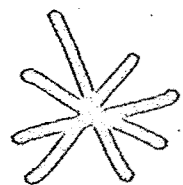


SO: D1⁵



648

Gunhildsgt. Træde
(tidl. Øysteinsgt)

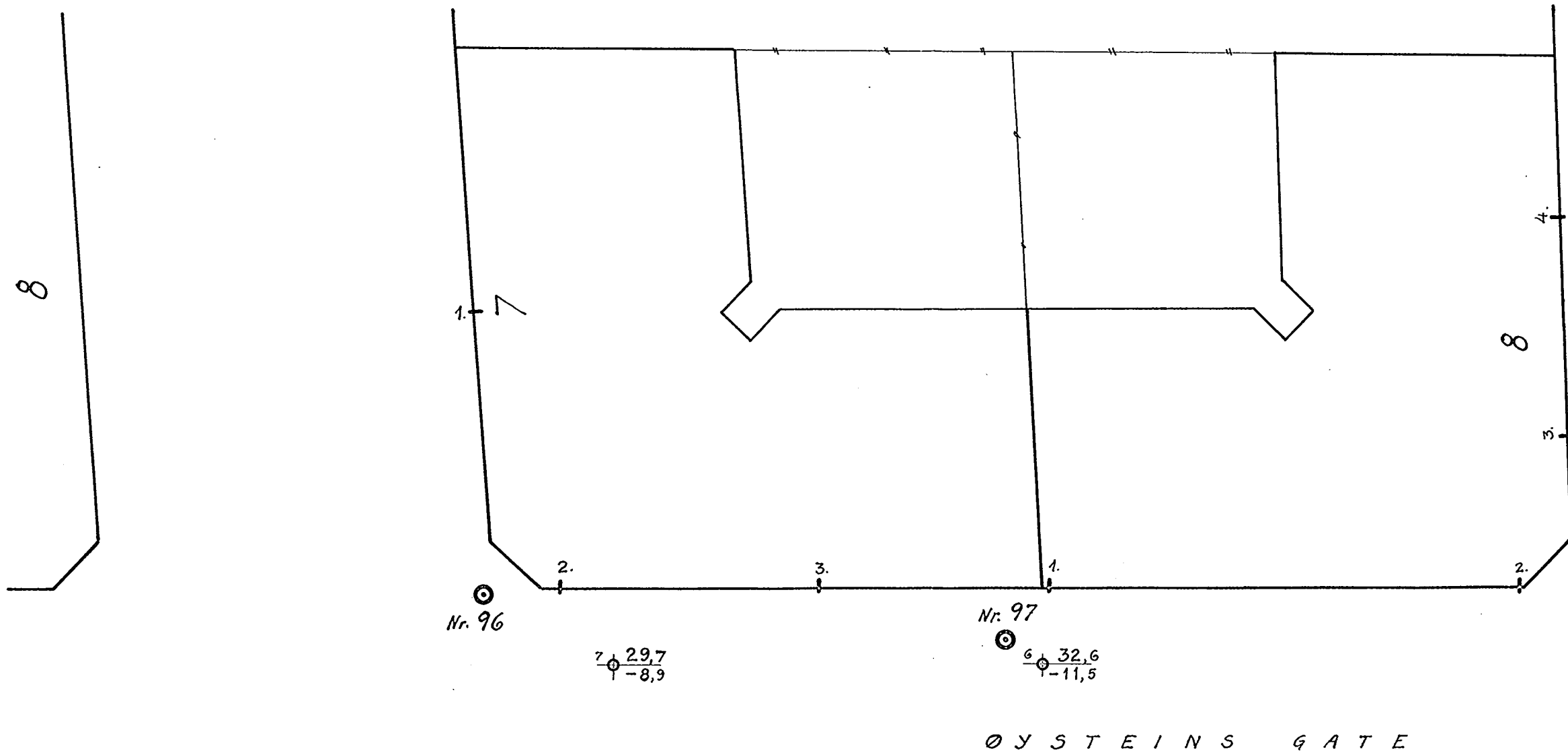
