


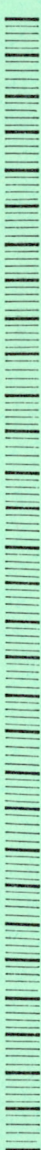
BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING	
Sted <i>Dyblum Eksplosivfabrik</i>				
Pel.			Dato <i>13/1-83</i>	Sign. <i>Fju.</i>
Hull <i>1.</i>			Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger	
0	<i>140</i> x	<i>Alt. II</i>	<i>(Anrede)</i> <i>Amhatth</i> <i>Fjell</i> <i>18/1-83</i> <i>OL</i> <i>OL.</i>	
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
20				
30				

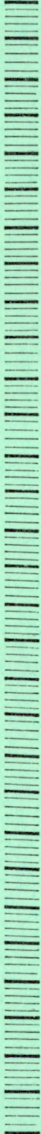
BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING		
Sted <i>Hestnes Sjøskolemyr</i>					
Pel.		Dato <i>10/1-83</i>	Sign. <i>[Signature]</i>		
Hull <i>2</i>		Terrengkote			
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger		
0			<i>set II (Amode)</i>		
<i>1.8</i>					
10			<i>kuler fast Arnis og Sk</i>		
20			<i>10/1-83</i> <i>[Signature]</i>		
30					

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING		
Sted <i>Åsheim Eckemvolden</i>					
Pel.			Dato <i>13/1-83</i>		Sign. <i>[Signature]</i>
Hull <i>3.</i>			Terrengkote		
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	<i>det er II</i> Anmerkninger <i>(Anmer)</i>		
0 10 20 30			<i>for skov eller fjell. Kommunen ikke benytter med 18/1-83 [Signature]</i>		

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted <i>Austum Bekkmyrveien</i>			
Pel.		Dato <i>13/11.83</i>	Sign. <i>gje</i>
Hull <i>4.</i>		Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			<i>ALA II</i>  <i>(Annd)</i>
<i>1.0 x</i>			<i>Anndatt</i>
			<i>Jell</i>
10			<i>18/11-83</i>
			<i>gje</i>
20			
30			

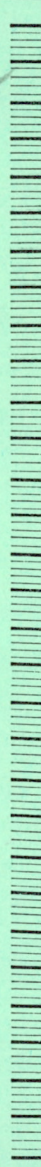
BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING		
Sted <i>Austum Eikomyr</i>					
Pel.			Dato <i>13/183</i>		Sign. <i>[Signature]</i>
Hull <i>5</i>			Terrengkote		
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	<i>ALT II</i> Anmerkninger <i>Lands</i>		
0 <i>20x</i>					
10					
20					
30					
<i>Leire og skum</i> <i>ikke full</i> <i>18/183</i> <i>[Signature]</i>					

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING		
Sted <i>Jaskinn Ecksonstua</i>					
Pel.			Dato <i>14/1-83</i>		Sign. <i>[Signature]</i>
Hull <i>6</i>			Terrenkote		
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger <i>Arrede</i> <i>24 10 #</i>		
0 <i>2.0 x</i>			<i>1 vke Tjuel</i> <i>18/1-83</i> <i>[Signature]</i>		
10					
20					
30					

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING	
Sted <i>Hosliem Eikesmarken</i>				
Pel.			Dato <i>14/83</i>	Sign. <i>fer</i>
Hull <i>7</i>			Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger	
0	1.2 x 		<i>ALT II (Anmer)</i>	
			<i>Leire og</i>	
			<i>Armbutt</i>	
			<i>Fjell</i>	
10			<i>18/1-83</i>	
			<i>[Signature]</i>	
20				
30				

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING	
Sted <i>Lasium Eiksmark</i>				
Pel.			Dato <i>14/12 83</i>	Sign. <i>JW</i>
Hull <i>8</i>			Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger	
0		<i>Alt #4</i>	<i>Kun av</i>	
<i>1.5</i>			<i>Arbeidd</i>	
			<i>Fjell</i>	
			<i>18/1-83</i>	
			<i>JW</i>	
10				
20				
30				

