

C P T - sondering

Sida 1 av 1

Projekt Hammarö kommun, stabilitetskartering 2332475-400						Plats Skoghall Borrhål HMO-B46 Datum 031015								
Djup (m)		Klassificering	ρ	w_L	τ_{fu}	ϕ	σ_{vo}	σ'_{vo}	σ'_c	OCR	I_D	E	M_{OC}	M_{NC}
Från	Till		t/m ³		kPa	°	kPa	kPa	kPa		%	MPa	MPa	MPa
0,00	0,03	F	1,90				0,2	0,2						
0,03	0,23	F	1,90				2,3	2,3						
0,23	0,43	F	1,90				6,1	6,1						
0,43	0,63	F	1,90				9,8	9,8						
0,63	0,83	F	1,80				13,4	13,4						
0,83	1,02	F	1,80				16,9	16,9						
1,02	1,22	F	1,80				20,5	20,5						
1,22	1,42	F	1,80				24,0	24,0						
1,42	1,62	F	1,80				27,5	27,5						
1,62	1,82	F	1,80				31,1	31,1						
1,82	2,03	F	1,80				34,6	34,6						
2,03	2,23	F	1,80				38,1	38,1						
2,23	2,43	F	1,80				41,7	41,7						
2,43	2,63	F	1,80				45,2	45,2						
2,63	2,83	F	1,80				48,7	48,5						
2,83	3,03	F	1,80				52,3	50,0						
3,03	3,23	Sa M	1,80			20,3	55,8	51,5			-23,6	1,4	1,5	1,2
3,23	3,43	Le L	OC/Si	1,80	0,48		59,3	53,1	34,3	1,00				
3,43	3,63	Le L	OC/Si	1,80	0,48		62,9	54,6	32,8	1,00				
3,63	3,83	Le L	OC/Si	1,80	0,48		66,4	56,1	31,6	1,00				
3,83	3,87	Le L	OC/Si	1,80	0,48		70,9	68,5	354,2	6,20				

P:\1543\1542475.400\STACK\HMO-B46.cpw