



OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor

Prosjekt nr. 687 B

307 H

Tegn. nr. 9/12-47
Målestokk
Kartref. SO DS-3

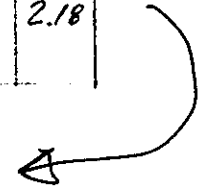
Bokst. Forandring Dato Bokst. Forandring Dato

Prøvehull XI 307 H

Jordart	Dyp m	Vannst av total subst	tørn subst	H ₃	H ₁	F	K	O	G	pH	σ _c
leire ^m /melsand, løs, slapp.	3	32.2	47.5	20	4.6	41	0.6	0.3		7.1	1.68
" " " " " "	4	33.8	51.0	31	5.8	46	0.9	0.15		7.1	1.74
" " " " ensartet.	5	36.8	58.0	36	4.7	50	1.0	2P		7.1	1.61
" " " " " "	6	35.7	55.6	36	6.5	51	1.0			7.1	1.74
" " " " og finmo.	7	30.3	43.5	50	11.0	45	1.4			7.0	1.81
" " " " ensartet.	8	28.1	39.1	46	9.4	39	1.3			6.9	1.80
" " " " m/melsand.	9	30.2	43.4	39	7.3	41	1.1	0		7.0	1.75
Sand, grus og stein, leirholdig	10	13.1	15.0							7.1	2.18

Sluttemprøve

%	%	%	φ°	Anmerking.
leire fin	Finmo Mels Grov leire	Sand Grovmo		
9	86	5		Herav melsand og grovleire: 52%
32	64	4		" " " " " : 19%
11	57	32		" " " " " : 51%
5	15	80		" " " " " : 9%



307 H