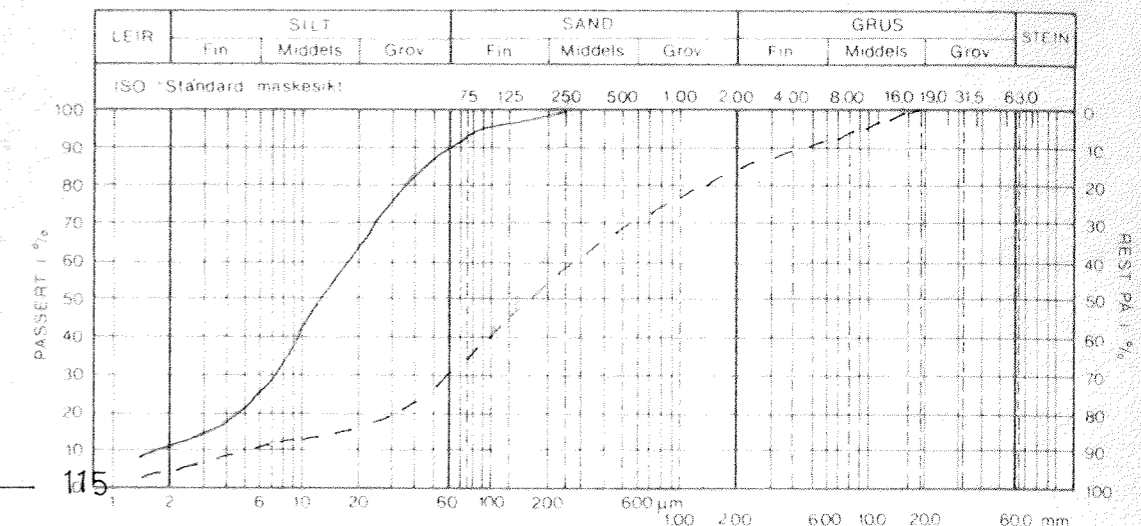
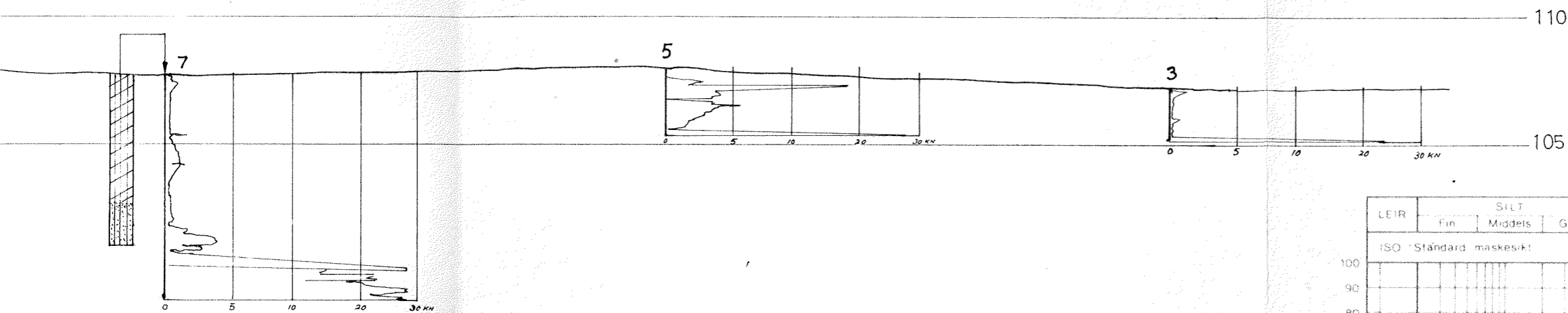