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted <i>Dagblom Eikemyrka</i>			
Pel.		Dato <i>14/1-83</i>	Sign. <i>JW</i>
Hull <i>9</i>		Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			<i>ALT II</i>
<i>2,0</i>			<i>Anode</i>
			<i>Lus</i>
			<i>1 vke fjell</i>
10			<i>18/1-83</i>
			<i>[Signature]</i>
20			
30			

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted <i>Høstun Eiksmarker</i>			
Pel.		Dato <i>18/1-83</i>	Sign. <i>fer</i>
Hull <i>10</i>		Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0		<i>A1 + II</i>	<i>Anrede</i>
<i>20</i>	<i>x</i>		<i>Lein</i>
10			<i>1 vke Fjell</i>
			<i>18/1-83</i>
			<i>[Signature]</i>
20			
30			

BÆRUM KOMMUNE			DREIESONDERING
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted <i>Arbetsmark</i>			
Pel.		Dato <i>14/1-83</i>	Sign. <i>J. E.</i>
Hull <i>1 ALT I</i>		Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			<i>Fjell i dagen</i> <i>18/1-83</i> <i>[Signature]</i>
10			
20			
30			

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted <i>Hestene Eikemarken</i>			
Pel.		Dato <i>14/1 83</i>	Sign. <i>Jen</i>
Hull <i>2 ALT I</i>		Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			<i>Amnd</i>
<i>1/6 x</i>			<i>Len og Annotat Jell</i>
10			<i>18/1 - 83</i>
20			<i>cc.</i>
30			

BÆRUM KOMMUNE
Prosjekterings- og anleggskontoret

DREIESONDERING

Sted *Aasheim Eikermark*

Pel.

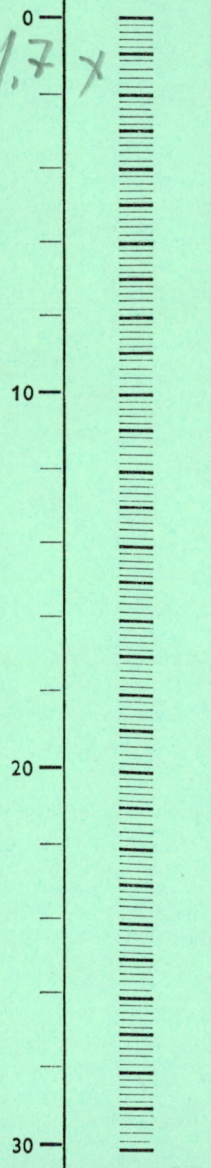
Dato *14/1-83*

Sign. *Pu*

Hull *3 A+B*

Terrengkote

Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
------------	------------	---------------------	--------------




*Leire og
Sandbakk
Jell
18/1-83*

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted <i>Hosliens Ekebergområde</i>			
Pel. <i>4. AU I</i>		Dato <i>17/1-83</i>	Sign. <i>[Signature]</i>
Hull <i>4. AU I</i>		Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0	<i>1.1</i> X		<i>Leire og Ammestatt Fjell</i> <i>18/1-83</i> <i>[Signature]</i>
5			
10			
15			
20			
25			
30			

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted <i>Hablim Eikemarken</i>			
Pel.		Dato <i>17/1-83</i>	Sign. <i>Ju</i>
Hull <i>S. A&T I</i>		Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	<i>Snodd</i> Anmerkninger
0			<i>Lern og Armsbrett tjell 18/1-83 <i>[Signature]</i></i>
<i>1.6 x</i>			
10			
20			
30			

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted <i>Høsting Eiksmarka</i>			
Pel.		Dato <i>14/1-83</i>	Sign. <i>[Signature]</i>
Hull <i>6 Alt I</i>		Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			<i>Amørke</i>
<i>1.7</i>			
10			<i>Lene og Anne Satt Fjell</i>
			<i>18/1-83</i>
			<i>[Signature]</i>
20			
30			

