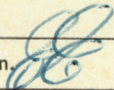
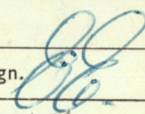
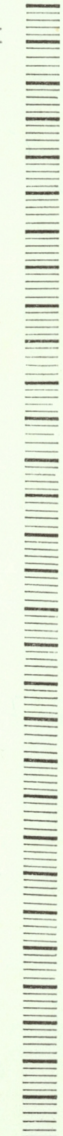


BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 4.2.74	Sign. 
Hull 1		Terrengkote +126.94	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,1	100	25	Leire.
1,2	"	"	"
2,0	x		"
2,2	x		Antatt fjell.
—			
—			
10			
—			
—			
20			
—			
—			
30			

BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 4.2.74	Sign. 
Hull 2		Terrengkote +122.64	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0 —			
0,7	100	25	Myrjord og grus.
1,1	x		Grus.
1,2	100	25	"
5,2	"	0	Grusholdig leire.
5,4	"	25	Grus.
5,5	"	"	"
5,6	x		Antatt fjell.
—			
10 —			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
20 —			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
30 —			

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 4.2.74	Sign. <i>[Signature]</i>
Hull 3		Terrengkote +122,62	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0 —			
7,3	100	0	Leire.
7,5	"	25	"
7,6	"	"	"
8,5	x		"
—			Antatt fjell.
—			Boret midt i bekkeleiet.
—			Det ligger ganske tett med
—			rullestein, og til dels ganske
—			store i bekkeleiet.
10 —			
—			
—			
—			
—			
—			
20 —			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
30 —			

BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 5.2.74	Sign.
Hull 4		Terrengkote +124,25	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0 1,0 — — — — 10 — — — — 20 — — — — 30	x 		Grov rullestein. Antatt fjell.

BÆRUM KOMMUNE

Prosjekterings- og anleggskontoret

DREIESONDERING

Sted Fyllplass, Ankerveien.

Pel.

Dato 5.2.74

Sign.

Hull 5

Terrengkote + 127.63

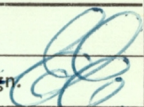




















Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,0	100	18	Leire.
1,5	"	0	"
1,8	x		"
2,5	100	0	"
3,0	100	25	"
3,0	x		Antatt fjell.
—			
10			
—			
—			
—			
—			
20			
—			
—			
—			
—			
30			

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 5.2.74	Sign.
Hull 6		Terrengkote +128.96	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
2,0	x		Stein og leire.
3,3	100	25	Leire.
4,1	"	"	"
4,4	"	"	"
4,7	"	"	"
6,8	x		Sand og grus.
—			Antatt fjell.
10			
20			
30			

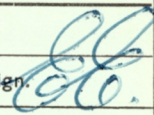
BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING
Sted Fyllpkass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 5.2.74	Sign. <i>[Signature]</i>
Hull 7		Terrengkote + 132,03	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,0	x		Leire.
1,5	100	25	"
1,9	"	"	Grus
4,3	x		"
			Kommer ikke lenger ned, setter fast boret.
10			
20			
30			

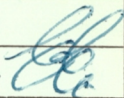
BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 7.2.74	Sign. <i>EE</i>
Hull 9		Terrengkote +123,78	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,0	x		Grus.
3,4	75	0	Leire.
4,0	x		Grus.
4,0	100	25	"
4,2	x		"
			Antatt fjell.
10			
20			
30			

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 6.2.74	Sign. <i>[Signature]</i>
Hull 11		Terrengkote +133,54	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,5	x		Leire.
1,7	100	25	"
2,2	"	"	"
2,6	"	"	"
3,5	"	"	"
3,8	"	"	"
4,3	"	"	"
4,6	"	17	"
4,9	"	0	"
10,1			
5,6	"	25	"
6,0	"	"	"
6,6	"	"	"
7,0	"	"	"
7,5	"	"	"
8,1	"	"	"
8,7	"	"	"
9,3	"	"	"
9,7	"	"	"
10,1	"	"	"
20,1			
10,2	"	"	"
10,7	x		"
			Antatt fjell.
30			

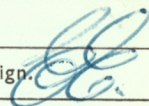
BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING
Sted <u>Fyllplass, Ankerveien.</u>			
Pel.		Dato <u>8.2.74</u>	Sign. 
Hull <u>12.</u>		Terrengekote <u>+122.03</u>	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
1,5	x		Stein og grus.
4,5	50	0	Lagdelt leire.
4,5	x		Antatt fjell.
—			
—			
—			
10			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
—			
30			

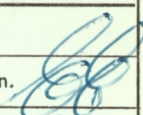
BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING		
Sted Fyllplass, Ankerveien.					
Pel.			Dato 11.2.74		Sign. <i>[Signature]</i>
Hull 13			Terrengekote +122,98		
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger		
0			Jumpet.		
0,5			Lagvis grus og leire.		
2,0	100	20	" " "		
4,2	50	0	Leire.		
5,7	75	0	Grus.		
5,7	100	25	"		
6,0	x		Antatt fjell.		
10					
20					
30					


BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 11.2.74	Sign. 
Hull 14		Terrengkote +123.37	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
0,8	100	25	Grus og stein.
1,7	"	20	" "
3,6	50	0	Lagdelt leire.
4,5	75	0	" "
4,5	x		Antatt fjell.
—			
10			
—			
—			
20			
—			
—			
30			

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted <u>Fyllplass, Ankerveien.</u>			
Pel.		Dato <u>11.2.74</u>	Sign. 
Hull <u>14 A</u>		Terrengkote <u>+127,42</u>	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
2,5	x		Leire.
2,7	100	25	"
3,1	"	"	"
3,8	"	"	"
3,9	"	"	"
3,9	x		Antatt fjell.
—			
10			
—			
—			
—			
—			
20			
—			
—			
—			
—			
—			
30			

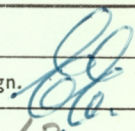
BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 11.2.74	Sign. <i>[Signature]</i>
Hull 15		Terrengkote +123.82	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,0	x		Stein og leire.
4,8	75	0	Leire.
4,9	100	25	"
5,8	x		"
			Antatt fjell.
10			
20			
30			

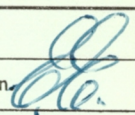
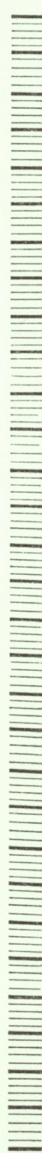
BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 11.2.74	Sign. 
Hull 17		Terrengkote +124,13	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,1	100	25	Leire.
1,2	"	"	"
1,3	"	"	"
1,9	x		Antatt fjell.
—			
—			
10			
—			
—			
20			
—			
—			
30			

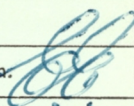
BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 12.2.74	Sign. 
Hull 18		Terrengkote +126,57	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			Jumpet. Antatt fjell.
0,5			
1,0	x		
10			
20			
30			

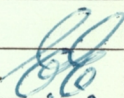
BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 14.2.74	Sign. 
Hull 21		Terrengkote +124,24	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,4	x		Leire.
2,0	100	0	Lagvis leire og grus.
2,5	x		Grus.
			Antatt fjell.
10			
20			
30			

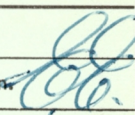
BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING		
Sted Fyllplass, Ankerveien.					
Pel.			Dato 14.2.74		Sign. <i>[Signature]</i>
Hull 22			Terrengkote +125.85		
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger		
0			Jumpet. Leire og grus. Antatt fjell.		
0,5					
1,9	x				
10					
20					
30					

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 12.2.74	Sign. 
Hull 24		Terrengkote +132,43.	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			Jumpet. Leire. Antatt fjell.
0,5			
0,9	x		
10			
20			
30			

BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 12.2.74	Sign. 
Hull 25		Terrengkote +133,30	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0 — 0,5 — 2,1 x — — — — 10 — — — — 20 — — — — 30 —			Jumpet. Hard leire. Antatt fjell.

BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 12.2.74	Siga. 
Hull 26		Terrengkote +127,08	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
3,5	75	0	Lagvis sand og leire.
3,8	100	25	Grus.
			Antatt fjell.
10			
20			
30			

