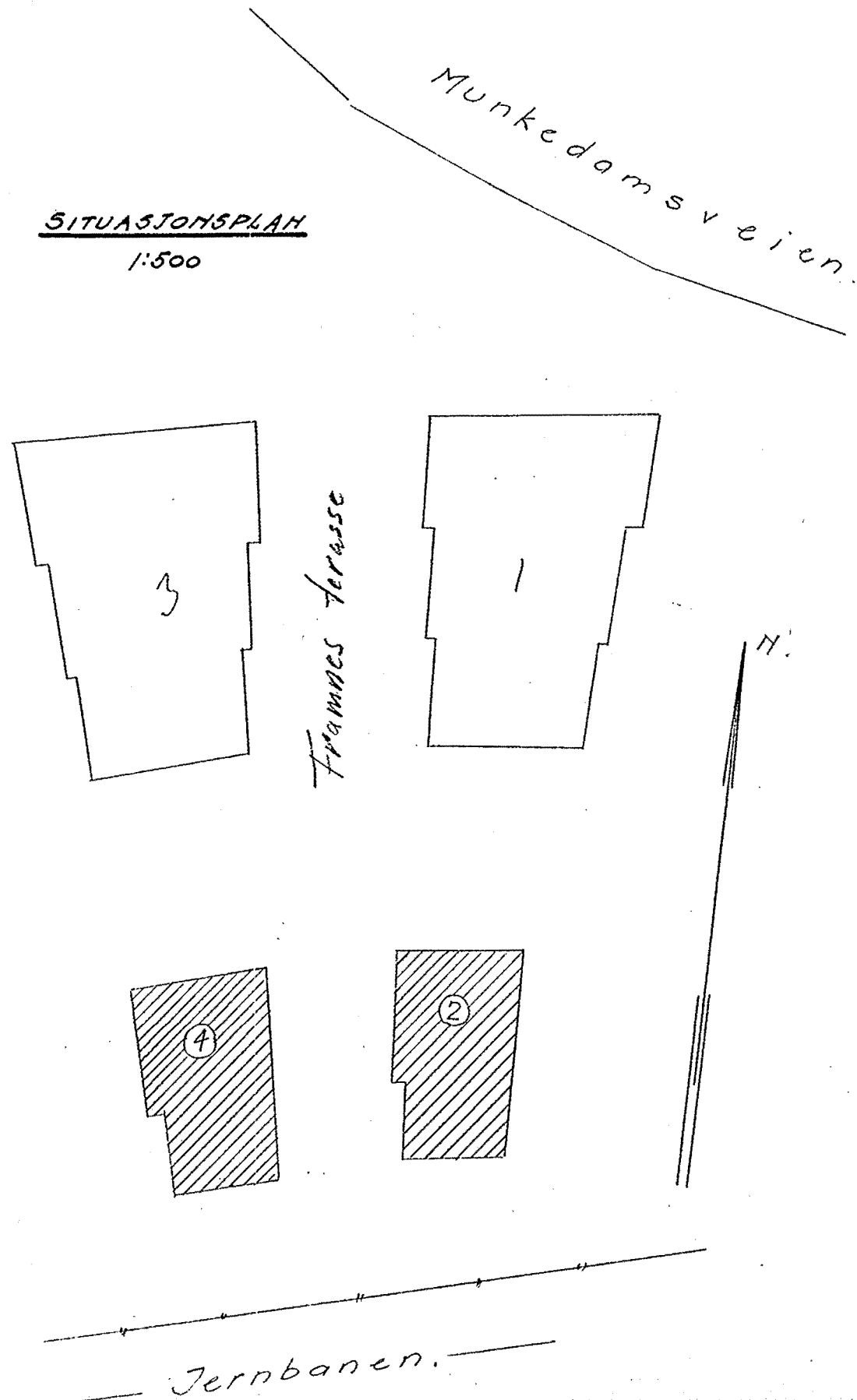


* SV: A1^I

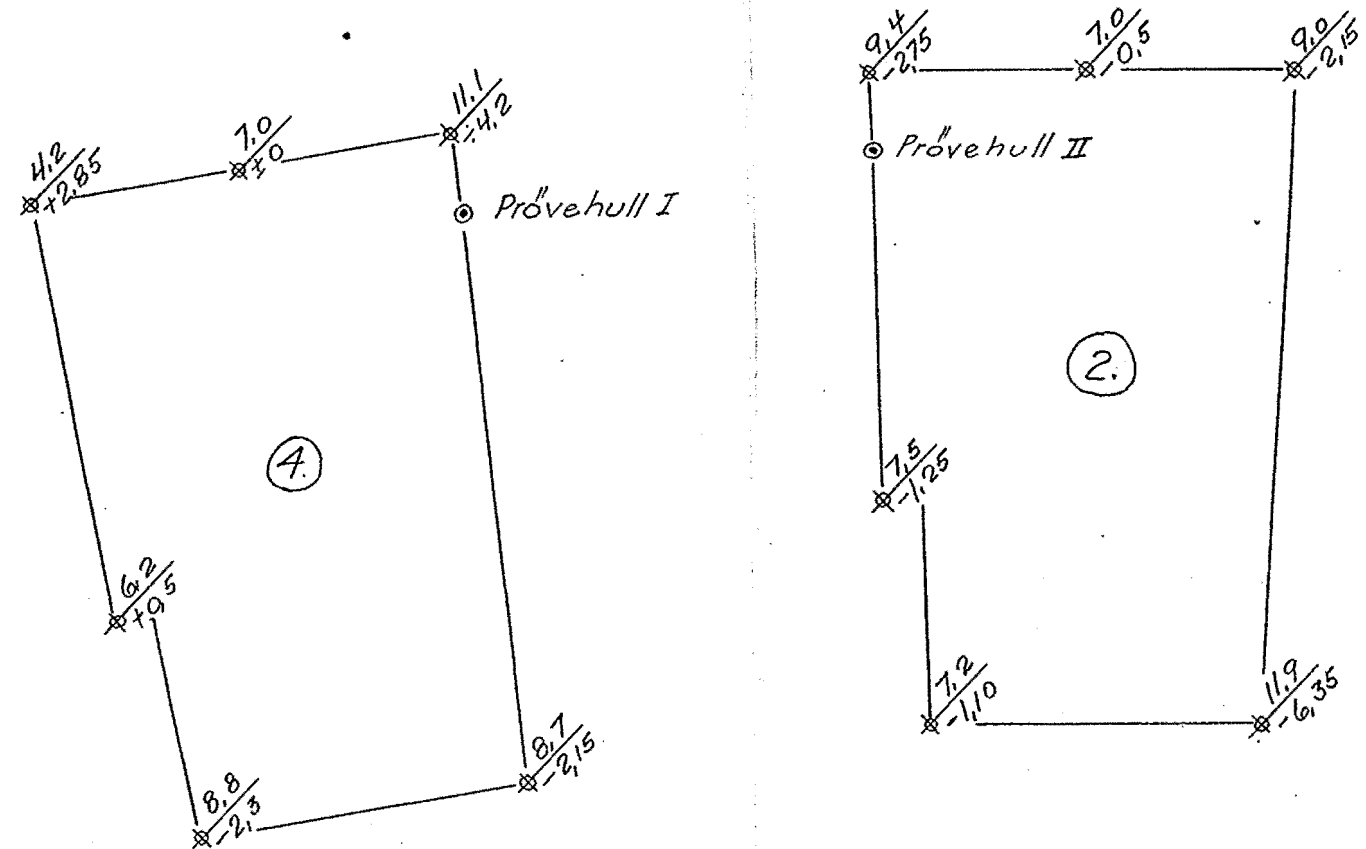
1987

Framnes terrasse 2

SITUASJONSPLAN
1:500



GRUNNBORINGSKART
1:200



TABELL OVER SERIE I og II

Serie nr.	Dybde i m fra terreng	Kotehøide i m.	Vekts% vann av total-Substans	Holdfasth. tall			H ₅ / H ₁	Avskjæring kg/cm ²	pH-verdien.	Anmerkning.
				H ₅ uorrørt	H ₂ halvorrørt	H ₁ orrørt				
I	5,0/5,3	1,85/1,55							Fylling bestående av grus og sten	
I	5,5/6,1	1,35/0,75							Grus og sand med endel sten. Stolpeler 0-5,8-6,2m. Fylling med sand og grus.	
II	6,1	+0,55	18,7	~3000					6,3-6,9m Stolpeler	
I	6,5	+0,35	21,5	~3000					6,1-6,9m Stolpeler.	
II	6,8	-0,15	22,1	1140						
I	6,5/6,65	0,35/0,25						7,7		
I	7,0/7,6	-0,15/-0,75							D=7,0-10,5m Bløt ler	
I	9,4/10,0	-2,55/-3,15							Prøverne foldet ut i gjen under optagningen	
I	10,5	-3,65	26,4	95,5	19,7	76	20,7		D=10,5-10,9. Bløt sandholdig ler. Ca 10cm	
I	10,8	-3,96	24,6	57,5	26,8	57,5	26,8		hård grus på bunn.	

05/10 14/15-38
Oscar Lange
Lange