

OSLO KOMMUNE GEOTEKNISK KONSULENTS KONTOR					terrens ca. 62. Vingeboring	
Sted		Etterstø (Skole)			Instr. nr. 251	
Oppdr.		R-368			Ving 65 x 130	
Hull		34			Grunnvannst.	
Dato		11-11-64			Sign. J.S.	
Dypde m	Uomrørt		Omrørt		St	Anm.
	Avlesning	s ² t/m ²	Avlesning	s ² t/m ²		
1.	Skjelvet	Fylling	Tørskorpe			
2.	Medfylling		leire			
3.5	5.4	305	1.95	1.05	3	-
4.5	3.95	220	0.70	0.34	6	-
5.5	4.50	252	0.30	0.15	10	-
6.5	4.05	229	0.50	0.25	10	-
7.0	6.45	370	0.55	0.27	14	-
7.7	6.50	373	0.70	0.34	11	-

Omrørt i hele løst

So: F1 III

OSLO KOMMUNE GEOTEKNISK KONSULENTS KONTOR					Vingeboring	
Sted		Etterstø (Skole)			Instr. nr. 251	
Oppdr.		R-368			Ving 65 x 130	
Hull		23			Grunnvannst.	
Dato		10-11-64			Sign. J.S.	
Dypde m	Uomrørt		Omrørt		St	Anm.
	Avlesning	s ² t/m ²	Avlesning	s ² t/m ²		
1.	Skjelvet		Tørskorpe			
2.	-	-	leire			
3.	Medfylling		-			
4.	5.7	3.33	1.66	0.84	4	-
5.	3.10	1.70	0.45	0.22	8	-
5.7	3.40	1.87	0.65	0.30		kartottstein-påber
7.	5.40	3.05	0.75	0.35	9	leire
7.6	6.10	3.54	X ²			Skurett mot sten ved omkøling

Omrørt i hele løst