

Grubboringer på Saugbrugsforeningens lastetomter på Mølen

 utført av Ingeniørvesenets folk.

Borspissen er 16 cm², belastningen er 100 kg. + borets egenvekt.
 Grunnen er meget løs og består antagelig av blanding sagflis og lersand..

Dybde i meter.	Antall omdreininger.		Hull nr. 2.
1 - 2	85.	Fra 1,60 - 3 m.	0
2 - 3	18		0
3 - 4	60		64
4 - 5	65		13
5 - 6	19		8
6 - 7	15		6
7 - 8	16		10
8 - 9	16		12
9 - 10	27		14
10 - 11	29		14
11 - 12	27.		13
12 - 13	22		14
13 - 14	21		11
14 - 15	21		13
15 - 16	17		12
16 - 17	19		12
17 - 18	16		11
18 - 19	16		14
19 - 20	23		14
20 - 21	22		19
21 - 22	29		27
22 - 23	35		33
23 - 24	38		37
24 - 25	49		47
25 - 26	55		50
26 - 27	60		49
27 - 27,15	25.	27 - 27,10	17

For hull nr. 1 ble boret slått ned fra 0 - 1 m.
 " " nr. 2 " " " " fra 0 - 1,60 m.

Halden byingeniørkontor 27. januar 1947.
 S. Hæbell.



TISTA



Opinion for 1st

P. 1000

P. 1000

1300
1300

1300