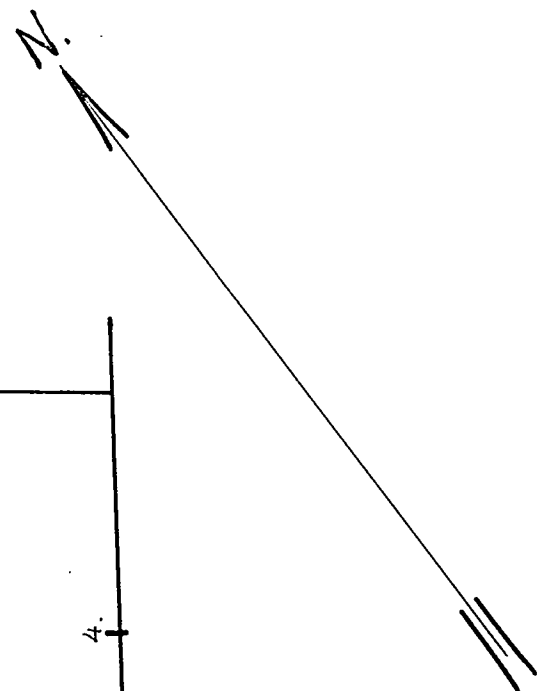
Kart over grunnboringer og nivellementsmerker
i Øysteins gt. kryss Eriks gt.

