

X

NOTEBY
4948

Akers Verft,
Kaianlegg, Tingvallabrygga,
boringer utført av Norsk Teknisk Byggekontroll, okt. - 62.

19.10.1962

OVERFØRT TIL KONTROLLE

DATE: 24/1-71
85

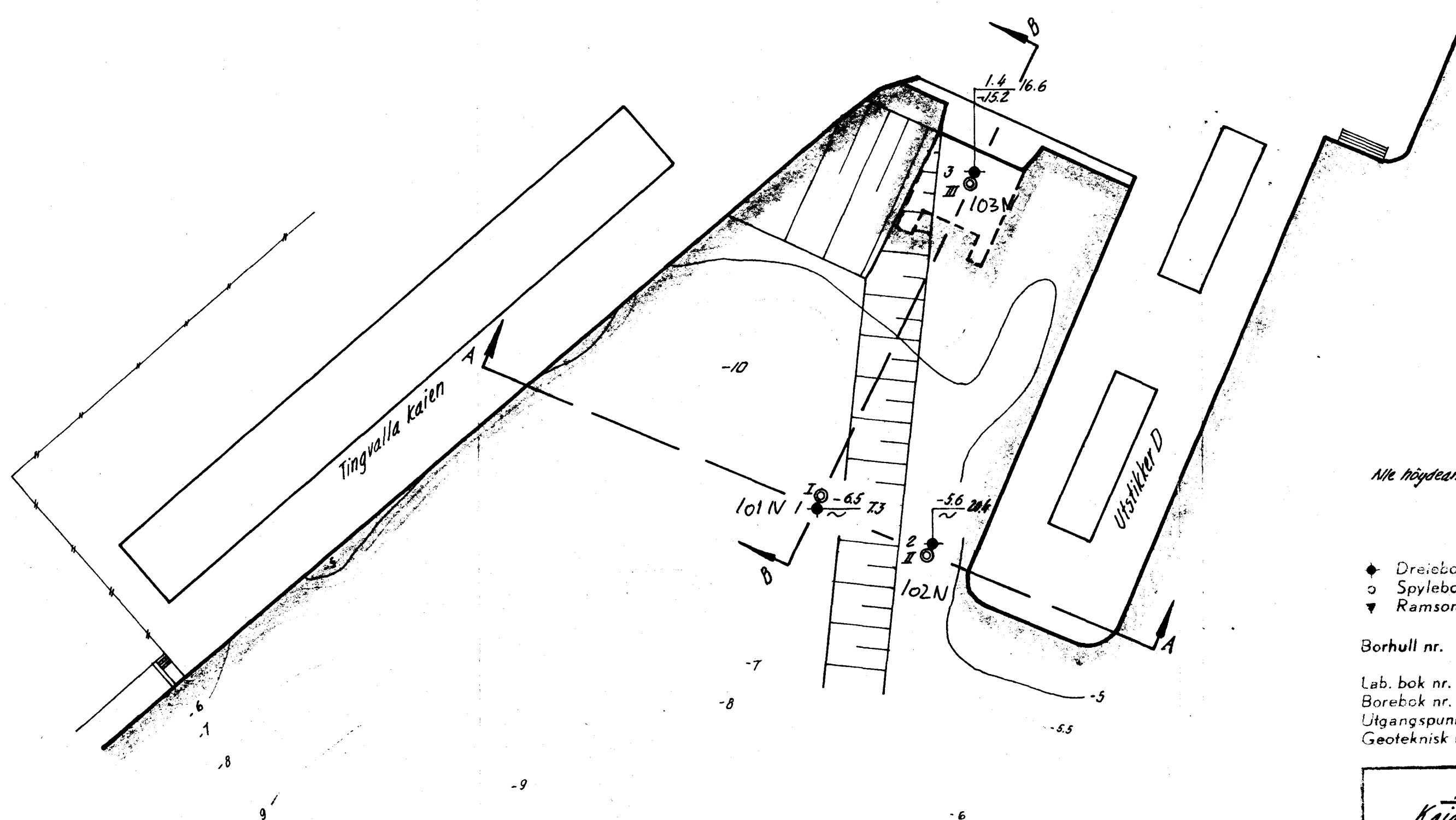
SIGN: A. H. Leide
[Signature]

Tilhører Undergrunds-kartverket
M. i. k. s. f. a. r. a. g. s.

SO, A-11

X
310

overf. 85
[Signature]



Alle høydeangivelser er basert på byens +0.

