

BORPROFIL			HULL: 7		TERR.NIVÅ: 5,8		PRÖVE Ø: 54 mm									
Dybde m	Jordart	Sign.	Lab.nr	Vanninnhold (w) i %				Porvækt kN/m³	Udrenert skjærstyrke(s _u) i kN/m²					Sensitivitet		
				20	40	60	80		10	20	30	40	50			
5	SAND		13													
			14													
			15						20,5							
			16						19,0 (18,8)							
			17						19,6 (19,4)							
10	SILT		18													
			19					19,6 (19,7)								
			20					19,8 (20,0)								
			21					20,0 (20,0)								
			22													
15	LEIRE		23					19,8 (20,0)								
			24					20,5 (20,5)								
			25					20,4 (20,5)								
			26					20,4 (20,5)								
			27					20,1 (20,6)								
20	SAND		28					20,2 (21,1)								
			29													
			30													
			31													
			32													

Kummeneje

Rådgivende ingeniører i
Geoteknikk og Ingeniørgeologi

Sted: STEINKJER

Mnd/år: 03/85

OPPDRAG:
5205

BILAG:

6

TEGN.NR.:

06

SYMBOLER:

Enkelt trykkforsøk: (strek angir def.% v/brudd)

Konustforsøk - Omrørt: Uforstyrret:

Penetrometerforsøk:

Konsistensgrenser: w_p w_L