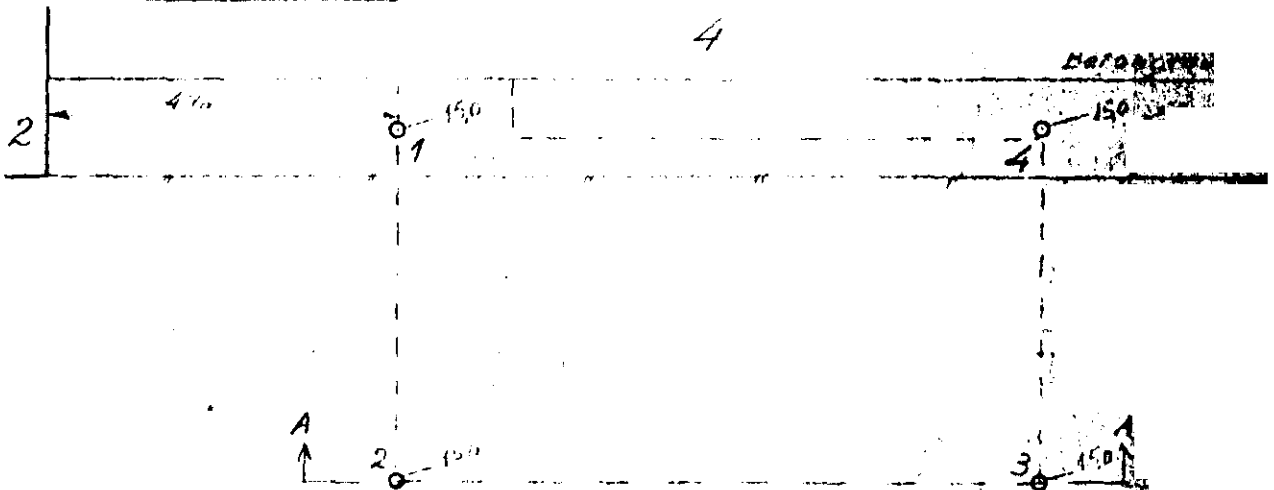


Situasjonsplan.

403N
NOD1

M. = 1:100



Vahls gt.

403N

Snitt A-A:

2					3				
Avstand m	dybde cm	dybde cm	Forhold	merke	Boksh. m	Høle cm	dybde m	Forhold	
120		1	Sand		120		1	Forhold	
"	38	2	til 25m		"	49	2		
"	6	9	Leire		"	9	3		
"	5	4	"		"	9	4		
"	3	5	"		"	9	5		
"	2	6	"		"	5	6		
"	4	7	"		"	3	7		
"	6	8	"		"	6	8		
"	11	9	"		"	6	9		
"	18	10	"		"	16	10		
"	22	11	"		"	32	11		
"	32	12	"		"	35	12		
"	43	13	"		"	48	13		
"	51	14	"		"	60	14		
"	74	15	"		"	15	15		

ikke fjell

ikke fjell

Punktene 7 og 9 kunne ikke gjennomføres da for lite plass
å gå rundt.

Punkt 7: Fast sand til 25m, herfra løs leire til 12m
Herfra fastere leire til 15m, ikke fjell.

Punkt 9: Fast leire til 25m, herfra bløtere leire til 10m
Herfra fastere leire til 15m, ikke fjell.

NOTEBY 1271
1946

Transformatorstasjon Vahls gt. 4

81 46 Grunnboringer.

1271

NOTEBY

SAT

Vahl's gt.

403N

2

3

Snitt A-A:

Årstid	4/16	7/16	Jordart	Årstid	4/16	7/16	Jordart
120		1	Sand	120		1	Forbørd
"	38	2	til 25m	"	49	2	Leire
"	6	3	Leire	"	9	3	"
"	5	4	"	"	7	4	"
"	3	5	"	"	9	5	"
"	2	6	"	"	5	6	"
"	4	7	"	"	3	7	"
"	6	8	"	"	6	8	"
"	11	9	"	"	8	9	"
"	18	10	"	"	16	10	"
"	22	11	"	"	32	11	"
"	32	12	"	"	35	12	"
"	43	13	"	"	48	13	"
"	51	14	"	"	60	14	"
"	74	15	"	"	15	15	"

Interpret

JAKK fjell

Punktene 7 og 9 kunne ikke gjennomføres da for lite plass til å gå rundt.

Punkt 1 Fast sand til 25m, derfra løs leire til 12m. Herfra fastere leire til 15m, ikke fjell.

Punkt 4 Fast leire til 25m, derfra bløt leire til 15m. Herfra fastere leire til 15m, ikke fjell.

Transformatorstasjon Vahl's gt. 4.

3 1 46 Grunnboringer.

12.71

NOTERBY

SAT