



<b>F/S SEISMikk</b> P. box. 126. 1380 Heggedal Tlf. 02-796266 Telefax 02-791090	Oppdragets. nr.-navn.	B.nr.	<b>BORRAPPORT</b>
	Sted. <i>Vestmarkveien</i>	Po.nr.	B.art. <i>Slagsondering</i>
	Oppdragsgiver <i>Borvika Kommune</i>	Høyde	Dato. <i>30/11-90</i>

DATO	B.NR	KOTE	STREKNING			SKALA	ANMERKNINGER
			FR	ATIL	M		
	1030	3-H	0	1.80	1.80		<i>ikke fjell.</i>
	1030	7-H	0	1.60	1.60		<i>Antatt fjell.</i>
	1040	3-H					<i>ikke satt ut, fjell i dagen rundt om</i>
	1040	7-H					
	1120	3-H	0	1.00	1.00		<i>Fjell</i>
	1120	7-H	0	0.70	0.70		<i>—</i>
	1130	3-H	0	1.50	1.50		<i>— u —</i>
	1130	7-H	0	0.85	0.85		<i>— u —</i>
	1170	3-H	0	1.05	1.05		<i>— u —</i>
	1170	7-H	0	0.80	0.80		<i>— u —</i>
	1190	3-H					<i>fjell i dagen</i>
	1190	7-H					
	1240	3-H					<i>fjell i dagen —</i>
	1240	7-H					

SKALA: 1=Meget liten motstand    2=Liten motstand  
 3=Middels stor motstand    4=Stor motstand  
 5=Meget stor motstand    6=Fjell

UNDERSKRIFT

L

<b>F/S SEISHIKK</b> P. box. 126. 1380 Heggedal Tlf. 02-796266 Telefax 02-791090	Oppdragets. nr.-navn.	B. nr.	<b>BORRAPPORT</b>
	Sted. <i>Vestmarkveien</i>	Po. nr.	B. art. <i>Slagsondering</i>
	Oppdragsgiver. <i>Borvika Kommune</i>	Høyde	Dato. <i>30/11-90</i>

DATO	B.NR	KOTE	STREKNING			SKALA	ANMERKNINGER
			FR	ATIL	M		
	820	3-H	0	1,15	1,50		<i>anfatt fjell.</i>
	820	7-H	0	1,45	1,45		<i>— " —</i>
	830	3-H	0	1,80	1,80		<i>ikke fjell</i>
	830	7-H	0	1,80	1,80		<i>— " —</i>
	940	3-H	0	0,20	0,20		<i>anfatt fjell</i>
	940	7-H	0	0,30	0,30		<i>— " —</i>
	940	10-H	0	0,40	0,40		<i>— " —</i>
	950	3-H	0	<i>fjell i dagen</i>			
	950	10-H	0	<i>— " —</i>			
	950	20-H	0	<i>— " —</i>			
	980	3-H	0	1,55	1,55		<i>anfatt fjell</i>
	980	7-H	0	1,80	1,80		<i>ikke fjell.</i>
	1020	3-H	0	1,80	1,80		<i>— " —</i>
	1020	7-H	0	1,60	1,60		<i>anfatt fjell.</i>

SKALA: 1=Meget liten motstand    2=Liten motstand  
 3=Middels stor motstand    4=Stor motstand  
 5=Meget stor motstand    6=Fjell

UNDERSKRIFT  
*OK*

<b>F/S SEISMikk</b> P. box. 126. 1380 Heggedal Tlf. 02-796266 Telefax 02-791090	Oppdragets. nr.-navn.	B.nr.	<b>BORRAPPORT</b>
	Sted. <i>Vestmarkveien -</i>	Po.nr.	B.art. <i>Slagsondering</i>
	Oppdragsgiver. <i>Borvun Kommune</i>	Høyde	Dato. <i>30/11-90</i>