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret		DREIESONDERING	
Sted <i>Leshim Leiksmarka</i>			
Pel.		Dato <i>14/1-80</i>	Sign. <i>[Signature]</i>
Hull <i>7. Alt I</i>		Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0		<i>Amble</i>	<i>Lure og Amble Tjell 18/1-83 [Signature]</i>
1.2			
10			
20			
30			

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING		
Sted <i>Brostein Lek Dammen</i>					
Pel.			Dato <i>14/1 82</i>		Sign. <i>[Signature]</i>
Hull <i>8 ALT I</i>			Terrengkote		
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	<i>Amnd</i> Anmerkninger		
0	<i>0,8 x</i>		<i>Amndett</i>		
			<i>Fjell</i>		
			<i>18/1-83</i>		
			<i>[Signature]</i>		
30					

BÆRUM KOMMUNE Prosjekterings- og anleggskontoret			DREIESONDERING	
Sted <i>Arstun Løkemyra</i>				
Pel.		Dato <i>17/1-83</i>		Sign. <i>fen</i>
Hull <i>9 A+T</i>		Terrengkote		
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	<i>Arstun</i> Anmerkninger	
0 <i>0.2 x</i>		<i>Arstun</i>		
		<i>Fjell</i>		
10		<i>18/1-83</i>		
		<i>Bl.</i>		
20				
30				

BÆRUM KOMMUNE		DREIESONDERING	
Prosjekterings- og anleggskontoret			
Sted <i>Hoslium Eiksmarka</i>			
Pel.		Dato <i>14/1 83</i>	Sign. <i>[Signature]</i>
Hull <i>10. Alt I</i>		Terrengkote	
Dybde m	Last kg	Ant. halve omdr.	Anmerkninger
0			<i>Amme</i>
10			<i>Ammefatt</i> <i>Jice</i> <i>18/1-83</i> <i>[Signature]</i>
20			
30			

BÆRUM KOMMUNE

VANN- OG KLOAKKVESENET



Rådmann Halmrasts vei 18
1300 Sandvika
Telefon *(02) 2 30 60 59 90 50

Arkiv.

Prosjekterings- og anleggskontoret

BÆRUM KOMMUNE
PROSJ. OG ANLEKTR
INNK. 17/11-82
ARK. NR. 555.3

DERES REF.

VÅR REF.

DATE

555.3 H EgD/he.

17.11.82.

Haslum - Eiksmarka. Katodisk beskyttelse av hovedvann-
ledningen.-----

./.

Vann- og kloakkvesenet har utarbeidet to alternativer for plassering av anodebed for katodisk beskyttelse av hovedvannledningen, samt forslag til kabelgrøft. Se vedlagte tegning nr. H3/2.

./.

Grunneierne er tilskrevet, men bemerkninger til forslagene er foreløpig ikke fremkommet.

||

Vann- og kloakkvesenet ønsker at begge alternativene for anodebed samt grøftetrase blir grunnboret.

./.

Fire stk.tegninger nr. H3/2 vedlegges.


Rolf Nøvig
vannverksjef


Egil Døske

Kopi m/tegn.
Avd.ing. Kleppestø, her.

BÆRUM KOMMUNE

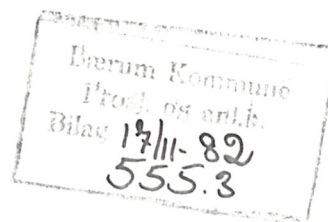
VANN- OG KLOAKKVESENET



Rådmann Halmrasts vei 18
1300 Sandvika
Telefon (02) 12 50 11 59 90 50

Jon Holt
Børumsvn. 473

1351 RUD



DERES REF.

VÅR REF.

DATO

555.3 H EgD/he.

17.11.82.

Haslum - Eiksmarka. Katodisk beskyttelse av hovedvannledningen.

