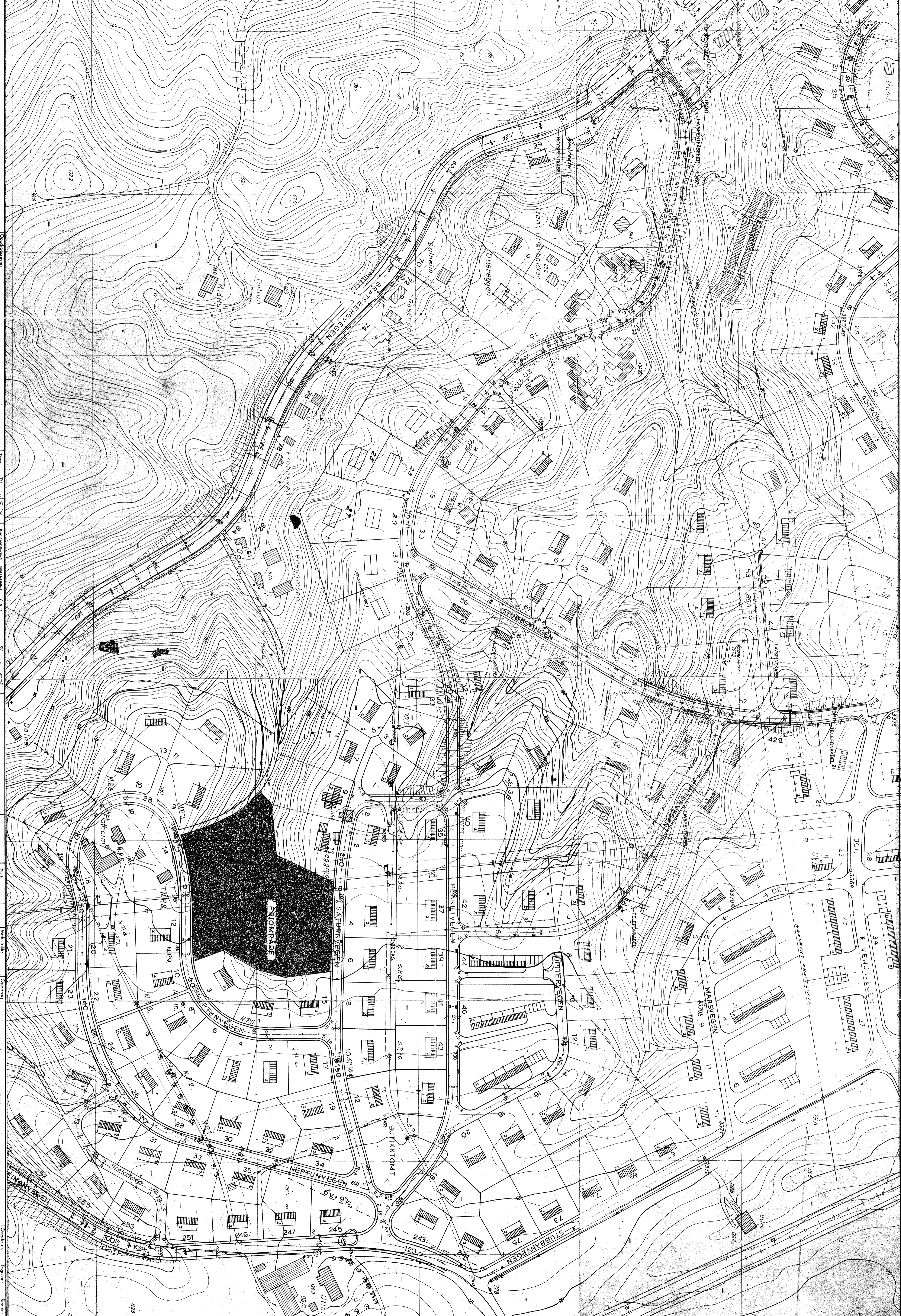


Oppdragsnavn:	JUPITERVEGEN NANTERGET (A)	
Plan:	7/1-57 S.F.	1/1-57 S.F.
Tec:		
Kf:		
Dato:		
Sign:		
Revisjon:		
Dato:		
Sign:		
Revisjon:		
Dato:		
Sign:		
Revisjon:		
Skala:	1:1000	
Oppdrags:	PROSJEKTERING: SATURNVEGEN, NEPTUNVEGEN, JUPITERVEGEN, STUBBSVINGEN, KROKVEG.	
Oppdr. nr.:	037-53	
Plan nr.:	R 217	
Rev. nr.:	01	
	A	



