

* NO: B3 IV

1142 - 1147

Wilhelmsgt x Sofiesgt

Trafo

for Vilhelms gt. - Saltes gt.

utført 1932

Borhul nr. 1			Borhul nr. 1			Borhul nr. 2			Borhul nr. 3			Borhul nr. 4			Borhul nr.		
Belastn. kg.			Belastn. 120 kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.			Belastn. kg.		
Planum cote 45.0			Planum cote 45.0			Planum cote 45.35			Planum cote 45.40			Planum cote			Planum cote		
Dybde i m.	Ondr.	Grund	Dybde i m.	Ondr.	Grund	Dybde i m.	Ondr.	Grund	Dybde i m.	Ondr.	Grund	Dybde i m.	Ondr.	Grund	Dybde i m.	Ondr.	Grund
240kg		Sten- fylling	21	13	Megot fast sandbl. ler	240kg		Sten Fylling	240kg								
"		"	22	20	"	"		"	"								
"	19	"	23	13	"	"	21	Megot fast lys gult forvitret	"	20	Megot fast stolpeler						
"	34	Megot fast lys forvitret	24	10	Halvfast sandbl. ler	"	32	"	"	34	"						
"	38	"	25	13	"	"	34	"	"	29	"						
"	12	"	26	15	"	"	11	"	"	13	"						
"	12	"	27	27	Kannfast grus. D=27.0	"	11	"	"	10	"						
"	19	"	28		"	"	13	"	"	10	"						
"	12	"	29		"	"	14	"	"	7	"						
"	7	"	10		"	"	9	"	"	11	"						
120kg		"	11		"	"	10	Fast	"	9	Halvfast						
"	14	"	12		"	"	9	"	"	4	"						
"	27	"	13		"	"	7	Halvfast sandbl. bla	"	4	"						
"	14	"	14		"	"	7	"	"	5	"						
"	24	"	15		"	"	7	"	"	4	"						
"	19	"	16		"	"	4	"	"	3	"						
"	16	"	17		"	"	6	Bløt sandblander	"	5	"						
"	17	"	18		"	"	4	"	"	3	"						
"	22	"	19		"	"	3	"	"	2	"						
"	18	"	20		"	"	4	"	"	3	"						
"		"	21		"	"	3	"	"	4	"						
"		"	22		"	"	5	"	"	7	"						
"		"	23		"	"	4	Megot bløt	"	16	"						
"		"	24		"	"		Kannfor- grus. D=23.1	"		Kannfor- grus. D=23.3						

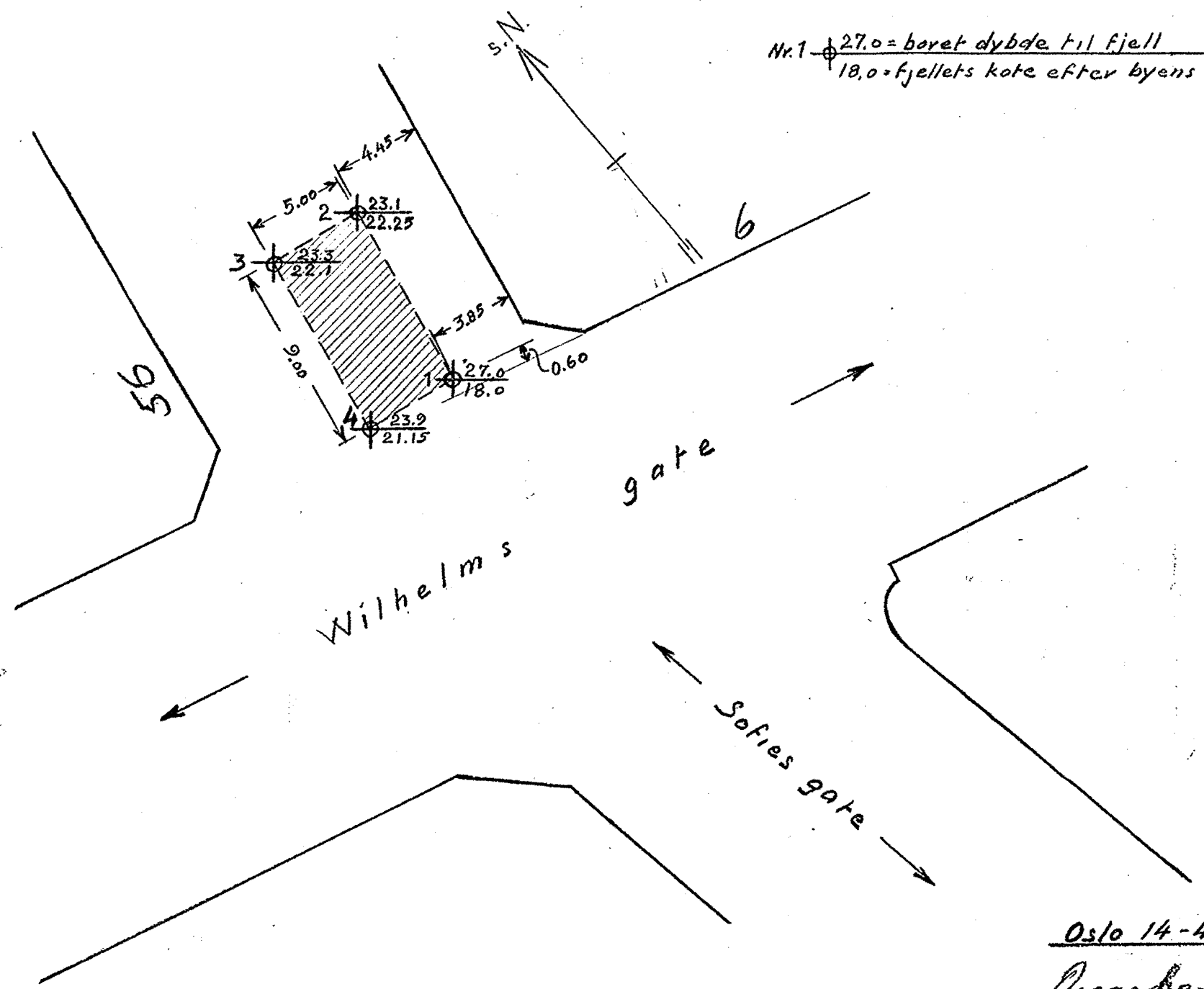
Oslo 14-4-32
Oscar Large

sand
D. 23,9 m. 67

Transformatorkiosk i Vilhelmsgt. - Sofiesgt.

M = 1:250

Nr. 1 ϕ 27.0 = boret dybde til fjell
18.0 = fjellets kote efter byens ± 0



Oslo 14-4-32
Oscar Kanger.