Bærum kommune har lagt ny 500 mm. hovedvannledning fra Haslum og østover mot Eiksmarka. Ledningen legges for å bedre vannforsyningen til bygdas nordøstre del og for å kunne kutte ut Østernvann som vannkilde.

Vannledningen blir katodisk beskyttet for å hindre korrosjon. Det er foretatt prøvepolarisering og potensialmåling på vannledningen for å finne den mest egende plassering av et anodebedd.

./.
Målingene viser at et anodebedd like bak Hosle senter er mest egnet. Forslag til plassering er vist på vedlagte tegning nr. H 3/2.

Nærmeste tilkoblingspunkt for strøm er på østre garasjevegg på eiendommen gar. 21, bnr. 774.

Vann- og kloakkvesenet ønsker herved å få Deres tillatelse til å montere en el-kabel langs garasjeveggen og plassere et likerettterskap på vestre vegg som vist på vedlagte tegning, samt å plassere en kabel i grøft fra likerettterskapet over eiendommen 21/774 mot jordet lenger vest.

Kabelgrøften ønskes grunnborret i høst, mens de øvrige arbeidene først er planlagt utført til våren.

Eventuelle bemerkninger imøtesees.

Rolf Nøvig
vannverksjef

Egil Døske

Kopi:
Prosj.- og anl.ktr.
Avd.ing. Kleppestø, her.

BÆRUM KOMMUNE

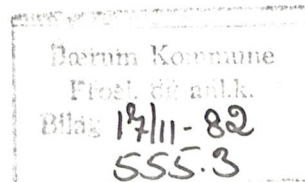
VANN- OG KLOAKKVESENET



Rådmann Halmrasts vei 18
1300 Sandvika
Telefon (02) 12 50 00 52 22 50

Hans Helge Opsahl
S. Hosle gård

1340 BEKKESTUA



DERES REF.

VÅR REF.
555.3 H EgD/he

DATO
17.11.82.

Haslum - Eiksmarka. Katodisk beskyttelse av hovedvannledninger.

Ny hovedvannledning er lagt frem til Griniveien ved Bråtan, og skal nå katodisk beskyttes.

Prøvepolarisering og potensialmåling på vannledningen er utført. Den mest egende plassering av anodebeddet er vist på vedlagte tegning nr. H3/2 med to alternativer.

Forslag til kabelgrøft fra strømkilde via anodebed frem til kum på vannledningen er også vist på vedlagte tegning.

Vann- og kloakkvesenet ønsker med dette Deres tillatelse til å utføre grunnboringer i evnt. fremtidig tracé for anodebed og kabelgrøft som foreslått plassert på Deres eiendom gnr. 21, bnr. 1.

Grunnboringene er planlagt utført i løpet av høsten. Når resultatet av grunnboringene er analysert vil nøyaktig plassering av anodebed og kabelgrøft bli bestemt. Bli det nødvendig med gravearbeider på Deres eiendom, tar vi kontakt siden for å innhente Deres tillatelse til dette arbeidet.


Rolf Nøvdag
vannverksjef


Egil Døske

Kopi:
Prosj.-og anleggskontoret.

POST ADRESSERES TIL ETATEN - IKKE TIL Fysiske PERSONER

Avd.ing. Kleppstø, her.

GRUNNEIERE:

22/13 BÆRUM KOMMUNE
21/1065 " "
21/1 HANS HELGE OPSAHL
21/468 " " FESTER: JON HOLT
21/774 " " " "

ANMERKNINGER:

- ANODEBED
- KABELGRÖFT
- KABEL LANGS VEGG
- SKAP

Bærum Kommune
Prosj. og anl.k.
Bilag 14/11.82
5553

HASLUM - EIKSMARKA PARSELL: SAUEJORDET - GRINIVN. V/BRÅTAN KATODISK BSKYTTELSE SITUASJONSPLAN	Målestokk	Tegn. E. D.	4.11.82
	1:1000	Trac.	
		Kfr.	
BÆRUM KOMMUNE VANN - OG KLOAKKVE SENET	Erstatning for:		
	H 3/2		
Erstattet av:			