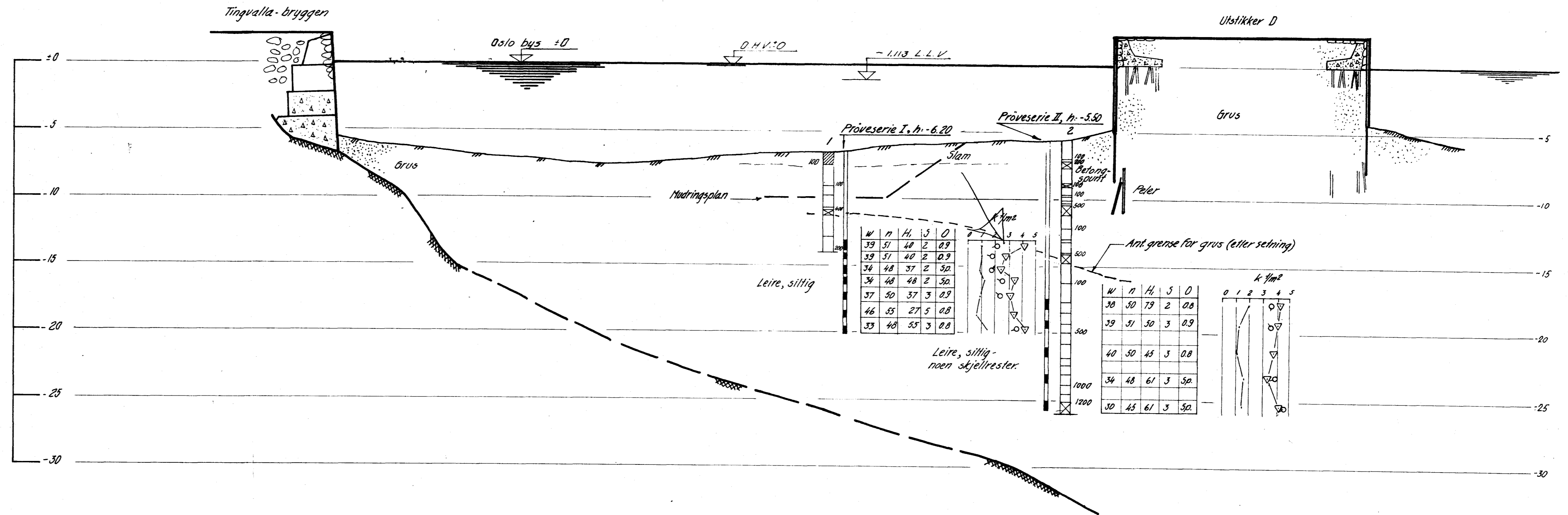
- ◆ Dreieboring
- Spyleboring
- ▼ Ramsondering
- ⊙ Prøveserie
- + Vingeboring

Borhull nr. ◆ Terrang(Bunn-)kote. Boret dybde.
 Antatt ljeikkote.

Lab. bok nr. 629
 Borebok nr. 1853
 Utgangspunkt for nivellement er H.M. 28, Vestbanen, - h= 2.628
 Geoteknisk utredning av 19-10-62 ved O.S.H.

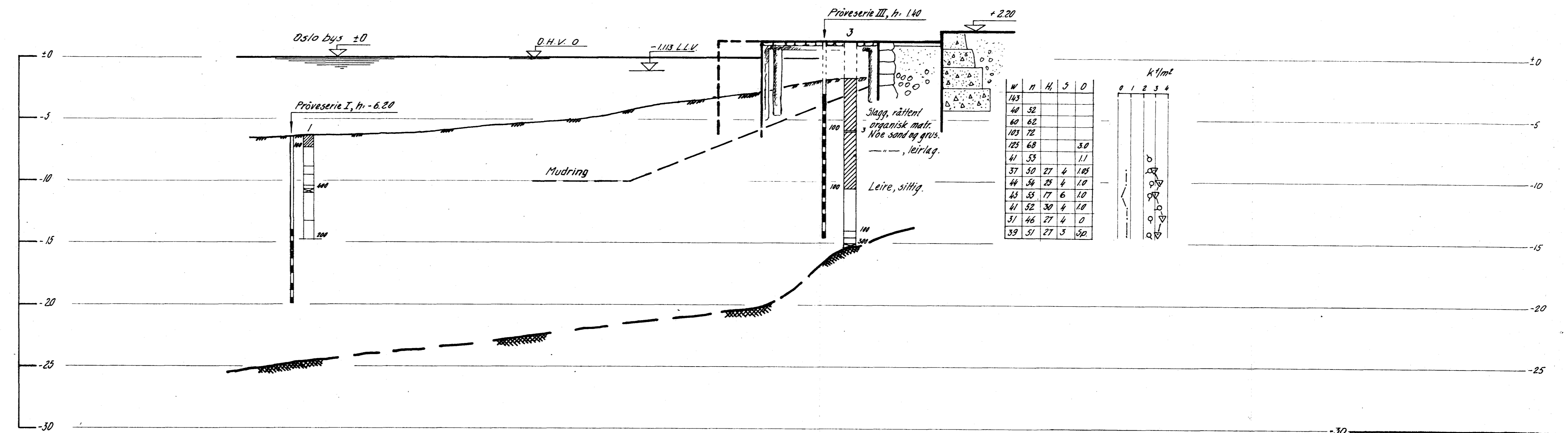
<i>Akers Verft.</i> <i>Kaianlegg, Tingvalla.</i> <i>Boringsplan.</i>	Målestokk	Tegn. det.	7.9.1962
	1:500		
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL		4948-1	
Oscars gt. 46 b. - Oslo		Erstatet av:	

