

Mineraljordartenes inndeling
etter korndiameter.

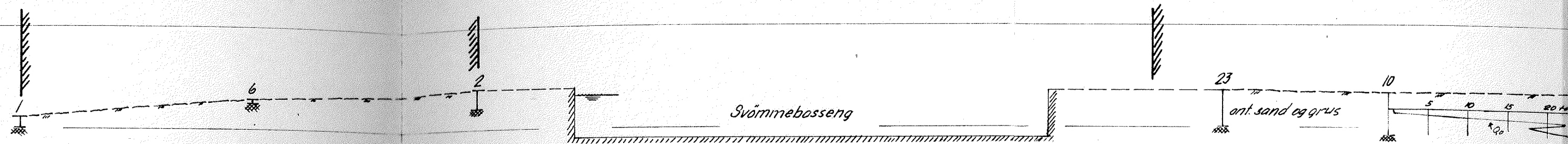
Grus	grov	20 - 6	mm.
	fin	6 - 2	"
Sand	grov	2 - 0.6	"
	fin	0.6 - 0.2	"
Mosand	grov	0.2 - 0.06	"
	fin	0.06 - 0.02	"
Mjøl	grov	0.02 - 0.006	"
	fin	0.006 - 0.002	"
Leire	<	0.002	"



$$Q_0 = \frac{\text{Vekt av last} \times \text{Fallhøyde}}{\text{Synkning pr. slag}} \text{ (tonn)}$$

<u>Statens lærerskolehusstell</u> <u>Stabekk</u> <u>Profil A-A og B-B</u>	Målestokk 1:200	Tegnet av H. A. A. 7-1-1961
	Erstatning for:	
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL Oscars gt. 46 b. — Oslo	4594-2	
	Erstattet av:	

Profil A-A



Profil B-B

