



○ = ødometer P = permeabilitetsforsøk K = kornfordeling T = triaksialforsøk

Symboler:

Humusjord	Fyllmasse	Leire	Silt	Sand	Gru

Fortset. 7  
 BILAG I

5013IV

Jordart	Dybde m	Symbol	Prøve	Vanninnhold: $w$ Finhetstall: $F$ Plastisk område: $w_p$	$w_L$ 50%	Romvekt $\gamma_{sat}$	Skjærfasthet ved: vingeboring: + trykkforsøk: $\sigma_c$ , konusforsøk: $\sigma_{cs}$	Sensi- tivitet
				20 30 40			1 2 3 4 $5t/m^2$	
SANDLAG	25.0	[Symbol]	10			2.02	▽	97
VIKKLEIRE	27.5	[Symbol]	11			1.87	PRØVEN FORSTYRRET	
HORISONTALE OG VERTIKALE SANDLAG	30.0	[Symbol]						
	32.5	[Symbol]						

Ø = ødometer P = permeabilitetsforsøk K = kornfordeling T = triaksialforsøk

Symboler:

Humusjord	Fyllmasse	Løire	Silt	Sand	Grus

BILAG I A