DATO	B.NR	KOTE	STREKNING			SKALA	ANMERKNINGER
			FR	ATIL	M		
	650	7-H	0	0,55	0,55		<i>Anfatt fjell</i>
	650	3-H	0	0,40	0,40		<i>— " —</i>
	660	7-H	0	0,30	0,30		<i>— " —</i>
	660	3-H	0	0,70	0,70		<i>— " —</i>
	670	7-H	0	0,10	0,10		<i>— " —</i>
	670	3-H	0	0,50	0,50		<i>— " —</i>
	680	7-H	0	0,30	0,30		<i>— " —</i>
	680	3-H	0	0,70	0,70		<i>— " —</i>
	690	7-H	0	0,30	0,30		<i>— " —</i>
	690	3-H	0	0,30	0,30		<i>— " —</i>
	700	7-H	0	0,45	0,45		<i>— " —</i>
	700	3-H	0	0,20	0,20		<i>— " —</i>
	740	7-H	—	—	—		<i>fjell i dagen ved siden av hullene.</i>
	740	3-H	—	—	—		

SKALA: 1=Meget liten motstand    2=Liten motstand  
 3=Middels stor motstand    4=Stor motstand  
 5=Meget stor motstand    6=Fjell

UNDRSKRSRIFT

*OK.*

F/S SEISHIKK

P. box. 126.  
1380 Heggedal  
Tlf. 02-796266  
Telefax 02-791090

Oppdragets. nr.-navn.	B.nr.	BorrappORT
Sted. Vestmarkveien -	Po.nr.	
Oppdragsgiver. Bærum Kommune	Høyde	Dato. 30/11-90

DATO	B.NR	KOTE	STREKNING			SKALA	ANMERKNINGER
			FR	ATIL	M		
	550	8-H	0	1,4	1,4		Antatt fjell-
	550	4-H	0	0,85	0,85		— " —
	590	8-H	0	1,50	1,50		— " —
	590	4-H	0	1,00	1,00		— " —
	600	8-H	0	0,95	0,95		— " —
	600	4-H	0	1,30	1,30		— " —
	610	8-H	0	0,80	0,80		— " —
	610	4-H	0	1,10	1,10		— " —
	620	7-H	0	0,75	0,75		— " —
	620	3-H	0	1,00	1,00		— " —
	630	7-H	0	0,40	0,40		— " —
	630	3-H	0	0,45	0,45		— " —
	640	7-H	0	0,65	0,65		— " —
	640	3-H	0	0,30	0,30		— " —

SKALA: 1=Meget liten motstand 2=Liten motstand  
3=Middels stor motstand 4=Stor motstand  
5=Meget stor motstand 6=Fjell

UNDRSKRSRIFT

L *OK*

**F/S SEISHIKK**

P. box. 126.  
1380 Heggedal  
Tlf. 02-796266  
Telefax 02-791090

Oppdragets. nr.-navn.	B.nr.	<b>BORRAPPORT</b>
Sted. <i>Vestmarkveien</i>	Po.nr.	B.art. <i>Slagsondering</i>
Oppdragsgiver. <i>Borvika Kommune</i>	Høyde	Dato. <i>29/11-90</i>

DATO	B.NR	KOTE	STREKNING			SKALA	ANMERKNINGER
			FR	ATIL	M		
	440	5-H	0	0,20	0,20		<i>Forfalt fjell</i>
	440	10-H	0	0,65	0,65		<i>—— " ——</i>
	440	5-V	0	0,95	0,95		<i>—— " ——</i>
	440	10-V	0	1,30	1,30		<i>—— " ——</i>
	Pr. 20	3-V	0	0,25	0,25		<i>—— " ——</i>
	Pr. 20	10-V	0	0,60	0,60		<i>—— " ——</i>
	Pr. 20	15-V	0	1,35	1,35		<i>—— " ——</i>
	Pr. 40	4-V	0	0,60	0,60		<i>—— " ——</i>
	Pr. 40	8-V	0	1,50	1,50		<i>—— " ——</i>
	520	8-H					<i>Fant ikke merket.</i>
	520	4-H	0	0,40	0,4		<i>Forfalt fjell</i>
	530	8-H	0	0,70	0,70		<i>—— " ——</i>
	530	4-H	0	0,20	0,20		<i>—— " ——</i>
	540	8-H	0	1,60	1,60		<i>—— " ——</i>
	540	4-H	0	1,60	1,60		<i>—— " ——</i>

SKALA: 1=Meget liten motstand    2=Liten motstand  
 3=Middels stor motstand    4=Stor motstand  
 5=Meget stor motstand    6=Fjell

UNDRSKRSRIFT

*[Signature]*

F/S SEISHIKK  
 P. box. 126.  
 1380 Heggedal  
 Tlf. 02-796266  
 Telefax 02-791090

Oppdragets. nr.-navn.  
 Sted. *Vestmarkveien*  
 Oppdragsgiver *Bærum Kommune*

B.nr.  
 Po.nr.  
 Høyde

**BORRAPPORT**  
 B.art. *Slagsundersøking*  
 Dato. *29/11 90*

DATO	B.NR	KOTE	STREKNING			SKALA	ANMERKNINGER
			FR	ATIL	M		
	300	8-H	0	1,20	1,20		Antatt fjell -
	300	4H	0	1,20	1,20		— " —
	330	8-H	0	1,40	1,40		antatt fjell
	330	4H	0	1,80	1,80		ikke fjell.
	340	8-H	0	0,7	0,7		antatt fjell.
	340	4-H	0	1,5	1,5		— " —
	350	8H	0	0,80	0,80		— " —
	350	4H	0	0,90	0,90		— " —
	360	8H	0	1,80	1,80		ikke fjell -
	360	4H	0	1,40	1,40		antatt fjell
	370	8H	0	1,00	1,00		antatt fjell -
	370	4H	0	1,80	1,80		ikke fjell

SKALA: 1=Meget liten motstand 2=Liten motstand  
 3=Middels stor motstand 4=Stor motstand  
 5=Meget stor motstand 6=Fjell

UNDRSKRSRIFT  
 L *OK.*

<b>F/S SEISHIKK</b> P. box. 126. 1380 Heggedal Tlf. 02-796266 Telefax 02-791090	Oppdragets. nr.-navn.	B.nr.	<b>BORRAPPORT</b>
	Sted. <i>Vestmarkveien</i>	Po.nr.	B.art. <i>Slagsandering</i>
	Oppdragsgiver. <i>Berum. Kommune</i>	Høyde	Dato. <i>29/10-90</i>

DATO	B.NR	KOTE	STREKNING			SKALA	ANMERKNINGER
			FR	ATIL	M		
	230	8.H	0	0,50	0,50		<i>Alle utmål er fra asfaltkant</i>
	230	4.H	0	1,40	1,40		<i>Embatt fjell.</i>
							<i>— " —</i>
	240	8.H	0	0,60	0,60		<i>— " —</i>
	240	4.H	0	1,60	1,60		<i>— " —</i>
	250	8.H	0	0,70	0,70		<i>— " —</i>
	250	4.H	0	0,45	0,45		<i>— " —</i>
	260	8.H	0	0,30	0,30		<i>— " —</i>
	260	4.H	0	0,20	0,20		<i>— " —</i>
	270	8.H	0	0,30	0,30		<i>— " —</i>
	270	4.H	0	0,40	0,40		<i>— " —</i>
	280	8.H	0	0,70	0,70		<i>— " —</i>
	280	4.H	0	0,45	0,45		<i>— " —</i>
	290	8.H	0	1,05	1,05		<i>— " —</i>
	290	4.H	0	0,95	0,95		<i>— " —</i>

SKALA: 1=Meget liten motstand    2=Liten motstand  
 3=Middels stor motstand    4=Stor motstand  
 5=Meget stor motstand    6=Fjell

UNDRSKRSRIFT

*OK.*



				Dreie-/Cobra-Boring			
Sted <i>Vestmarkveien</i>				Dato <i>29/11-90</i>			
Oppdr.				Sign. <i>OK -</i>			
Hull <i>Pr. 420 - 6mm-H.</i>				Terrengkote			
Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.	Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.
0		<del>14</del> 10	<i>Stopp 0,65m</i>	15			
5				20			
10				25			
15				30			

FL-V.P.

				Dreie-/Cobra-Boring			
Sted <i>Vestmarkveien</i>				Dato <i>29/11-90</i>			
Oppdr.				Sign. <i>OK -</i>			
Hull <i>Pr. 420 - 5mm V.</i>				Terrengkote			
Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.	Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.
0		<del>31</del> <del>22</del>	<i>Stopp 0,80m</i>	15			
5				20			
10				25			
15				30			

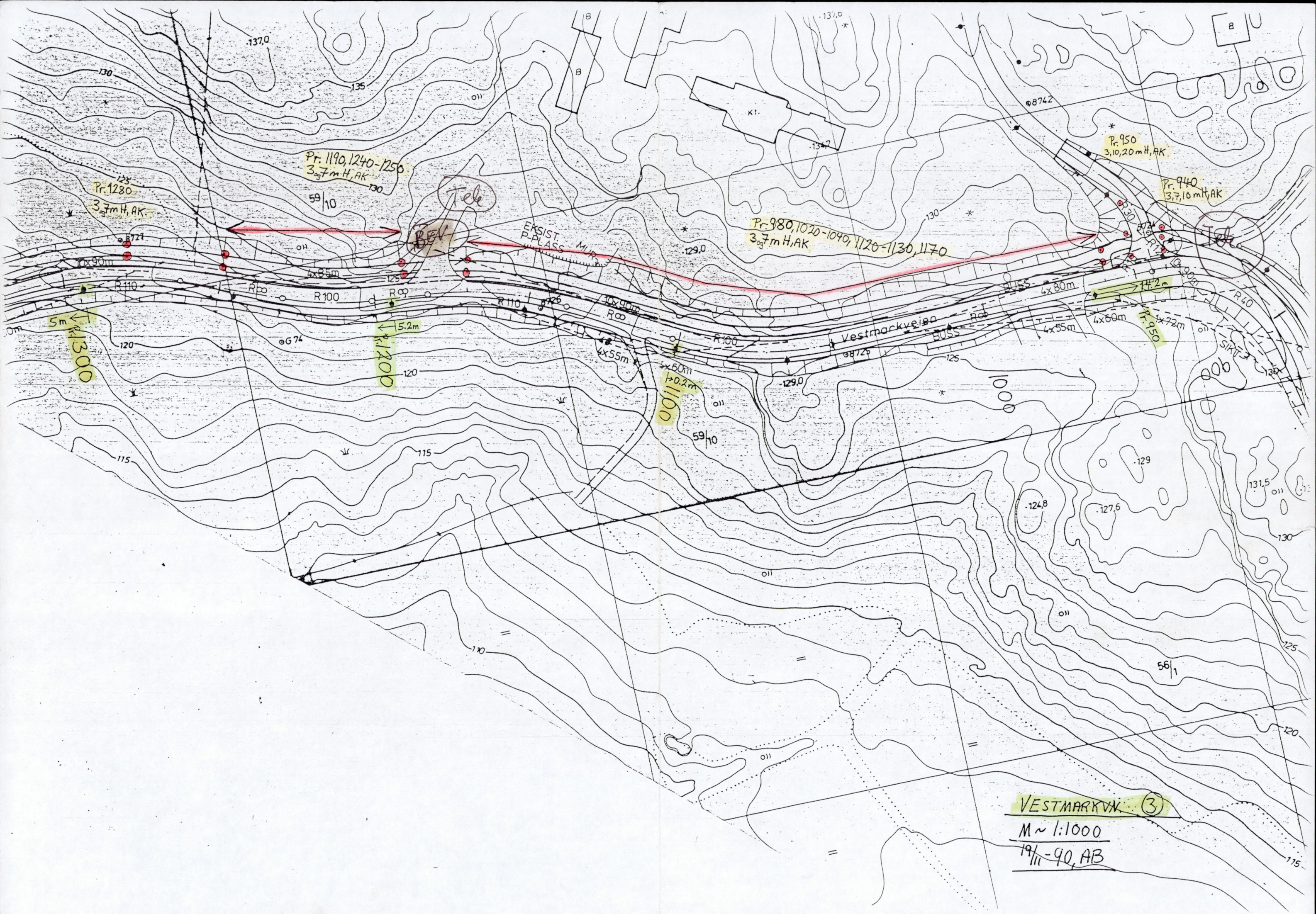
FL-V.P.

				Dreie-/Cobra-Boring			
Sted <i>Vestmarkveien</i>				Dato <i>29/11-90</i>			
Oppdr.				Sign. <i>OK -</i>			
Hull <i>Pr. 410-4 m H.</i>				Terrengkote			
Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.	Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.
0		<del>24</del>	<i>Stopp 1,20.m</i>	15			
1		<del>72</del> <del>20</del>					
5				20			
10				25			
15				30			

				Dreie-/Cobra-Boring			
Sted <i>Vestmarkveien</i>				Dato <i>29/11-90</i>			
Oppdr.				Sign. <i>OK -</i>			
Hull <i>Pr. 400-5 m V.</i>				Terrengkote			
Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.	Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.
0		<del>45</del>	<i>Stopp 0,45.m</i>	15			
1							
5				20			
10				25			
15				30			

				Dreie-/Cobra-Boring			
Sted <i>Vestmarkveien</i>				Dato <i>29/11-90</i>			
Oppdr.				Sign. <i>Oh -</i>			
Hull <i>Pr. 150 - 7m H.</i>				Terrengkote			
Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.	Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.
0		<del>X</del> 4	100 kg	15			
1		<del>X</del> 20	- " -				
			Stopp.				
			1,05.m				
5				20			
10				25			
15				30			

				Dreie-/Cobra-Boring			
Sted <i>Vestmarkveien</i>				Dato <i>29/11-90</i>			
Oppdr.				Sign. <i>Oh -</i>			
Hull <i>Pr. 170 - 7m H.</i>				Terrengkote			
Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.	Dybde m	Kg. last	Ant. halve Omdr./ sek. pr. meter	Anm.
0		<del>X</del> 0	100 kg.	15			
		<del>X</del> 28	Stopp.				
			0,90.m				
5				20			
10				25			
15				30			



VESTMARKVEIEN (3)

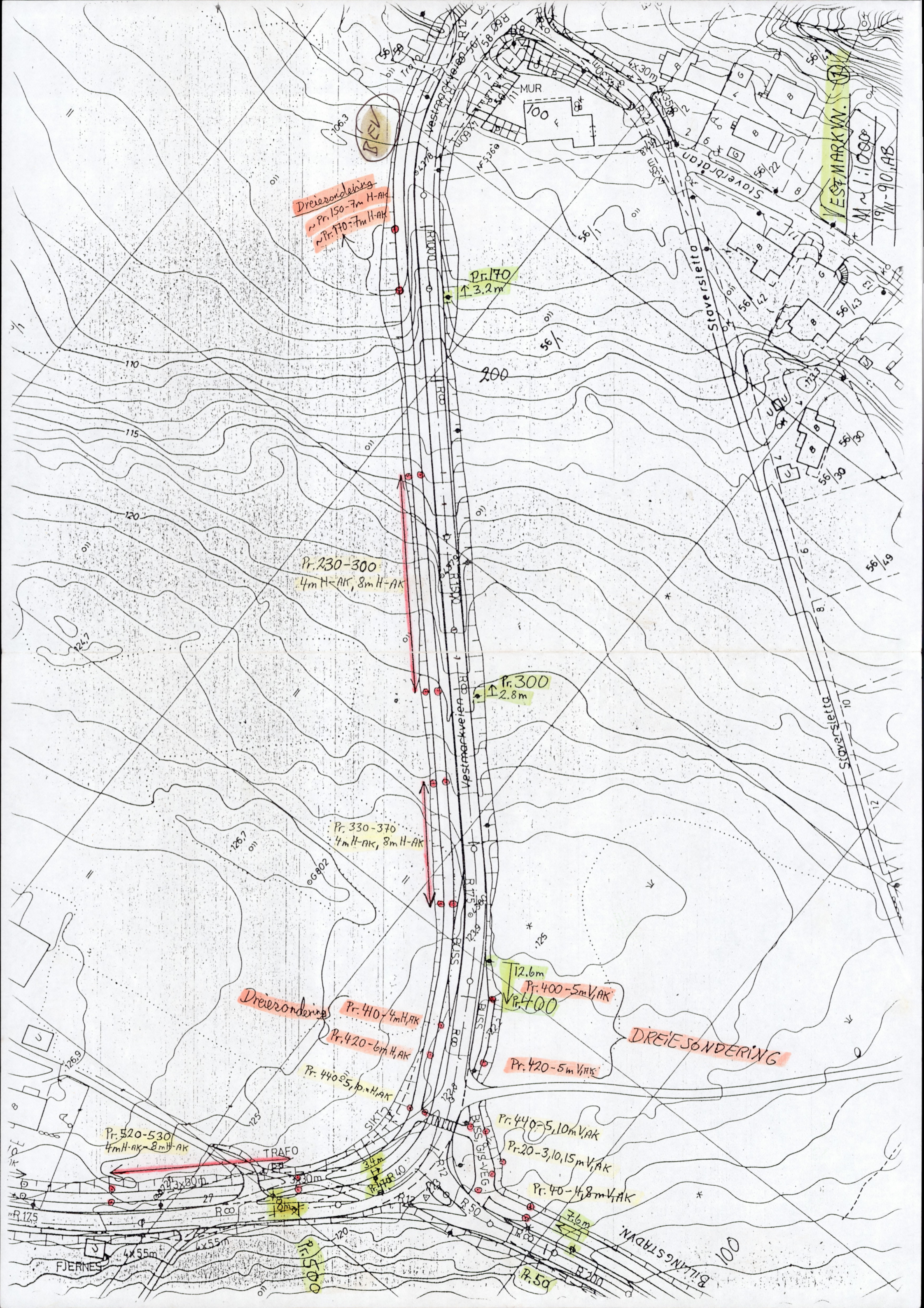
M ~ 1:1000

19/11-90, AB



VESTMARKVN. (2)  
M ~ 1:1000  
19/11-90, AB





Dreierondering  
Pr. 150-7m H-AK  
Pr. 170-7m H-AK

Pr. 170  
↑ 3.2m

Pr. 230-300  
4m H-AK, 8m H-AK

Pr. 300  
↑ 2.8m

Pr. 330-370  
4m H-AK, 8m H-AK

12.6m  
Pr. 400-5m VAK  
Pr. 400

Dreierondering  
Pr. 410-4m H-AK  
Pr. 420-6m H-AK  
Pr. 440-5,10m H-AK

DREIESONDERING

Pr. 420-5m VAK

Pr. 520-530  
4m H-AK, 8m H-AK

TRAFØ

Pr. 440-5,10m VAK

Pr. 20-3,10,15m VAK

Pr. 40-4,8m VAK

7.6m

Pr. 500

Pr. 50

VESTMARKV. 10

M 1:1000  
19/11-90, AB

BILINGSSTRÅVN

FJERNES

4x55m

4x55m

110

115

120

200

56/149

12

001