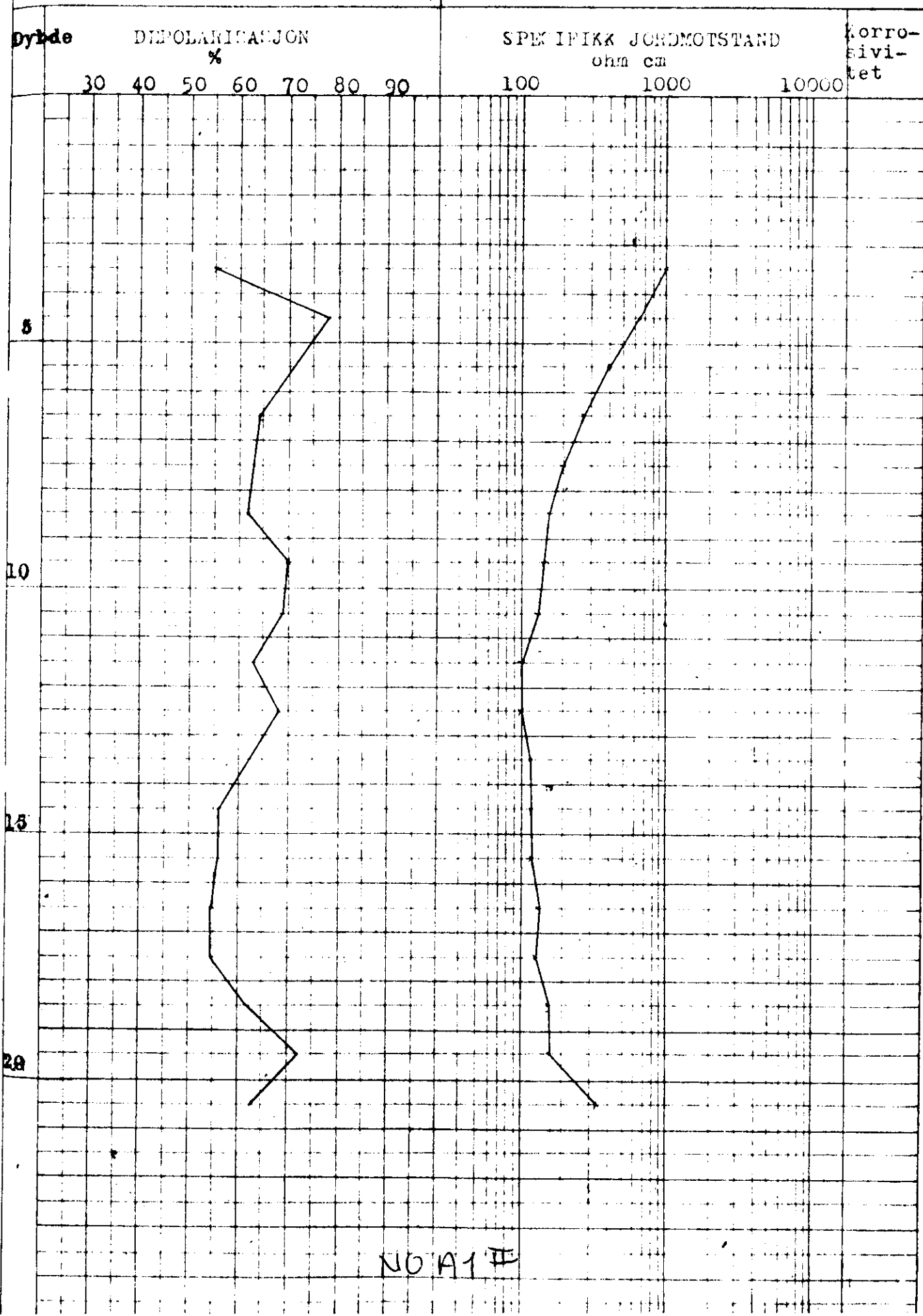


KORROJONSBØRDERING  
 ANLEGG: A/S Bakkegaten 18.

Sonderhull nr: 1 Bilag nr: 10  
 Terreng kote: ca. +6,30 Undersøkt  
 Grunnv.st kote: Dato: 5/11 57  
 Fjell kote: Kl:



NO A1 II

206A  
NOA1A/S Bakkegaten 18.

## Korrosjonsundersøkelse.

Apparatur: Strømmåling: AVO-meter nr. 8  
 Motstandsmåling: Wheatstone bro: Norma  
 Korrosjonssond: M.G. I

Målinger utført: 5-7.11.1957.

Målehull: I. Terreng kote ca. +6,30.

Dybde	EMK	Depolari- sasjon	Spesifikk jordmot- stand	Merknad
m	mV	%	ohm	
3,5	660	55	1000	
4,5	940	78	650	
5,5	775	64	490	
6,5	776	64	275	
7,5	756	63	200	
8,5	745	62	160	
9,5	840	70	145	
10,5	825	69	130	
11,5	750	63	100	
12,5	812	68	100	
13,5	743	62	110	
14,5	676	56	110	
15,5	676	56	110	
16,5	580	48	120	
17,5	580	48	120	
18,5	624	52	160	
19,5	750	62	170	
20,5	640	53	310	Stor motstand

NO A I II