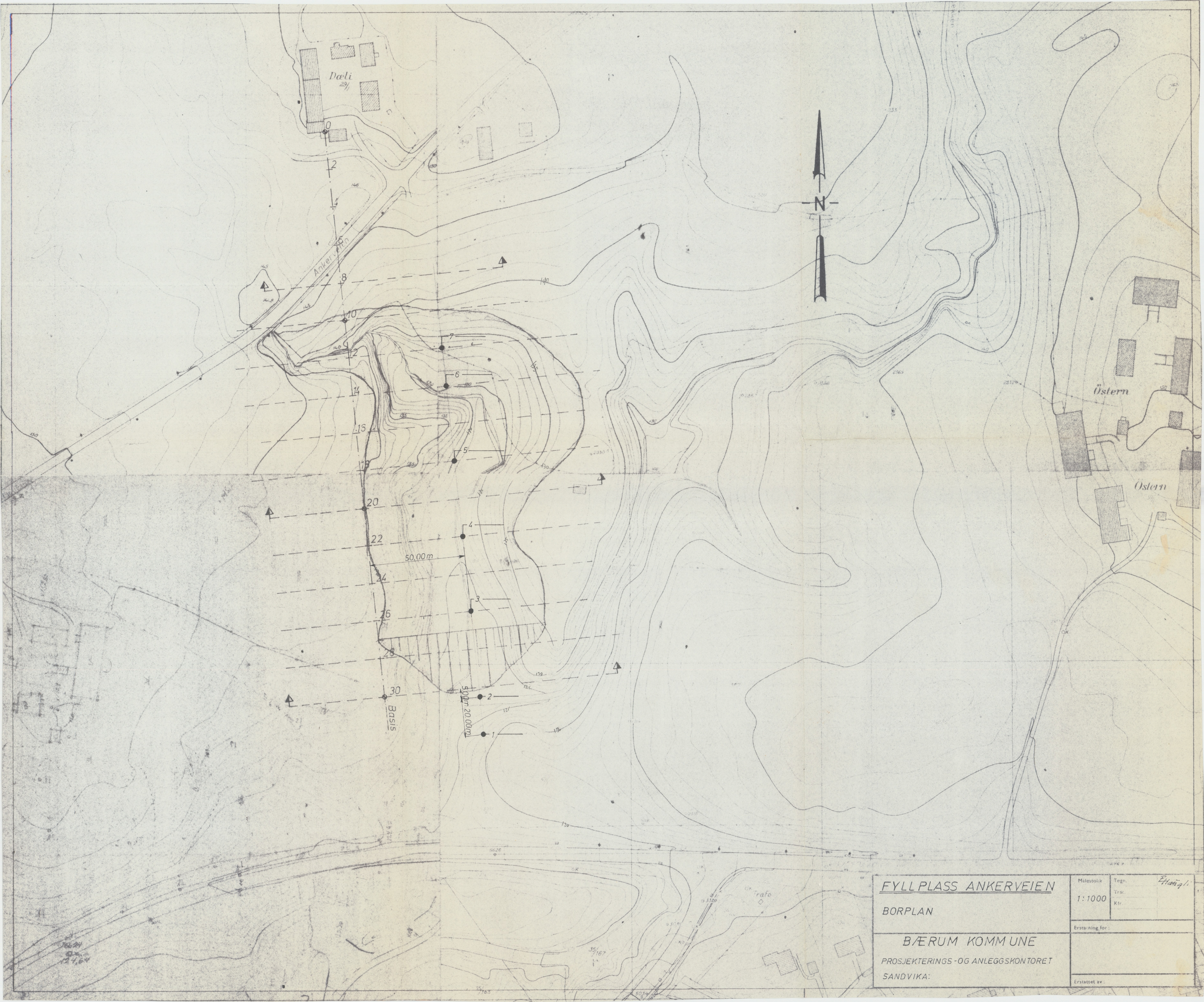
BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 13.2.74	Sign. 
Hull 27		Terrengkote +127.68	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,0	x		Stein og leire.
4,5	75	0	Leire.
5,1	100	25	Lagvis leire og sand.
6,4	"	13	" " "
6,4	x		Antatt fjell.
10			
20			
30			

BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 13.2.74	Sign. 
Hull 28		Terrengkote +128,71	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0 —			
0,5			Jumpet.
1,9	100	25	Lagvis leire og grus.
2,1	"	4	" " "
5,3	75	0	" " "
5,4	100	25	Grus.
6,7	x		"
			Antatt fjell.
10 —			
20 —			
30 —			

BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted Fyllplass, Ankerveien.			
Pel.		Dato 13.2.74	Sign. <i>[Signature]</i>
Hull 29		Terrengkote +131.64	
Dybde E	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,3	x		Leire.
1,6	100	25	"
2,0	"	"	"
2,2	"	"	"
2,4	"	"	"
2,6	"	"	"
2,8	"	"	"
3,1	"	"	"
3,3	"	"	"
3,4	"	"	"
3,6	"	"	"
3,9	"	"	"
4,2	"	"	"
4,5	"	"	"
4,7	"	"	"
5,0	"	"	"
5,2	"	"	"
5,4	"	"	"
6,2	x		Grus og stein.
20			
			Kommer ikke lenger ned, kiler fast spissen og bøyer stengene.
30			

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING	
Sted Fyllplass, Ankerveien.				
Pel.		Dato 14.2.74		Sign. <i>[Signature]</i>
Hull 30			Terrengkote +123,72	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger	
0				
0,5			Jumpet.	
1,0	x		Leire.	
5,3	75	0	Lagvis leire og grus.	
5,3	x		Antatt fjell.	
10				
20				
30				

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING
Sted Fyllplass Ankerveien.			
Pel.		Dato 15.2.74	Sign. <i>[Signature]</i>
Hull 31		Terrengkote +142,03.	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			
0,5			Jumpet.
1,5	x		Leire.
			Antatt fjell.
10			
20			
30			



FYLLPlass ANKERVEIEN
BORPLAN

BÆRUM KOMMUNE
 PROSJEKTERINGS- OG ANLEGGSKONTORET
 SANDVIKA

Målestokk	Tegn.	<i>E. Høivåg</i>
1:1000	Trac.	
	Ktr.	
Erstatning for:		
Erstattet av:		