

LANGBRYGGEN
Prøveserie I
 (inventarserie 1080)

BL. 1885.
 (Se blad 1791.)

SO. C 1 III

Dyde fra terræng i m.	Kolehidide i m	Vekts % vann av total-substans.	Holdfasth. tall.			H ₂ /H ₁	Avskjæring kg/cm	pH-værdien.	Humusinnhold. i %	Anmerking
			H ₃ vsmørdt.	H ₂ halvørdt.	H ₁ ørdt.					
11,0	-8,85	28,5	95,5 85				0,22		Er presset ut. Sand og ler med humus.	
11,40	+9,25	27,8	116,5 107,5							
12,85	+10,70	28,8	157,5 146,5	17,4 18,7	8,7		7,2			
13,25	+11,10	27,8	95,8 95,5	34,3 36,5						
13,70	+11,55	27,8	225 200	35,3 34,3	6,5	0,42				
14,05	+11,90	27,4	101,5 107,5	28,6 26,8						
14,45	+12,30	27,3	95,5 116,5	31,3 28,6	4,0					
14,75	+12,60	27,6	141,5 151,3	35,3 36,5		0,33	Vekstend, men tilhørende til 7,4			
15,40	+13,25	28,0	186,5 200	26,8 25,9						
15,75	+13,60	28,8	116,5 107,5	34,3 35,3	3,4		7,8			
16,0	+13,85	31,8	200	52,7			7,8			
16,95	+14,80	32,9		34,5 27,8 25,0						
17,3	+15,15	21,6	107,5 107,5	84,5 10	2,9	0,27		For ligger i ro		
17,7	+15,55	29,4	215 200	58 36,5						
18,35	+16,20	27,8	200 151,8	57,5 55,1						
18,70	+16,55	26,4	93,5	31,3	3,05	0,24	pH omkring 7,8			
19,15	+17,0	26,1		36,5 19,7						
19,7	+17,55	25,3		57,5 25			7,7			
20,4	+18,25	27,4		55,1 35,3			7,8			
21,4	+19,25	24,4		55,1 35,3			8,0			
23,1	+20,95	24,4	101,5	34,3	2,9	0,25	8,0			
23,6	+21,45	24,4	95,5	30						