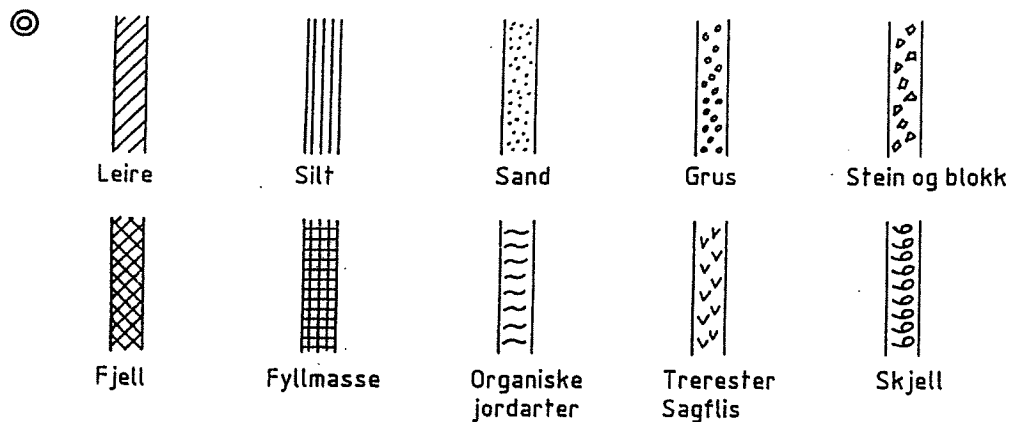


Prøveserie, materialsymboler.



Ved blandingsjordarter som f.eks. morene kombineres symboler.

Framstilling av laboratoriedata.

Oppdr.nr. : 83198														
Prøveserie: 9560 Φ														
Analyseår: 1988														
Prøvetaker: NGI 54MM														
Dyb- de i m	Materiale		Prøve nr.	Vanninnhold %			γ kN/m ³	St	Skjærstyrke kN/m ²					Gl %
				20	40	60			20	40	60	80	100	
1	SILT	trerester	21				18.1							1.5
2		gruskorn	22				20.7							
3	LEIRE		23				17.9	14						
4		gruskorn	24				17.5	13						
5			25				17.3	11						
6	SILTIG LEIRE		26				18.4	10						
7			27				19.6	8						
8		skjellrester	28				19.9	12						
9		sandkorn	29				20.1	10						
10			30				19.2	9						

1

2

3

4

5

6

7

8

- ① Dybden fra terreng. Ved boring i vann, fra elvebunn eller sjøbunn.
- ② Jordartsbeskrivelse. Grunnvannstanden bør angis.
- ③ Prøvens beliggenhet angis ved skråstrekk, evt. påføres prøvenummer.
- ④ Verdier som faller utenfor diagrammet angis med tall.
- ⑤ Tyngdetetthet γ i kN/m³.
- ⑥ Sensitivitet angis i hele tall.
- ⑦ Verdier som faller utenfor diagrammet angis med tall.
- ⑧ Kolonner for andre materialeegenskaper kan gis i egen kolonne.

Løvlien Georåd AS

Geoteknisk og ingeniørgeologisk rådgiver

Forklaring av løsmasseprofil