DREIE-SONDERING

Oppdrag:

Boring: *P1*

Dato:

Sign.:

Sted: *Neptunvegen Skubbom*

Terrong:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	0	100	matjord								
	0	"	"								
	6	"	deire								
	10	"	"								
1	13	"	" silty	8				15			
	29	"	"								
	20	"	"								
	16	"	"								
	10	"	"								
2	5	"	"	9				16			
	4	"	" litesynke								
	4	"	"								
	5	"	"								
	5	"	"								
3	2	"	"	10				17			
	0	"	" synke								
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
4	0	"	"	11				18			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
5	0	"	"	12				19			
	0	"	"								
	6	"	"								
	8	"	"								
	8	"	"								
6	8	"	"	13				20			
	9	"	"								
	10	"	"								
	10	"	"								
	11	"	"								
7				14				21			

Neptunvegen Skubbom

DREIE-SONDERING

Oppdrag: Boring: *P. 2*

Dato: Sign:

Sted: *Reptinvegen Stubben*

Terrang:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	0	100	<i>Matjord</i>								
	0	u	<i>- m</i>								
	10	u	<i>leire</i>								
	11	u	u								
1	17	u	<i>u Siltig</i>	8				15			
	29	u	u								
	28	u	u								
	20	u	u								
	12	v	u								
2	7	u	v	9				16			
	4	u	<i>u litt sjunk</i>								
	0	u	v								
	5	u	u								
	5	u	u								
3	8	u	u	10				17			
	5	u	v								
	0	u	u								
	0	u	u								
	0	u	u								
4	0	u	v	11				18			
	0	u	v								
	0	u	u								
	0	u	u								
	0	u	u								
5	0	u	u	12				19			
	0	u	u								
	9	u	u								
	4	v	u								
	10	u	u								
6	10	u	u	13				20			
	10	u	u								
	11	u	u								
7				14				21			

Mangel 1/10/13

DREIE-SONDERING

Sted:

Nyptunvegen, Stubban

Oppdrag:.....

Boring: *P3*

Dato:.....

Sign.:.....

Terrang:.....

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	42										
	0	100	Matjord								
	0	u	u								
	5	u	deist								
	7	u	u								
1	11	n	u siltig	8				15			
	16	u	u siltig								
	17	u	u								
	15	M	u								
	10	N	u								
2	9	u	u M	9				16			
	6	u	* litt synke								
	6	u	u u								
	3	u	u u								
	3	u	u u								
3	4	u	u u	10				17			
	0	u	u u								
	3	u	u u								
	0	u	u u								
	0	u	u u								
4	0	u	u u	11				18			
	0	u	u u								
	0	u	u u								
	0	u	u u								
5	0	u	u u	12				19			
	0	u	u u								
	0	u	u u								
	0	u	u u								
6	0	u	u u	13				20			
	0	u	u u								
	0	u	u u								
	9	u	u u								
	10	u	u u								
7	10	u	u u	14				21			

Mangel av...

DREE-SONDERING

Oppdrag: Boring: **P 5**

Dato: Sign.:

Sted: **Neptunvegen Stabben**

Terrong:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	0	100	Præfjord								
	0	"	- " -								
	8	"	leire								
	8	"	"								
1	12	"	" siltig	8				15			
	15	"	"								
	27	"	"								
	21	"	"								
	21	"	"								
2	18	"	"	9				16			
	15	"	"								
	17	"	"								
	10	"	"								
	7	"	"								
3	12	"	"	10				17			
	12	"	"								
	11	"	"								
	7	"	"								
	7	"	"								
4	8	"	"	11				18			
	8	"	"								
	7	"	"								
	9	"	"								
	9	"	"								
5	8	"	"	12				19			
	10	"	"								
	11	"	"								
	11	"	"								
	13	"	"								
6	12	"	"	13				20			
7				14				21			

DREIE-SONDERING

Oppdrag: Boring: P. 6

Sted: Neptunvegen, Skibban

Dato: Sign.:

Terrong:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	0	100	Mafjord								
	0	u	- u								
	3	u	Leire, litt tynt								
	0	u	u								
1	0	u	u	8				15			
	0	u	u								
	9	u	u								
	14	u	u								
	16	u	u								
2	31	M	u	9				16			
	30	u	u								
	19	u	u								
	19	u	u								
	16	u	u								
3	16	u	u	10				17			
	17	u	u								
	14	u	u								
	17	u	u								
	12	u	u								
4	13	u	u	11				18			
	12	u	u								
	12	u	u								
	14	u	u								
5				12				19			
6				13				20			
7				14				21			

