

Materiale kode	Symbol	Profil	Vanninnhold %				D 1/m <sup>2</sup>	Skjærstyrke kN/m <sup>2</sup>								
			20	30	40	50		10	20	30	40	50				
HULL 14 2350	[Symbol]	[Profil]				176										
						477										
						464										
						303										
						294										
TORV,	[Symbol]	[Profil]				243										
						105										
TORV, LEIRIG	[Symbol]	[Profil]				166										
						89										
LEIRE	[Symbol]	[Profil]														
HULL 16	[Symbol]	[Profil]														
TORV, LEIRIG	[Symbol]	[Profil]														
LEIRE	[Symbol]	[Profil]														
HULL 17	[Symbol]	[Profil]														
TORV, LEIRIG	[Symbol]	[Profil]														
LEIRE	[Symbol]	[Profil]														

GV : grunnvannstand

O : Odometer

T : trekkbelastning

K : korrosjon

o naturlig vanninnhold

— (W<sub>p</sub>) plastisitetegrense— (W<sub>L</sub>) flytegrense

p densitet

● anisotrop trykkløst

15-10-5  
10-5-2  
5-2-1  
2-1-0  
1-0-0  
0-0-0

● bruddformasjon %

● korus sfærisk

● korus omdret

+ vingebor

5015

BORPROFIL  
GJERSRUDTJERN

Type boring Skarlboring

Dato boret Jan/Feb - 1990

Tege. Ans. Dato Høi 90

Kartst. 5015

OSLO KOMMUNE  
Geoteknisk kontorBoring nr.  
14, 16 og 17

Boring nr. Underg. kart.

Tege. nr.  
2585-4