

* No: A 2 $\bar{4}$

1752

Uramienborzun. 7
Proveserie

Tabell over prøveserie I

(Inventarserie 1043)

Terreng + 32,5^m

Se blad 1757.

| Dybde fra terreng i m. | Kotehøide i m. | Vekts % vann av total- substans. | Holdfasth. tall. | | | H ₂ /H ₁ | Avskjæring kg/cm. ² | pH-verdien | Humusinnhold i % | Anmerkning. |
|---------------------------|-------------------|--|---------------------------|------------------------------|---------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|------------|---|-------------|
| | | | H ₃ vorrørt | H ₂ halvorrørt | H ₁ orrørt. | | | | | |
| 3,10 | 29,4 | 21,9 | 224 200 | | 76 72 | | 0,46 | | D = 3,00 - 3,35 m Massen fast, litt tvisom. | |
| 3,00 - 3,20 | 29,5 - 29,3 | | | | | | | 7,4 | | |
| 3,25 | 29,25 | 21,7 | 234 " | | 124 141,5 | 1,9 | | 0,71 | | |
| 4,10 | 28,40 | 31,9 | 144,5 116,5 | | 22,1 19,7 | | 0,33 | | D = 4,0 - 4,6 m Massen sterkt alka- lisk, fri for oksy- derende stoff. | |
| 4,30 | 28,20 | 32,2 | 80 64 | | 16,2 15,4 | 5,2 | | | | |
| 5,10 | 27,40 | 28,4 | 116,5 107,5 | | 15,8 15,4 | | | | D = 5,0 - 5,6 m. Massen alkalisk, lite humus, finsandholdig, rustet ikke jern. | |
| 5,50 | 27,00 | 26,9 | 101,5 95,5 | | 15,8 15,2 | 6,7 | 0,26 | | | |
| 6,20 | 26,3 | 26,6 | | 50,3 36,5 | 10,8 10,0 | | | | D = 6,0 - 6,6 m. Bløt, finsandholdig ler, sterkt alkalisk. | |
| 6,50 | 26,0 | 25,4 | | 36,5 " | 10,0 " | | | | | |
| 7,0 - 7,20 | 25,5 - 25,3 | | | | | | | 7,4 | D = 7,0 - 7,6 m. Som foregående, men fastere. | |
| 7,20 | 25,3 | 25,5 | | 46,0 52,7 | 12,8 12,0 | | | | | |
| 7,50 | 25,0 | 29,1 | | 38,0 32,3 | 8,6 8,4 | | | | | |
| 8,70 | 23,8 | 26,4 | | 27,7 26,8 | 8,6 7,6 | | | | D = 8,5 - 9,1 m. Alkalite- ten sterkt varierende, skjellrester. | |
| 9,00 | 23,5 | 25,1 | | 31,3 42,0 | 12,8 12,5 | | | | | |
| 10,0 - 10,20 | 22,5 - 22,4 | | | | | | | 0,43 | D = 10,0 - 10,6 m. Alkalite- ten sterkt varierende. | |
| 10,20 | 22,3 | 26,2 | | 36,5 55,1 | 7,6 7,1 | | | | | |
| 10,50 | 22,0 | 26,1 | | 28,6 20,7 | 3,7 3,6 | | | | | |
| 12,0 | 20,5 | 27,1 | | 40, " | 5,0 " | | | | D = 11,5 - 12,1 m. Ustabil, meget svakt alkalisk. | |
| 13,0 - 13,20 | 19,5 - 19,3 | | | | | | | 7,2 | D = 13,0 - 13,6 m. Sterkt sandholdig og bløt. | |
| 14,15 | 18,35 | 20,8 | 101,5 132 | | 9,6 8,4 | 15,7 | 0,32 | | D = 14,0 - 14,6 m. Sterkt sand- og stenholdig, moræneler, sterkt alkalisk, skjellrester. | |
| 14,40 - 14,60 | 18,10 - 17,90 | | | | | | | 7,4 | | |
| 14,50 | 18,00 | 22,4 | 60,5 85 | | 8,4 9,6 | 10,1 | 0,22 | | Morænegrusen på fjell sterkt alka- lisk. pH viste ~ 7,9. | |