

BORPROFIL

HULL: C

TERR.NIVÅ: +47,78 PRÖVE Ø: 54 mm

Dybde,m	Jordart	Sign.	Lab.nr	Vanninnhold (w) i %	Rømvækt KN/m ³	Udrenet skjærstyrke(s _u) i KN/m ²	Sensitivitet.
	SILT (Ant fyllmasse)	sterkt sandbl	23	20			
	sterkt humusholdig		24	30			
	fin sandlag		25	40	19,0		
	SILT, grov leir lag			50			
	SAND, fin	sltig	26		19,5 (19,4)		
	enk leirige lag						
	SILT, grov	m finsandlag	27		19,2		
	SAND, fin	sltig	28		19,2 (19,3)		
	grov		29		19,6 (19,2)		
	middels – grov		30		20,1 (19,7)		
	m tynde leir lag						
	også finsandlag		31		20,1 (20,1)		
	SILT	leir lag og leirige partier	32		19,9 (19,8)		
	fin-leir lag		33		20,3 (20,1)		
	Sand, fin, sltig						
	Sand, m sltinnh		34		19,7 (19,8)		
	leir lag		35		20,3 (20,5)		
	leir lag		36		20,8 (20,5)		
	middels		37		21,0 (20,3)		
	m lag og partier av leire				20,1		