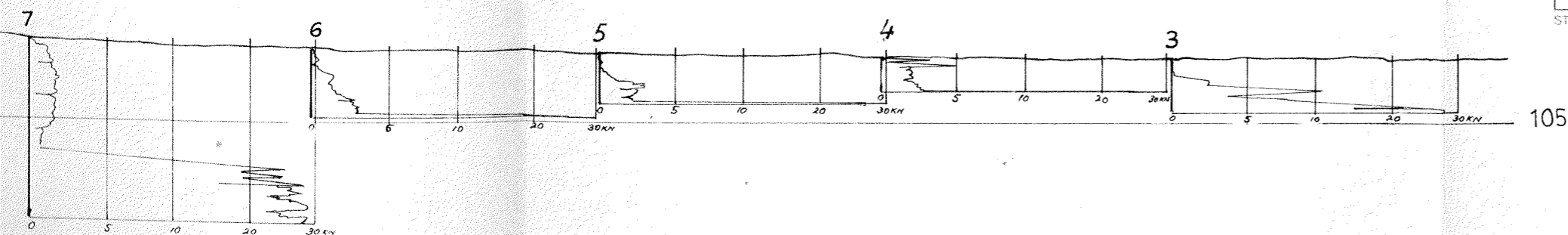
1500-12/78-VILC

Prøveserie <i>Hull M7</i>			Prøvetaker <i>N6/ 54 mm + 30 mm. ramp. taker.</i>												
Dybde m.	Materiale	g n.	Vanninnhold %			γ kN/m ³	S_t	Skjærfasthet kN/m ²							Ogr %
			20	40	60			20	40	60	80	100	120	140	
1	<i>Leirig silt siltig leire</i>	<i>rotrest</i> 06	•	•		18.6	1				•		▽		3.2
2		07		•											3.4
3		<i>siltlag</i> 08	•	•		19.7					•				
4	<i>Siltig Sand</i>	<i>siltlag sand</i> 09	•	•		20.0	16	•	•	•					
5		<i>siltlag</i> 10	•	•		20.4	93	•	•	•	•	•	•		
6		<i>noegrus</i> 11	•	•		23.3									
7		<i>noegrus</i> 12	•	•		23.3									

115



Profil nr	Dybde	Lab. nr	Kurve	Jordartsbeleggelse	Cu	Teleg.
M 7	0.4-1.2	06C	---	LEIRIG SILT		
M 7	5.4-6.2	11D	---	SILTIG SAND		



Tegningsgrunnlag:

Vedlegg til rapport: C-658A nr.1 datert 26.8.79

PROFIL J 06M

Målestokk Boret: AFV JUNI 79

1:200 Tegn.: 9-6.79 P.M.

Saksbeh.: *HR*

GRUNNUNDERSØKELSE:

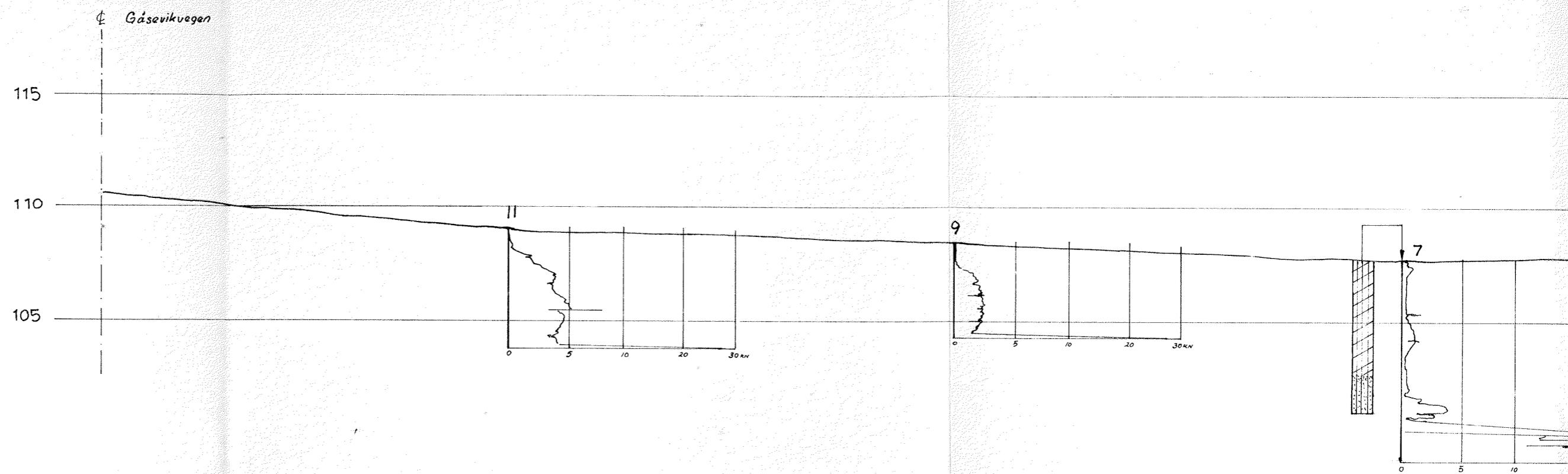
Biltilsynet i Lilleström.

Gnr. 26,29 Bnr. 24,558 på Kjeller

Tegning nr.

C 658A-05

PROFIL M



PROFIL J

