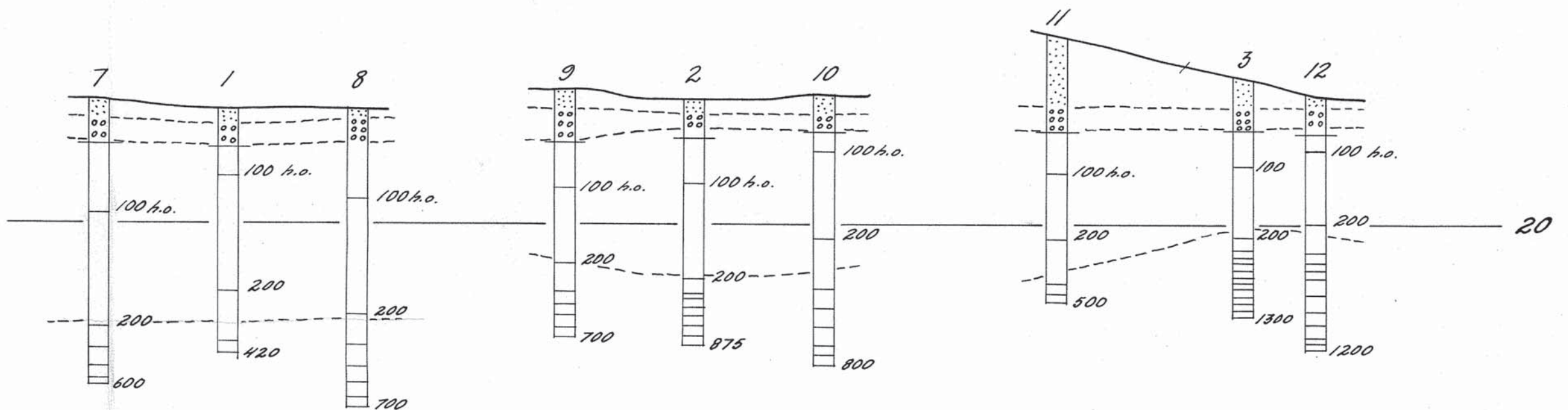
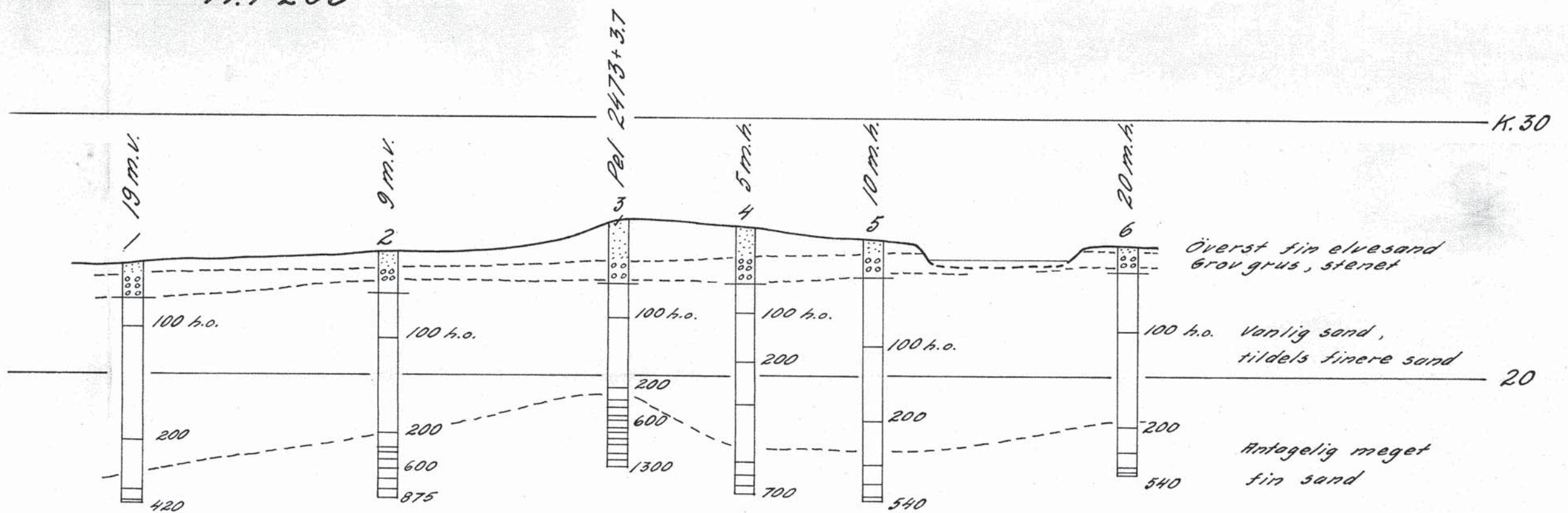
Hul. nr. 1 = cote 23,29
 -- -- 2 = -- 24,18
 -- -- 3 = -- 24,61

19/2-29.