DREIE-SONDERING

Sted: *Nepstunvegen, Stubbarn*

Oppdrag: Boring: *P. 7*

Dato: Sign:

Terrang:

Dybde m	Antall omdr	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr	Vekt	An m.
	0	100	<i>Marfjord</i>		12	100	<i>Leire - Silting</i>				
	0	"	"								
	7	"	<i>Leire</i>								
	9	"	"								
1	17	"	<i>u Silting</i>	8				15			
	17	"	"								
	11	"	"								
	6	"	<i>u litt Syvke</i>								
	5	"	"								
2	3	"	"	9				16			
	0	"	<i>u Syvke</i>								
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
3	0	"	"	10				17			
	0	"	"								
	0	"	"								
	3	"	<i>u litt u</i>								
	6	"	"								
4	0	"	"	11				18			
	8	"	"								
	4	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
5	0	"	"	12				19			
	0	"	<i>u Syvke</i>								
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
6	0	"	"	13				20			
	0	"	"								
	18	"	<i>u Silting</i>								
	12	"	"								
	10	"	"								
7	10	"	"	14				21			

Marfjord Silting

DREIE-SONDERING

Oppdrag:

Boring: *P. 8.*

Sted: *Nepkinvegen, Skulban*

Dato:

Sign.:

Terrang:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	0	100	Matjord								
	6	n	- i								
	4	n	leire litt synk								
	0	n	synk								
1	0	n	n					15			
	0	n	n								
	0	n	n								
	0	n	n								
2	0	n	n					16			
	0	n	n								
	0	n	n								
	0	n	n								
3	0	n	n					17			
	0	n	n								
	0	n	n								
	0	n	n								
4	0	n	n					18			
	0	n	n								
	0	n	n								
	0	n	n								
5	0	n	n					19			
	0	n	n								
	0	n	n								
	5	n	n								
	9	n	n								
6	9	n	n					20			
	10	n	n								
	10	n	n								
	10	n	n								
	12	n	Siltig								
7	15	n	n					21			

*Matjord
Siltig*

DREIE-SONDERING

Oppdrag: Boring: **P. 9**

Sted: **Neptunvegen, Stubben**

Dato: Sign.:

Terrong:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	0	100	matjord								
	7	n	u								
	9	n	leire								
	16	n	u								
1	13	n	n	3				15			
	8	n	u								
	6	n	u								
	2	n	u litt synt								
	0	n	u synt								
2	0	n	u					16			
	0	u	v								
	0	n	n								
	0	n	n								
	0	n	n								
3	0	n	n	10				17			
	0	u	v								
	0	n	v								
	0	n	u								
	0	n	n								
4	0	n	v	11				18			
	0	n	v								
	0	n	n								
	0	n	n								
	0	n	n								
5	0	n	n	12				19			
	0	n	n								
	0	n	n								
	7	n	u								
	7	n	v								
6	9	n	u	13				20			
	9	n	v								
	8	n	n								
	10	n	n								

Mest leire

DREIE-SONDERING

Oppdrag: Boring: *P. 10*

Dato: Sign.:

Sted: *Neptunvegen Skibban*

Terrong:

Dybde m	Antall omr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omr.	Vekt	An m.
	0	100	Mafjord		9	100	Leire				
	3	"	-		9	"	"				
	4	"	leire		10	"	"				
	6	"	"								
1	4	"	"	8				15			
	3	"	" litt syk.								
	0	"	" syk								
	0	"	"								
2	0	"	"	9				16			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
3	0	"	"	10				17			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
4	0	"	"					18			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
5	0	"	"	12				19			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
6	0	"	"	13				20			
	0	"	"								
	0	"	"								
	7	"	"								
	7	"	"								
7	8	"	"	14				21			

Mest leire

DREIF-SONDERING midt i vei

Sted: Saturnvegen

Oppdrag: Boring: F.10

Dato: Sign.:

Terrong:

Dybde m	Antall omdr	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr	Vekt	An m.
	12				1/2						
	0	100	Matjord		0	100	deire Synt				
	0	-	-		0	"	"				
	6	"	deire		0	"	"				
	6	"	"		0	"	"				
1	7	"	"	8	0	"	"	15			
	5	"	" Litt synt		0	"	"				
	3	"	"								
	0	"	" Synt								
	0	"	"								
2	0	"	"	9				16			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
3	0	"	"	10				17			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
4	0	"	"	11				18			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
5	0	"	"	12				19			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
6	0	"	"	13				20			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
7	0	"	"	14				21			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								