M. 1:200

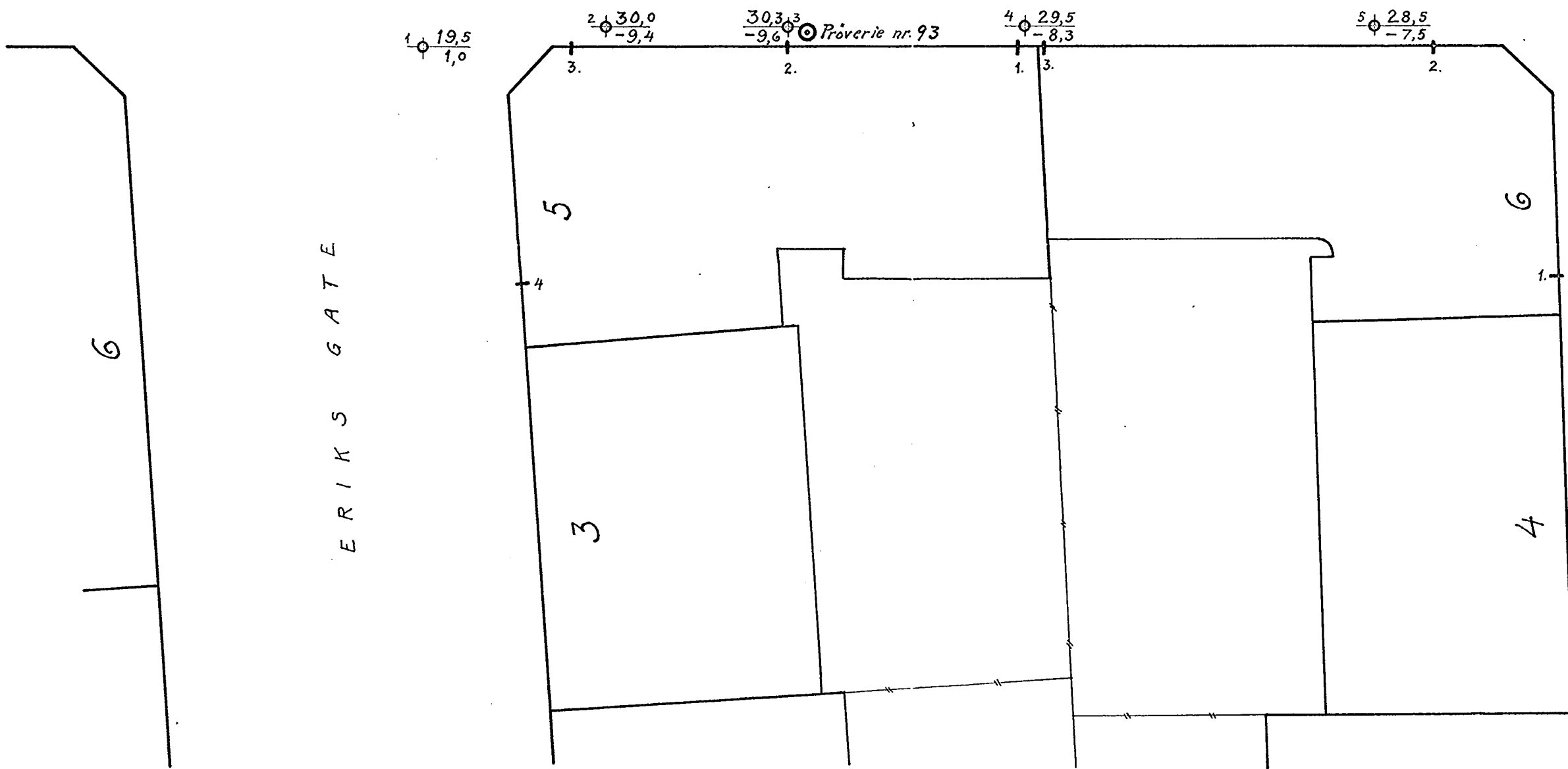
B1. 648 ✓
med bilag

Forklaring: $\frac{29,7}{-8,9}$ dybde i meter fra terreng til fjell.
kotehøide for antatt fjell referert til Byens F.M.

—|— höidefastmerke på bygningens sokkel
○ optatt prøveserie av leran



Ø Y S T E I N S G A T E



ERIKS GATE

SIGURDS GATE

Oslo, februar 1928
Oscarberg

Kartet er supplert i april 1928
Oscarberg

Pg.