Profil A-A



Akers Verft. Kaianlegg, Tingvalla. Profil A-A.		Målestokk 1:200	Tegnet av JEH	Dato 4.9.1962
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL Oscars gt. 46 b. - Oslo		Erstatning for: 4948-2		
Erstattet av:		Erstattet av:		

Profil B-B

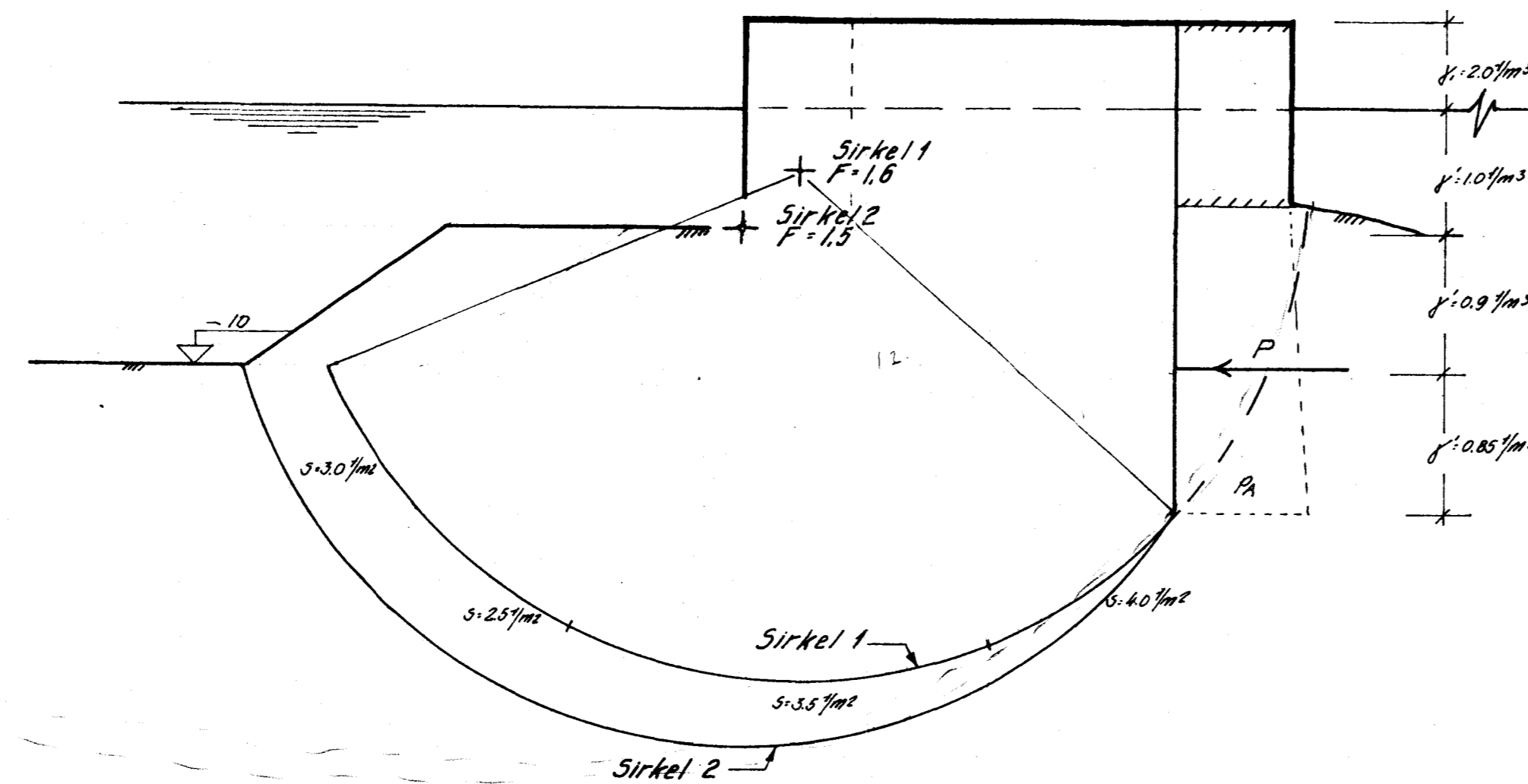


k'/m ²				
w	n	H	S	D
143				
40	52			
60	62			
103	72			
125	68			3.0
41	53			1.1
37	50	27	4	1.05
44	54	25	4	1.0
43	53	17	6	1.0
41	52	30	4	1.0
31	46	27	4	0
39	51	27	3	Sp.

