

NO: E6 III

Tilføyer 23/4-53 R.O.

Tilføyer 26/3-53. O.S.

Birch-Reichenwaldsgf
 V/O. B. O. S. NO: E6 III
 INGENIØRFIRMA BJ. HAUKELID
 GRUNNUNDERSØKELSER-OPPMÅLING
 KR. AUGUSTGT. 19 - TEL. 33 24 60
 OSLO, den 28/3-53

MAL 1/500
 RETTELSE
 KOMITTE
 TEGNET
 UTØRT
 12/3-53 O.S.
 1945-53
 ERSTATTING FOR:
 TEGN. NR. 1790G.
 7/53-0901-NOE6/0410.

Provehull I, blokk D

Jordart	Dyp m	Vannpst. av		H ₃	H ₁	F	K	O	G	pH	μ
		total subst.	tørr subst.								
	97,5										
Gråleire m/enkl. gruskorn.	1										
Mistet prøven (Bløt sand)	2	17,6	21,3	1240			9,9			6,1	2,00
Mosand og molsand m/leirskikt. løs.	3										
Leire m/enkl. sand- og gruskorn	4	24,5	32,4	(57)			(1,6)			7,1	1,88
— " — m/mosand. Enkl. sand- og gruskorn	5	28,6	40,0	90	9,8	40	2,3			7,3	1,79
Mosand m/gruskorn.	6	27,0	37,1	107	10	37	2,6				1,86
— " — og sand. Enkl. gruskorn.	7	13,9	16,0							7,6	2,09
Antatt fjell	8	15,4	18,2							7,3	2,02
	8,50										

Provehull V, blokk D.

Jordart	Dyp m	Vannpst. av		H ₃	H ₁	F	K	K _{trykk}	G	pH	μ
		total subst.	tørr subst.								
	97,5										
Stolpeleire	1										
Finsand og mosand.	2										
	3	21,7	27,7	382	68	35	6,3	5,8			1,98
	4	19,8	24,7								2,00

301 H

302 H