Tabel over nivellement på gårde i gatekrysset
 Øysteins gate, Eriks gate. ~

Bilag nr. 1
 til kartblad 648

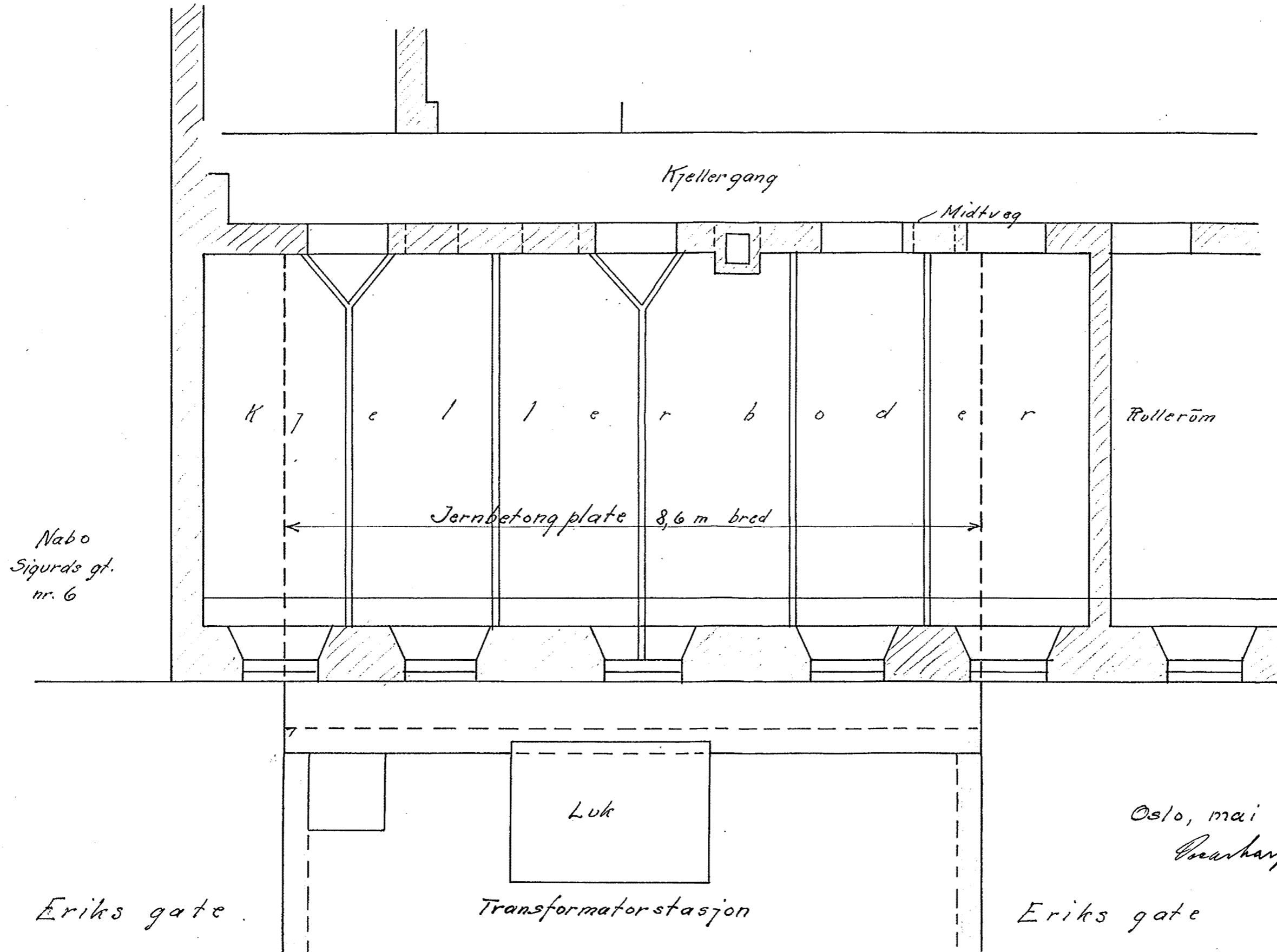
Gård nr.	F.M. nr.	Höide 13-2-1928	Höide 22-4-1929	Diff i mm.	Höide 15-5-1929	Diff- i mm. fra 1 ^{ste} nivellem.		
Eriks gt. 5	1	21,241	21,220	÷ 21	21,220	÷ 21		
	2	21,153	21,140	÷ 13	21,139	÷ 14		
	3	20,965	20,954	÷ 11	20,954	÷ 11		
	4	20,568	20,568	0	20,568	0		
Eriks gt. 7	1	21,708	21,706	÷ 2	21,707	÷ 1		
	2	21,449	21,449	0	21,449	0		
	3	21,721	21,721	0	21,722	+ 1		
Sigurds gt. 6	1	21,156	21,156	0	21,156	0		
	2	21,490	21,487	÷ 3	21,490	0		
	3	21,400	21,392	÷ 8	21,393	÷ 7		
Sigurds gt. 8	1	21,672	21,672	0	21,666	÷ 6		
	2	22,020	22,019	÷ 1	22,019	÷ 1		
	3	22,348	22,347	÷ 1	22,349	+ 1		
	4	22,553	22,553	0	22,555	+ 2		

Eriks gate nr. 5

Bilag 3 til kartbl. 648

Underbygning av fasademur langs transformatorstasjon.