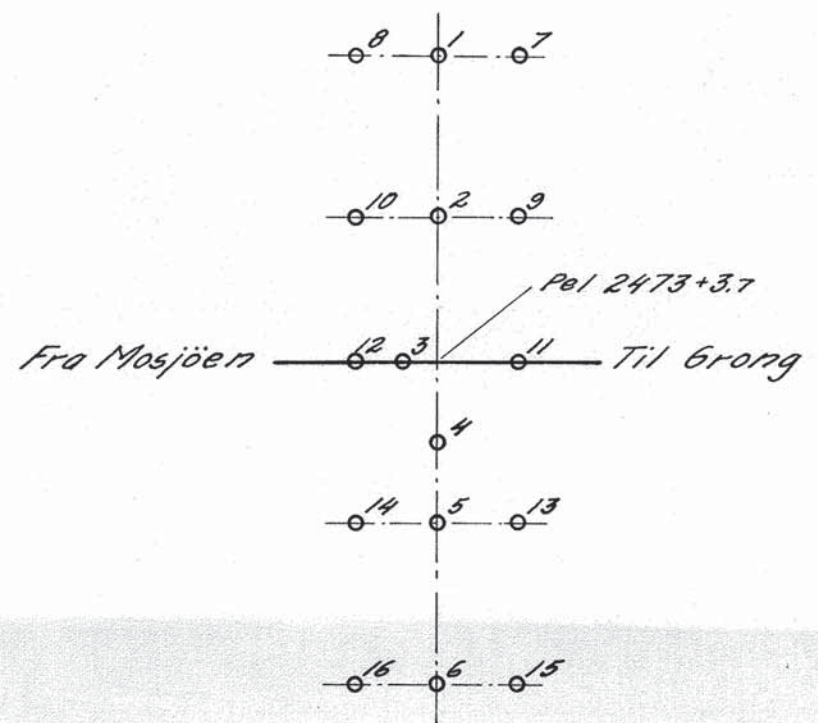
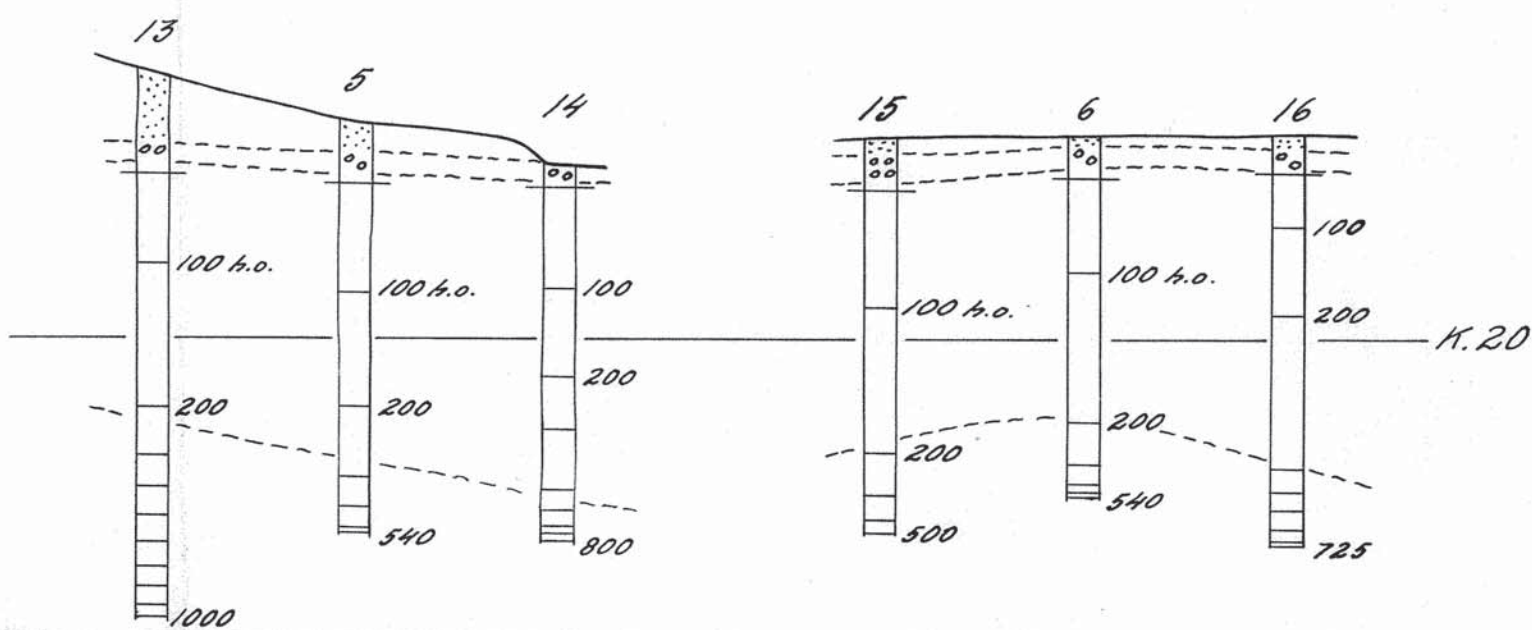
Johs Luggen
oplysningsmann.

Boringsresultater
Kulvert för Möllebekken
Nordlandsbanen N.
M. 1:200

N. S. B. Geolog
Tegn. nr. 72



Boringsplan
M. 1:500



24/8 - 29

A. G. Rosenlund

5VF13