

203 N

## SERIE III

Kote	Dybde i m.	V.	H <sub>3</sub>	H <sub>1</sub>	F.	O.	K.	pH.	Anm.
+2,75	Terrang								
-0,25	3m					2,6			Består av sand og trerester
	4	52,9	101	22	50	2,0	2,1	8,0	Øverste del sand.
	5	52,2	189	27	49	2,0	3,4	8,0	Ler, finsandholdig
	6	51,6	149	20	45	1,3	3,0	8,0	" "
	7	51,3	107	21	45	1,2	2,4	8,0-9,0	" "
	8	53,1	117	20	47	1,1	2,6	8,0	" fetere jern
	9	47,5	120	19	36	0	3,0	8,0-9,0	" "
	10	45,0	98	15	31	0	2,5	8,0	" "

## SERIE IV

204 N

Kote	Dybde i m.	V	H <sub>3</sub>	H <sub>1</sub>	F	O.	K.	pH.	Anm.
+2,80	Terrang								
-0,20	3m	54,6	202	29	55	3,5	2,9	8,0	Tørrskorpe
	4	52,1	184	20	48	4,0	2,5	8,0	
	5	53,2	179	20	49	2,2	3,1	8,0	Finsandholdig
	6	54,8	202	19	51	2,2	3,5	8,0	Skjellrester
	7	52,6	189	15	45	1,6	3,6	8,0	Ler
	8	50,7	179	16	40		4,0	8,0	"
	9	50,5	46	14	41		(1,3)	8,0	" Svampaktig. ?
	10	52,4	127	10	40		2,1	8,0	"
	11	50,4	210	16	39		4,6	8,0-9,0	"
	12	49,3	101	3	37		2,5	8,0	"
	13	48,6	60	2	35			8,0	"

NOTE BY: 532 (1938)  
 NV: B1 II