Plan av kjeller M. 1:50



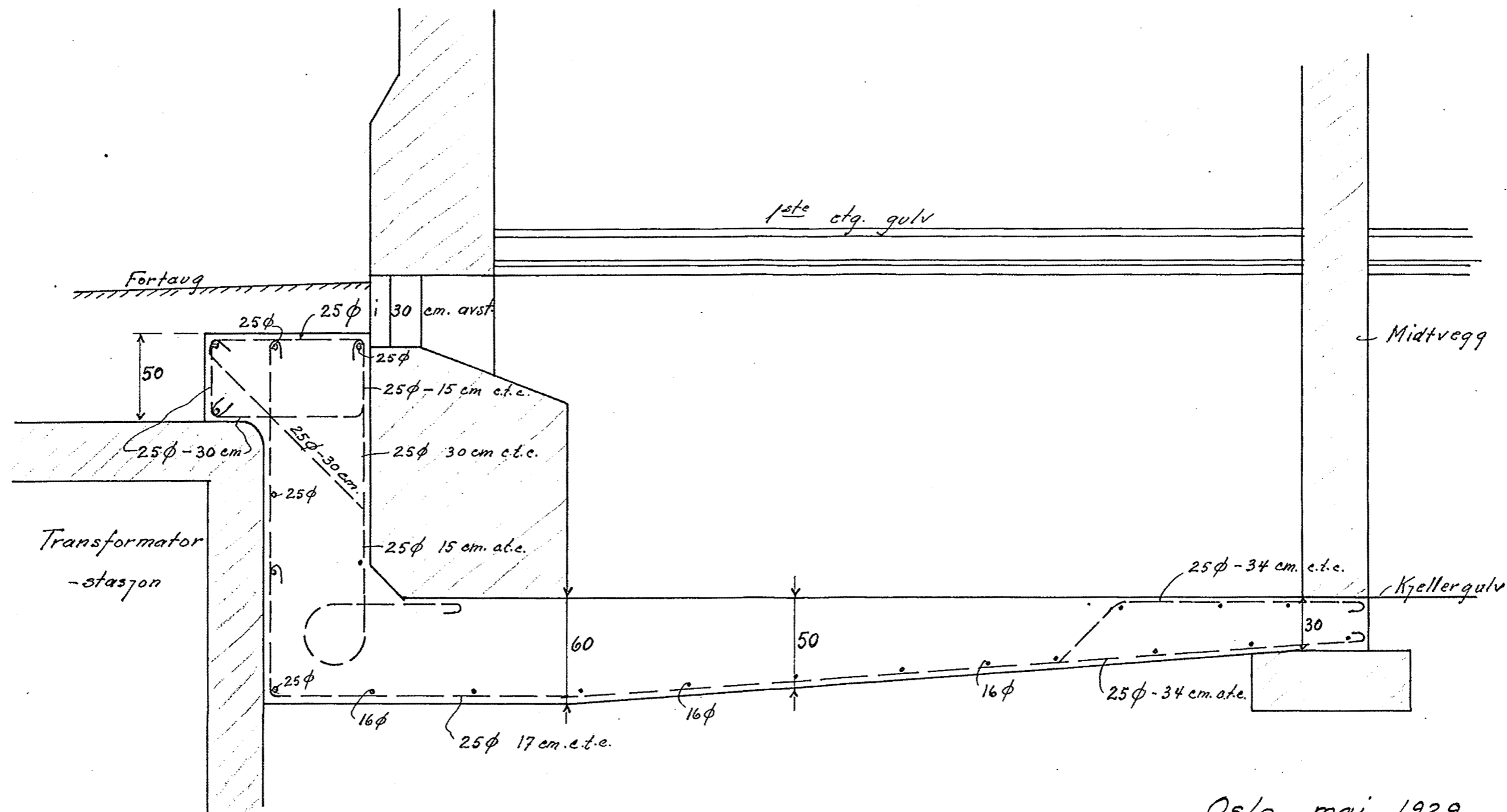
Eriks gt. nr. 5

Bilag 4 til kartbl. 648

Underbygning av fasademur langs transformatorstasjon

Tversnit M. 1:25

Mål i cm.



Oslo, mai 1929
Oscar Karsj.