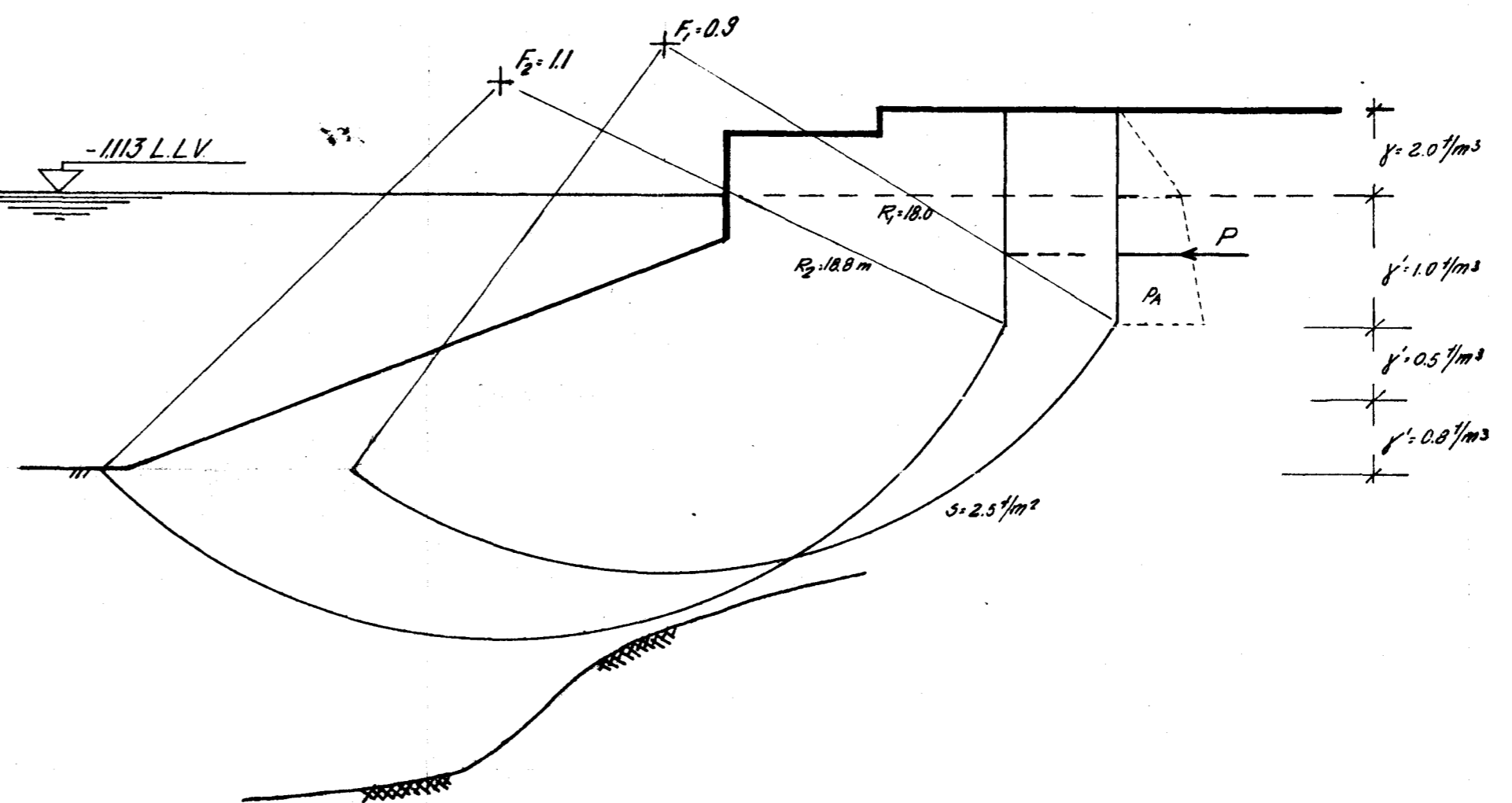
Akers Verff.
Kaianlegg, Tingvalla.
Profil B-B

Målestokk: 1:200
 Tegnet av: T. 9. 1962
 Erstatning for:
 NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL
 Oscars gt. 46 b. - Oslo
 Erstatet av: 49483

Profil AA



Profil B-B



Akers Verft.
Kaianlegg, Tingvalla.
Stabilitetsberegninger.

Målestokk 1:200
Tegn. JEH 10.9.62

NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL
Oscars gt. 46 b. - Oslo

Erstatning for:
4948-4
Erstetlet av: