



Rv4 TILKNYTNING / AMUNDRUD

DATO

19/7-88

SIGN

E.F.

REV

GODKJ

Fjellkontrollboringer

### 1. MARKARBEID

Det er boret 11 hull på stedet, derav 10 stk med borrhogg AB-3

### 2. RESULTATER AV UNDERSØKELSENE

Fjell er funnet ved alle borrhoggboringene. Dybde til fjell er 0,8-4,1 m.

Vedlagt er kopi av borkort samt profiler med innleggede boreresultater.

KOPI	ANT
ADM	
PLAN	1
ANL	
VDLH	
LAB	1
SUM	2

STATENS VEGVESEN  
Blankett nr. 492  
**FJELLKONTROLLBORING**

Sted Jaren - Amundrud Rv. 4 Oppdragsnr. 35/88  
 Hull nr. 16600 - 8m H. Vannstand \_\_\_\_\_  
 Kronediam. 2 1/2" Terrengkote \_\_\_\_\_  
 Bormaskin AB.3 Fjellkote \_\_\_\_\_  
 Komp.arb.trykk \_\_\_\_\_ Dato 20/6-88  
 Vanntrykk \_\_\_\_\_ Sign. TS JR

Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.
0					14				
1					15				
2				blakk	16				
3					17				
4				blakk / fjell	18				
5				Ant fjell	19				
6					20				
7					21				
8				↑ Først på 7.5	22				
9					23				
10					24				
11					25				
12					26				
13					27				
14					28				

STATENS VEGVESEN  
Blankett nr. 492  
**FJELLKONTROLLBORING**

Sted Rv. 4 Jaren - Amundrud Oppdragsnr. 35/88  
 Hull nr. 16603 - 2m V Vannstand \_\_\_\_\_  
 Kronediam. 2 1/2" Terrengkote \_\_\_\_\_  
 Bormaskin AB.3 Fjellkote \_\_\_\_\_  
 Komp.arb.trykk \_\_\_\_\_ Dato 21/6-88  
 Vanntrykk \_\_\_\_\_ Sign. TS

Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.
0					14				
1				blakk	15				
2					16				
3				blakk	17				
4				XXXX	18				Ant fjell
5					19				
6					20				
7				↑	21				Ant på 6.8m
8					22				
9					23				
10					24				
11					25				
12					26				
13					27				
14					28				

STATENS VEGVESEN  
Blankett nr. 492  
**FJELLKONTROLLBORING**

Blankett nr. 492 med Colbra  
 Sted Rv. 4 Jaren - Amundrud Oppdragsnr. 35/88  
 Hull nr. km 16700 - 5.5m V Vannstand \_\_\_\_\_  
 Kronediam. \_\_\_\_\_ Terrengkote \_\_\_\_\_  
 Bormaskin Colbra Fjellkote \_\_\_\_\_  
 Komp.arb.trykk \_\_\_\_\_ Dato 22/6-88  
 Vanntrykk \_\_\_\_\_ Sign. JR TS RT

Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.
0				löst	14				
1					15				
2				↑ Slapp på linn med ant blakk eller fjell.	16				
3				Provdet flere steder. Her var det aypeset.	17				
4					18				
5					19				
6					20				
7					21				
8					22				
9					23				
10					24				
11					25				
12					26				
13					27				
14					28				

STATENS VEGVESEN  
Blankett nr. 492  
**FJELLKONTROLLBORING**

Blankett nr. 492  
 Sted Rv. 4 Jaren - Amundrud Oppdragsnr. 35/88  
 Hull nr. km 16700 - 7.5m H Vannstand \_\_\_\_\_  
 Kronediam. 52mm Terrengkote \_\_\_\_\_  
 Bormaskin AB.3 Fjellkote \_\_\_\_\_  
 Komp.arb.trykk \_\_\_\_\_ Dato 21/6-88  
 Vanntrykk \_\_\_\_\_ Sign. TS

Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.
0					14				
1				Steinete	15				
2					16				
3				XXXX	17				Ant fjell
4				↑	18				Slapp
5					19				
6				↑	20				Ant på 5.5m
7					21				
8					22				
9					23				
10					24				
11					25				
12					26				
13					27				
14					28				

STATENS VEGVESEN		FJELLKONTROLLBORING									
Blankett nr. 492											
Sted <u>Rv. 4. Jaren-Åmundrud</u>		Oppdragsnr. <u>35/88</u>									
Hull nr. <u>16 780-8,5m H.</u>		Vannstand									
Kronediam. <u>57mm.</u>		Terrengkote									
Bormaskin <u>A.B. 3</u>		Fjellkote									
Komp.arb.trykk		Dato <u>2/16-88</u>									
Vanntrykk		Sign. <u>J.S.</u>									
Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.		
0					14						
1				Blakk Løsmasse	15						
2				Ant. fjell.	16						
3					17						
4				Ant. fjell fra 2,1m.	18						
5					19						
6				Flst. på 5,1m.	20						
7					21						
8					22						
9					23						
10					24						
11					25						
12					26						
13					27						
14					28						

STATENS VEGVESEN		FJELLKONTROLLBORING									
Blankett nr. 492											
Sted <u>Rv. 4. Jaren-Åmundrud</u>		Oppdragsnr. <u>35/88</u>									
Hull nr. <u>16800-9,0m H.</u>		Vannstand									
Kronediam. <u>57mm.</u>		Terrengkote									
Bormaskin <u>A.B. 3</u>		Fjellkote									
Komp.arb.trykk		Dato <u>2/16-88</u>									
Vanntrykk		Sign. <u>J.S.</u>									
Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.		
0					14						
1				Stenele masse.	15						
2				Ant. fjell fra 1,9m.	16						
3					17						
4				Slippe Ant. fjell.	18						
5				Flst. på 5,0m.	19						
6					20						
7					21						
8					22						
9					23						
10					24						
11					25						
12					26						
13					27						
14					28						

STATENS VEGVESEN		FJELLKONTROLLBORING									
Blankett nr. 492											
Sted <u>Rv. 4. Jaren-Åmundrud</u>		Oppdragsnr. <u>35/88</u>									
Hull nr. <u>km. 16 820-9,0m H.</u>		Vannstand									
Kronediam. <u>57mm.</u>		Terrengkote									
Bormaskin <u>A.B. 3</u>		Fjellkote									
Komp.arb.trykk		Dato <u>2/16-88</u>									
Vanntrykk		Sign. <u>J.S.</u>									
Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.		
0					14						
1				Stenele blakkete løsmasse.	15						
2				Darlig fjell?	16						
3				Ant. hardt fjell fra 2,3m.	17						
4					18						
5					19						
6				Flst. på 5,3m.	20						
7					21						
8					22						
9					23						
10					24						
11					25						
12					26						
13					27						
14					28						

STATENS VEGVESEN		FJELLKONTROLLBORING									
Blankett nr. 492											
Sted <u>Rv. 4. Jaren-Åmundrud</u>		Oppdragsnr. <u>35/88</u>									
Hull nr. <u>km. 16 921-8,5m H.</u>		Vannstand									
Kronediam. <u>57mm.</u>		Terrengkote									
Bormaskin <u>A.B. 3</u>		Fjellkote									
Komp.arb.trykk		Dato <u>2/16-88</u>									
Vanntrykk		Sign. <u>J.B. J.S. P.</u>									
Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.		
0					14						
1					15						
2				Ant. fjell. Slipper fra 1,9m-2,1m. 3,4m-3,5m.	16						
3					17						
4					18						
5				Flst. på 4,6m.	19						
6					20						
7					21						
8					22						
9					23						
10					24						
11					25						
12					26						
13					27						
14					28						

# FJELLKONTROLLBORING

Blankett nr. 492

Sted Rv 4. Jæren - Flåmndrud Oppdragsnr. 35/88  
 Hull nr. km 16939 - 85mH Vannstand \_\_\_\_\_  
 Kronediam. 57 mm Terrengkote \_\_\_\_\_  
 Bormaskin F.B. 3 Fjellkote \_\_\_\_\_  
 Komp.arb. trykk \_\_\_\_\_ Dato 22/6-88  
 Vanntrykk \_\_\_\_\_ Sign. J.B. J.S. RT

Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.
0					14				
1		XXX		Rot fjell på 0,8m	15				
2					16				
3					17				
4					18				
5		↑		Arst. på 4,6m	19				
6					20				
7					21				
8					22				
9					23				
10					24				
11					25				
12					26				
13					27				
14					28				

Vite AS - 1654

# FJELLKONTROLLBORING

Blankett nr. 492

Sted Rv 4. Jæren - Flåmndrud Oppdragsnr. 35/88  
 Hull nr. km 16960 - 80mH Vannstand \_\_\_\_\_  
 Kronediam. 57 mm Terrengkote \_\_\_\_\_  
 Bormaskin F.B. 3 Fjellkote \_\_\_\_\_  
 Komp.arb. trykk \_\_\_\_\_ Dato 22/6-88  
 Vanntrykk \_\_\_\_\_ Sign. J.B. J.S. RT

Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.
0					14				
1				Stønde masse	15				
2		XXX		Rot fjell	16				
3				Slippe på 4,6m - 4,8m	17				
4					18				
5		↑		Arst. på 4,6m	19				
6					20				
7					21				
8					22				
9					23				
10					24				
11					25				
12					26				
13					27				
14					28				

Vite AS - 1654

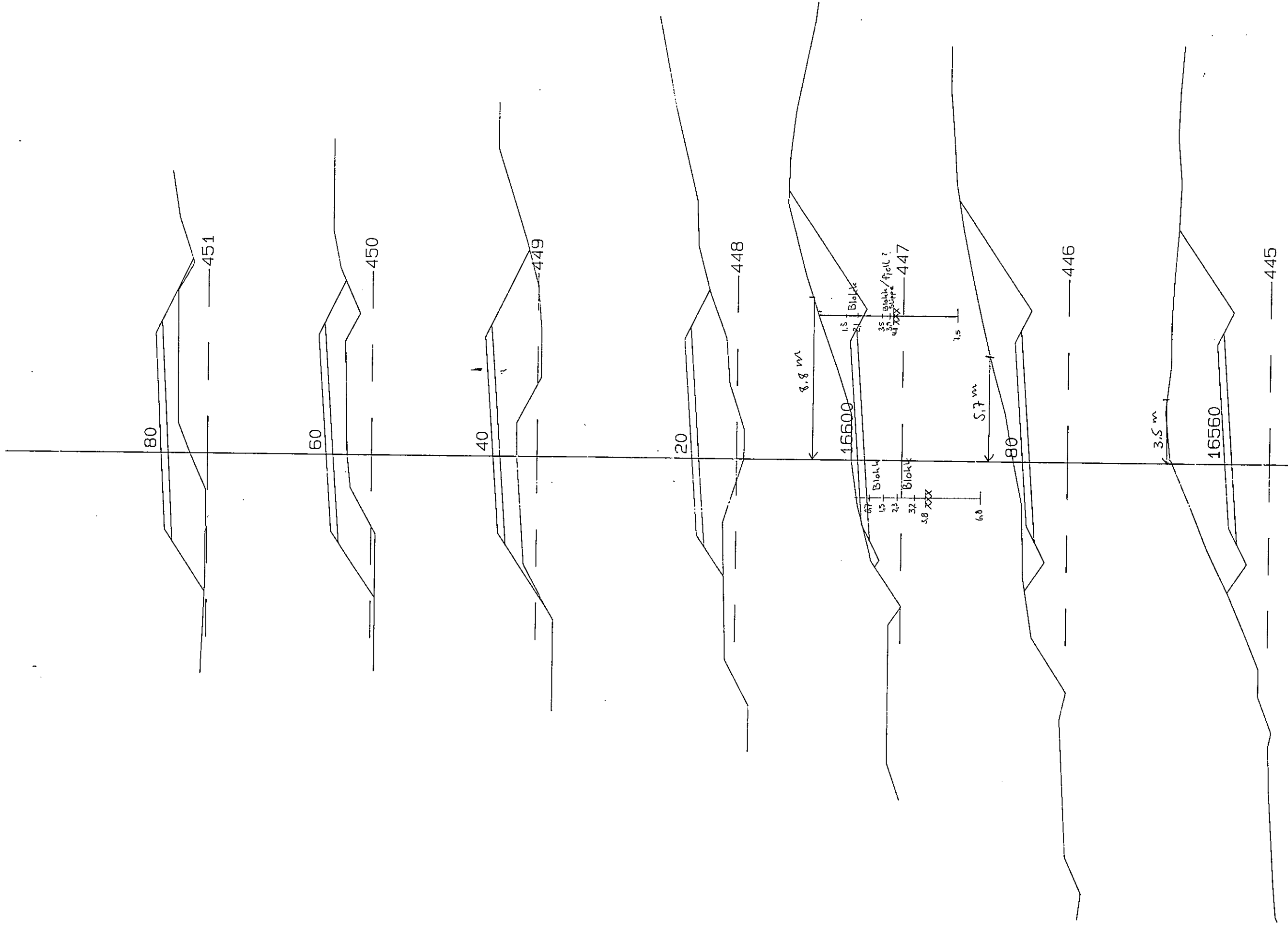
# FJELLKONTROLLBORING

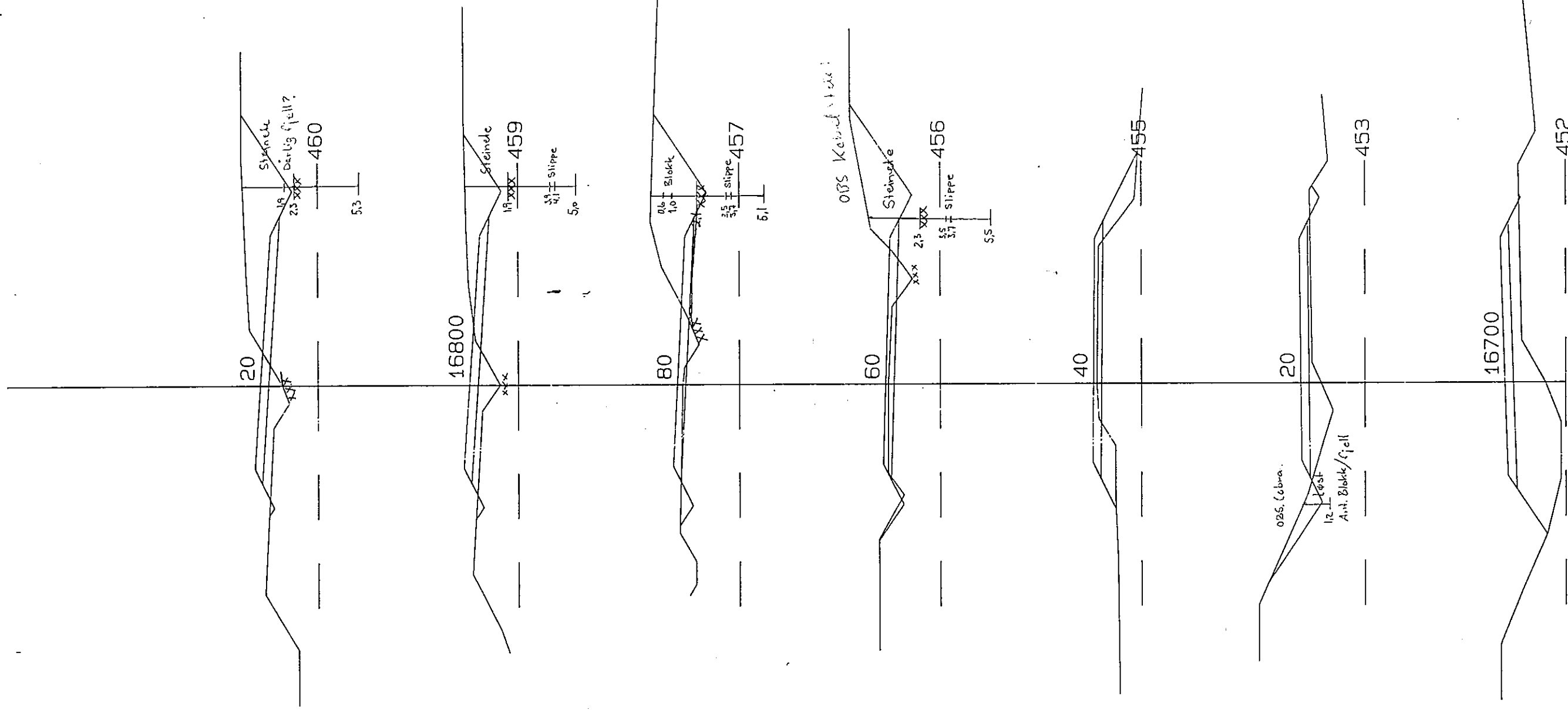
Blankett nr. 492

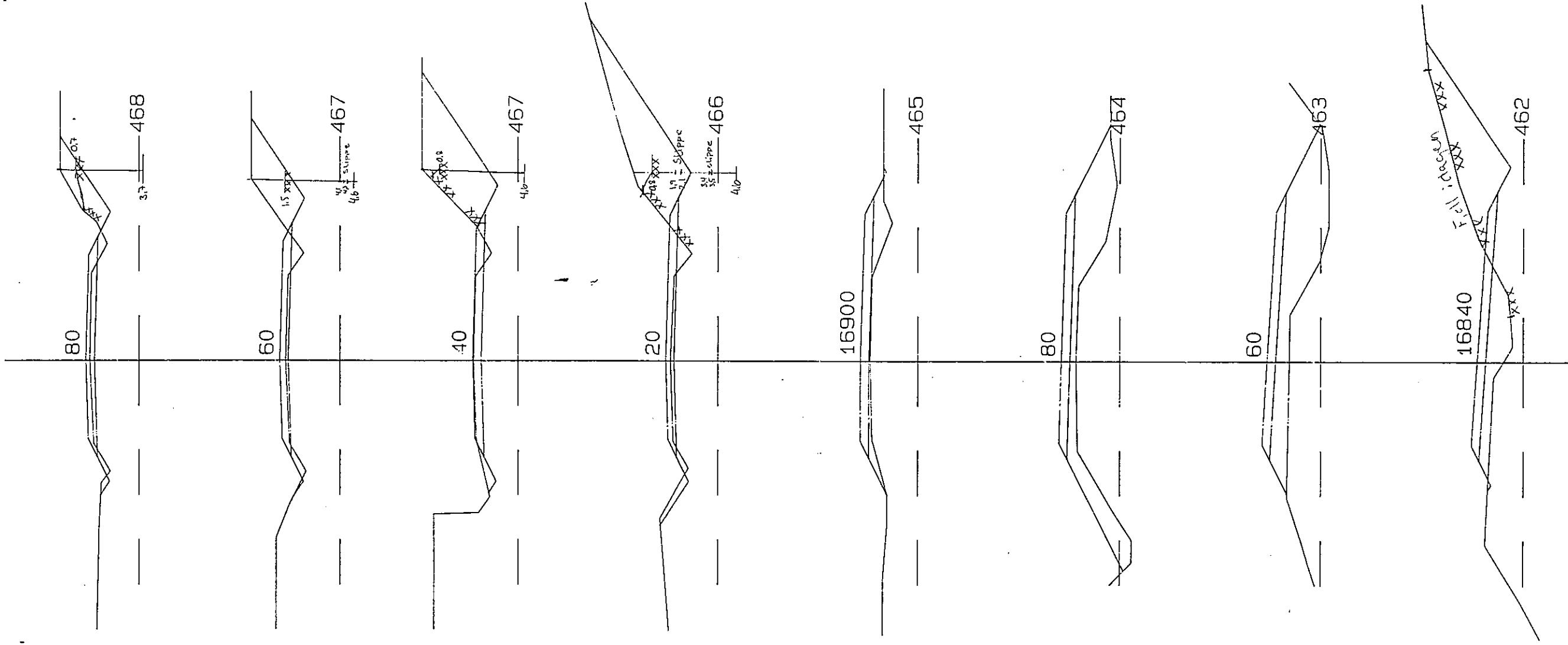
Sted Rv 4. Jæren - Flåmndrud Oppdragsnr. 35/88  
 Hull nr. km 16980 - 85 H Vannstand \_\_\_\_\_  
 Kronediam. 57 mm Terrengkote \_\_\_\_\_  
 Bormaskin F.B. 3 Fjellkote \_\_\_\_\_  
 Komp.arb. trykk \_\_\_\_\_ Dato 22/6-88  
 Vanntrykk \_\_\_\_\_ Sign. J.B. J.S. RT

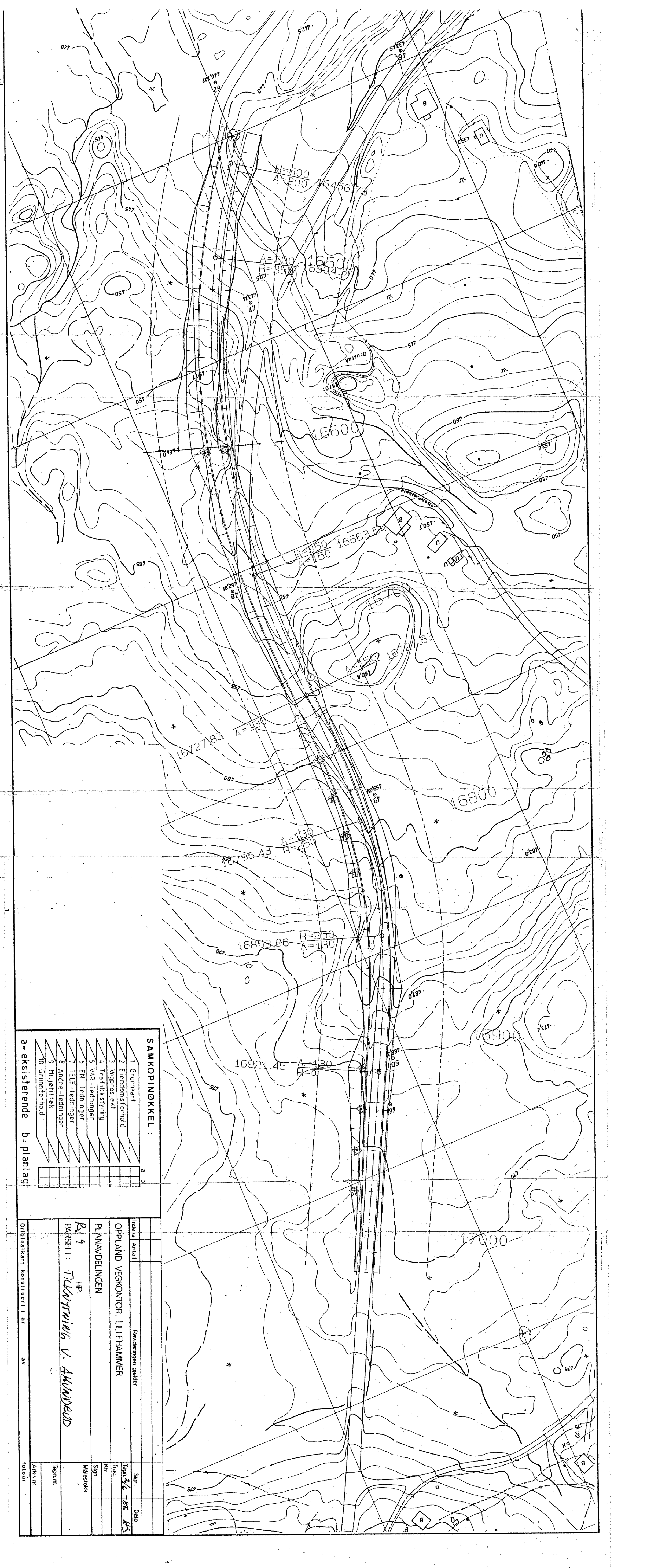
Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.	Dybde i meter	Matn. trykk i kp	Netto boretid i min	Sign.	Anm.
0					14				
1				Rot fjell	15				
2				Mogel hardt	16				
3				ruste meter	17				
4				Ingen slipper	18				
5				Arst. på 3,7m	19				
6					20				
7					21				
8					22				
9					23				
10					24				
11					25				
12					26				
13					27				
14					28				

Vite AS - 1654









**SAMKOPINØKSEL :**

	a	b
1 Grunntkart		
2 Etendingsforhold		
3 Vegprosjekt		
4 Trafikkstyring		
5 VAR - ledninger		
6 EN - ledninger		
7 TELE - ledninger		
8 Andre - ledninger		
9 Miljøtiltak		
10 Grunntforhold		

Indeks / Antall	Revidert/gjelder	Sign.	Dato
OPPLAND VEKONTOR, LILLEHAMMER			
PLANAVDELINGEN			
PARSELL: 4			
HP:			
PARSELL: TUKVYRVIK V. ÅRUNDDELD			
Originalkart konstruert i år	av	Arkiv nr.	Fotoår