Prosjekt
 10/10/11

35° ut til vestre

DREIE-SONDERING

Oppdrag: Boring: P. 10

Dato: Sign.:

Sted: Saturnvegen

Terrong:

Dybdo m	Anfall omdr.	Vekt	An m.	Dybdo m	Anfall omdr.	Vekt	An m.	Dybdo m	Anfall omdr.	Vekt	An m.
	12				12						
	0	100	Mafjord		0	100	dire-Syuk				
	0	"	-m		0	"	"				
	15	"	dire-grus		0	"	"				
	14	"	"		0	"	"				
1	5	"	"	8	0	"	"	15			
	5	"	" litt syuk		0	"	"				
	4	"	-h -m								
	3	"	-h -m								
	0	"	" Syuk								
2	0	"	"	9				16			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
3	0	"	"	10				17			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
4	0	"	"	11				18			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
5	0	"	"	12				19			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
6	0	"	"	13				20			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
7	0	"	"	14				21			

DREE-SONDERING

Oppdrag: Boring: **P 11**

Sted: *Neptunveggen, Stubban*

Date: Sign.:

Terrang:

Dybde m	Antall omr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omr.	Vekt	An m.
	0	100	Matjord		7	100	deire				
	8	"	- 1 m		6	"	"				
	10	"	deire		6	"	"				
	13	"	"								
1	10	"	"	8				15			
	6	"	"								
	0	"	Bu Synt								
	0	"	"								
	0	"	"								
2	0	"	"	9				16			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
3	0	"	"	10				17			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
4	0	"	"	11				18			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
5	0	"	"	12				19			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
6	0	"	"	13				20			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
7	0	"	"	14				21			

Neget løst

30° ut til venstre

Oppdrag:

Boring: P. 15°

DREIE-SONDERING

Dato:

Sign.:

Sted: *Saturnregen*

Terrong:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	0	100	Matfjord		0	100	Leire Synt				
	7	"	- 11 -		0	"	"				
	10	"	leire		0	"	"				
	7	"	"		0	"	"				
1	11	"	"	8	0	"	"	15			
	14	"			0	"	"				
	6	"									
	4	"	in kapp synt								
	2	"	"								
2	0	"	Synt	9				16			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
3	0	"	"	10				17			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
4	0	"	"	11				18			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
5	0	"	"	12				19			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
6	0	"	"	13				20			
	0	"	"								
	0	"	"								
	0	"	"								
7	0	"	"	14				21			

DREIE-SONDERING

Sted:

Saturnvegen

24° ut til venstre

Oppdrag:

Boring:

P. 24 + 44

Dato:

Sign.:

Terrangr:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	12										
	0	100	<i>Matjord</i>								
	8	"	<i>- m</i>								
	6	"	<i>leire</i>								
	7	"	<i>"</i>								
1	4	"	<i>" litt syrek</i>	8				15			
	4	"	<i>" - " - m</i>								
	4	"	<i>" - " - "</i>								
	3	"	<i>" - " - "</i>								
	0	"	<i>Syrek</i>								
2	0	"	<i>"</i>	9				16			
	0	"	<i>"</i>								
	0	"	<i>"</i>								
	0	"	<i>"</i>								
3	0	"	<i>"</i>	10				17			
	0	"	<i>"</i>								
	0	"	<i>"</i>								
	0	"	<i>"</i>								
4	0	"	<i>"</i>	11				18			
	0	"	<i>"</i>								
	0	"	<i>"</i>								
	0	"	<i>"</i>								
5	0	"	<i>"</i>	12				19			
	0	"	<i>"</i>								
	0	"	<i>"</i>								
	0	"	<i>"</i>								
6	6	"	<i>"</i>								
	7	"	<i>"</i>								
	8	"	<i>"</i>								
	7	"	<i>"</i>								
	8	"	<i>"</i>	13				20			
7				14				21			

DREIE-SONDERING

Oppdrag: Boring: *P. 1*

Dato: Sign.:

Sted: *Planetvegen*

Terrong:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	0	100	Matjord								
	0	"	- m								
	7	"	Leire								
	5	"	"								
1	7	"	"	8				15			
	9	"	"								
	6	"	"								
	7	"	"								
	5	"	"								
2	6	"	"	9				16			
	4	"	Diff. synk								
	5	"	" " "								
	3	"	" " "								
	3	"	" " "								
3	4	"	" " "	10				17			
	4	"	" " "								
	5	"	" " "								
	5	"	" " "								
	4	"	" " "								
4	5	"	" " "	11				18			
	5	"	" " "								
	5	"	" " "								
	5	"	" " "								
	7	"	"								
5	7	"	"	12				19			
6				13				20			
7				14				21			

50 m. fra P. 2.
DREIE-SONDERING

Sted: *Planerøgen*

Oppdrag:

Boring: *P. 3*

Dato:

Sign.:

Terrang:

Dybde m	Antall omkr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omkr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omkr.	Vekt	An m.
	0	100	Matjord								
	0	"	"								
	4	"	leire								
	8	"	"								
1	13	"	"	8				15			
	10	"	"								
	9	"	"								
	9	"	"								
	4	"	litt synk								
2	0	"	synk	9				16			
	0	"	"								
	9	"	"								
	12	"	"								
	11	"	"								
3	11	"	"	10				17			
	7	"	"								
	7	"	"								
	8	"	"								
	8	"	"								
4	8	"	"	11				18			
	12	"	"								
	16	"	"								
	22	"	"								
5				12				19			
6				13				20			
7				14				21			

DREI-SONDERING

35m fra P. 4.

Planchegegn

Oppdrag: Boring: P. 5

Dato: Sign:

Sted:

Terrong:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	1/2										
	0	100	Ornatjord								
	6	"	"								
	5	"	leire								
	6	"	"								
1	6	"	"	8				15			
	22	"	" Siltig								
	21	"	" "								
	21	"	" "								
	18	"	" "								
2	18	"	" "	9				16			
	20	"	" "								
	11	"	" "								
	8	"	" "								
	8	"	" "								
3	7	"	" "	10				17			
	6	"	" "								
	6	"	" "								
	5	"	" "								
	5	"	" "								
4	4	"	" litt byrte	11				18			
	3	"	" " "								
	6	"	" " "								
	4	"	" " "								
	8	"	" "								
5	11	"	" "	12				19			
	11	"	" "								
	12	"	" "								
	17	"	" litt siltig								
	22	"	" " "								
6	21	"	" " "	13				20			
7				14				21			

45m fra P. 5.

DREIE-SONDERING

Plankevejen

Oppdrag: Boring: P. 6.

Dato: Sign.:

Sted:

Terrang:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	12										
	0	100	Matjord								
	0	04	"								
	6	"	lure								
	9	"	"								
1	16	"	" litt siltig	8				15			
	21	"	"								
	17	"	"								
	14	"	"								
	31	"	"								
2	30	"	"	9				16			
	22	"	"								
	31	"	"								
	42	"	"								
	36	"	"								
3	42	"	"	10				17			
	50	"	"								
	47	"	"								
4				11				18			
5				12				19			
6				13				20			
7				14				21			

DREIE-SONDERING

25m fra P. 6

Plancheggen

Oppdrag:

Boring: P. 7

Dato:

Sign.:

Sted:

Terreng:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	1/2										
	0	100	Matjord								
	0	"	- R -								
	2	"	Lere litt synke								
	2	"	" " 2								
1	4	"	" " "	8				15			
	24	"	Siltig								
	19	"	"								
	21	"	" "								
	32	"	" "								
2	37	"	" "	9				16			
	36	"	" "								
	40	"	" "								
	40	"	" "								
	64	"	" "								
3	56	"	" "	10				17			
	60	"	" "								
	62	"	" "								
	54	"	" "								
	54	"	" "								
4	46	"	" "	11				18			
	52	"	" "								
	44	"	" "								
	48	"	" "								
	40	"	" "								
5	34	"	" "	12				19			
6				13				20			

55 m. fra P. 7.

Oppdrag: Boring: P. 8

DREIE-SONDERING

Dato: Sign.:

Sted: *Planefregen*

Terrang:

Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.	Dybde m	Antall omdr.	Vekt	An m.
	0	100	grus + Sten								
	0	"	- " -								
	6	"	- " -								
	10	"	- " -								
1	9	"	- " -	8				15			
	11	"	- " -								
	11	"	- " -								
	12	"	dire. littetlig								
	14	"	" " "								
2	12	"	" " "	9				16			
	11	"	" " "								
	12	"	" " "								
	19	"	" " "								
	16	"	" " "								
3	29	"	" " "	10				17			
	27	"	" " "								
	20	"	" " "								
	18	"	" " "								
4				11				18			
5				12				19			
6				13				20			
7				14				21			