

Pröveserie III h. 32.35 Oppst. 1952

Upp nr	W	V	F	H.	H ₃	K	O	pH	Merknad.
1.0	21.7	33.8						1.90	Fylling, ^{Ennio og mjölle} med muskellister.
2.0	24.8	40.1						2.05 6.2	Törskorpekre, ^{meget} fast.
3.0	28.4	45.1			1750	13.7		2.03 6.5	" "
4.0	29.8	45.5	55	104	369	6.2		1.98 6.5	leire ¹ /törskorpekre.
5.0	31.1	45.8	40	35	230	4.8		1.93 6.7	" ¹ /masandige partier
6.0	32.0	46.4	36	22	189	4.3		1.97	" ¹ /sandig gruskorr.
7.0	36.8	50.5	44	23	149	3.5		1.86	leire
8.0	27.5	42.8	31	22	149	3.5		1.98	" ¹ /sandig gruskorr.
9.0	31.8	46.0	32	11	104	2.6		1.90	leire dels masandige partier
10.0	30.8	45.8	33	15	104	2.6		1.94	" ¹ /masandige partier
11.0	37.0	49.7	34	5.6	127	3.1		1.83	" ¹ /masandige partier

409 N

NOC3

NOTEBY 2269A
1952

NOC3

Profilserie II Terrang (Bunn) kote 315

Hyb te i m	Materiale	Vanninnhold %			n %	γ t/m ³	Skjærfasthet Mp/m ²					S _p	H _i	O
		20	40	60			1	2	3	4	5			
1	FYLLING, SILTIG													
2	TÖRRSKORPELEIRE													
3														
4														
5	LEIRE													
6														
7	sandig, siltig													
8	SILT, LEIRE lagdelt													
9														
10	LEIRE													
11	enk. sandlag													
12														
13	SILT													
14														
15														

408N

Profilserie I Terrang (Bunn) kote 324

Dyb de i m	Materiale	Vanninnhold			n %	γ t/m ³	Skjærfasthet Mp/m ²					S _p	H _i	O
		20	40	60			1	2	3	4	5			
1	TÖRRSKORPE, murstein													
2														
3	TÖRRSKORPELEIRE													
4														
5														
6	LEIRE, SILTIG													
7														
8	sandlag													
9	SAND													
10														
11														
12														
13														
14	LEIRE, SANDIG													
15														
16														
17														
18														
19														

407N

Profilserie III Terrang (Bunn) kote 324

Hyb te i m	Materiale	Vanninnhold %			n %	γ t/m ³	Skjærfasthet Mp/m ²					S _p	H _i	O
		20	40	60			1	2	3	4	5			
1	FYLLING, SILT													
2	TÖRRSKORPELEIRE													
3														
4														
5														
6	LEIRE, SILTIG													
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														

409N siltlag

Bokst.	Forandring	Dato	Bokst.	Forandring	Dato
<p><u>Kingos gate nr. 9</u></p> <p><u>Profil A-A, B-B</u></p>			Målestokk	Tegn. E.J.	Dato 1968
			1:200	Trac.	Kfr.
<p>NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A/S</p> <p>JAN FRIIS</p>			<p>6987-2</p>		
<p>Thv. Meyersgr. 9, Oslo 5</p>					