

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <del>Bir</del> tomta <i>KVAM</i>		Oppdrag nr		
Pel nr <i>H 12</i>		Terreng høyde <i>24,324</i>		
Bor diameter 64 mm				
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <i>- 5,4 = 18,924</i>		
		Dato <i>14-10</i>		
		Sign. <i>Jo Sh</i>		
Arb trykk <i>120</i>				
Luft trykk <i>9,5</i>				
Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>61 sek.</i>		
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>			<i>5,4</i>	<i>til fjell 2 tot 7,4 m</i>
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted Bir tomta	Oppdrag nr
Pel nr <b>H 13</b>	Terreng høyde <b>24.795 + 1.63m = 26.428</b>
Bor diameter 64 mm	
Boremaskin Atlas t 35	Fjell kote <b>- 3.8 m = 22.623</b>
	Dato <b>14-10</b>
	Sign. <b>fo St</b>
Arb trykk <b>120</b>	
Luft trykk <b>110</b>	

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
1	32	53sch		Punkt Flytt 3 mot sentelinje
2				P.g.a inn; på A kom b til MED Riga + på Tenng 1,63 METER FRA H. 13
3			3,6	2 i fjell
4				
5				
6				
7				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <del>nr</del> tomte <b>KVAM</b>		Oppdrag nr		
Pel nr <b>H 14</b>		Terreng høyde <b>26.897</b>		
Bor diameter 64 mm				
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <b>- 1.2 = 25,697</b>		
		Dato <b>14-10</b>		
		Sign. <b>TS</b>		
Arb trykk <b>120</b>				
Luft trykk <b>10</b>				
Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<b>32</b>	<b>54sek</b>	<b>1.2</b>	<b>2. fjell tot 3.2</b>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring	
Sted <del>Bir</del> tomte <b>KVAN</b>		Oppdrag nr	
Pel nr <b>P.220</b>		Terreng høyde <b>30.080 - 0,17 - 1,6</b>	
Bor diameter 64 mm			
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <b>- 1,6 meter = 28,31</b>	
		Dato <b>14-10</b>	
		Sign. <b>yo shk</b>	
Arb trykk <b>120</b>			
Luft trykk <b>9,5</b>			

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
1	32	43sek	1,6	flytt 2 mot P200 p.aa Høgsrønt
2			1,6	Terreng høyde = 0,17m 2 i fjell
3				2 meter mot P200 gjelde kote på fjell 28,31
4				Punkt midt på Høgsrønt
5				
6				
7				



# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <u>Bir tomta</u> <i>KVAN</i>		<u>Oppdrag nr</u>		
<u>Pel nr</u> <i>V 11</i>		<u>Terreng høyde</u> <i>32.770</i>		
<u>Bor diameter</u> 64 mm				
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> <i>- 3,2 = 29,57</i>		
		<u>Dato</u> <i>14-10</i>		
		<u>Sign.</u> <i>fo Sk</i>		
<u>Arb trykk</u> <i>120</i>				
<u>Luft trykk</u> <i>9,5</i>				
<u>Dybde</u> i <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>53sek</i>		<i>AURE MASSER.</i>
<u>2</u>				
<u>3</u>			<i>3,2</i>	<i>2. fjell</i>
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
<u>Sted</u> <u>Bir tomta</u> KVAM		<u>Oppdrag nr</u>		
<u>Pel nr</u> V 12		<u>Terreng høyde</u> 34.65		
<u>Bor diameter</u> 64 mm				
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> - 0.36 = 34.29		
		<u>Dato</u> 14-10		
		<u>Sign.</u> Jo Steine		
<u>Arb trykk</u> 120				
<u>Luft trykk</u> 9.5				
<u>Dybde i meter</u>	<u>Mate trykk</u>	<u>Netto boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
1	32	48sek	0.35	Jord
2				2 i fjell
3				
4				
5				
6				
7				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <u>Bir tomta</u> <u>KVAM</u>		Oppdrag nr		
Pel nr <u>V 13</u>		Terreng høyde <u>35.556</u>		
Bor diameter 64 mm		-		
Boremaskin Atlas t 35		Fiell kote - <u>1.69 = 33.866</u>		
		Dato <u>10-10</u>		
		Sign. <u>fo Shu</u>		
Arb trykk <u>120</u>				
Luft trykk <u>110</u>				
Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerking nedover
<u>1</u>	<u>32</u>	<u>50 sek</u>		
			<u>1.69</u>	<u>2. fiell</u>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
<u>Sted</u> <del>Bir</del> tomte <i>KVAN</i>		<u>Oppdrag nr</u>		
<u>Pel nr</u> <i>H 17</i>		<u>Terreng høyde</u> <i>28,462</i>		
<u>Bor diameter</u> 64 mm				
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> <i>- 2,8 = 25,662</i>		
		<u>Dato</u> <i>14-10</i>		
		<u>Sign.</u> <i>fo Sm</i>		
<u>Arb trykk</u> <i>120</i>				
<u>Luft trykk</u> <i>10</i>				
<u>Dybde</u> i meter	<u>Mate</u> trykk	<u>Netto</u> boretid	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
<i>1</i>	<i>32</i>	<i>54</i>		
<i>2</i>			<i>2,8</i>	<i>2, fjell</i>
<i>3</i>				
<i>4</i>				
<i>5</i>				
<i>6</i>				
<i>7</i>				



# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted <del>Bir</del> tomte <b>KVAM</b>	Oppdrag nr
Pel nr <b>H16</b>	Terreng høyde <b>26.520</b>
Bor diameter 64 mm	
Boremaskin Atlas t 35	Fjell kote <b>- 2,8 = 23,72</b>
	Dato <b>14-10</b>
	Sign. <b>for Steu</b>
Arb trykk <b>120</b>	
Luft trykk <b>9,5</b>	

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
1				Aure og leir
2				
3			2,8	+ 2,1 fill 4,8 tot
4				
5				
6				
7				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted <u>Bir tomta</u> <i>KVAN</i>	Oppdrag nr
Pel nr <i>P. 240</i>	Terreng høyde <i>29.669</i>
Bor diameter 64 mm	
Boremaskin Atlas t 35	Fjell kote <i>29.669 3m = 26.699</i>
	Dato <i>14-10</i>
	Sign. <i>fo Skm</i>
Arb trykk <i>120</i>	
Luft trykk <i>10</i>	

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>		<i>545s</i>		<i>AURE MASSER.</i>
<u>2</u>				
<u>3</u>			<i>3</i>	<i>2. fl</i>
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
<u>Sted</u> Bir tomta	<u>Oppdrag nr</u>
<u>Pel nr</u> H 15	<u>Terreng høgde</u> 26.180
<u>Bor diameter</u> 64 mm	
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35	<u>Fjell kote</u> 26.180 - 1,6 = 24,58
	<u>Dato</u> 14-10
	<u>Sign.</u> f. Steine
<u>Arb trykk</u> 120	
<u>Luft trykk</u> 9	

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
1	32	50sek	1,6	AURE MASSER 2. fjell
2				
3				
4				
5				
6				
7				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <u>Bir tomta</u> <u>KVAM</u>		<u>Oppdrag nr</u>		
<u>Pel nr</u> <u>P. 260</u>		<u>Terreng høyde</u> <u>29,788</u>		
<u>Bor diameter</u> 64 mm				
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fiell kote</u> <u>29,788 - 4,2 = 25,588</u>		
		<u>Dato</u> <u>14-16</u>		
		<u>Sign.</u> <u>Jo Ste</u>		
<u>Arb trykk</u> <u>120</u>				
<u>Luft trykk</u> <u>9,5</u>				
<u>Dybde</u> <u>i</u> <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
<u>1</u>	<u>32</u>	<u>53sek</u>	<u>4.2m</u>	<u>2 ifjell</u>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>			<u>4,2</u>	<u>2 meter ifjell</u>
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				



# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted <u>Bir tomta</u> <i>KVAM</i>	<u>Oppdrag nr</u>
<u>Pel nr</u> <i>4121</i>	<u>Terreng høyde</u> <i>34.506</i>
<u>Bor diameter 64 mm</u>	
<u>Boremaskin Atlas t 35</u>	<u>Fjell kote</u> <i>34.506 - 4,2 = 30,306</i>
	<u>Dato</u> <i>14-10</i>
	<u>Sign.</u> <i>fs Skn</i>
<u>Arb trykk</u> <i>120</i>	
<u>Luft trykk</u> <i>10</i>	

<u>Dybde</u> <u>i</u> <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>53 sek</i>	<i>4,2</i>	<i>Leire</i>
	<i>3"</i>			
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>			<i>4</i>	<i>2 m i fjell</i>
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted <u>Bir tomta</u> <i>KVAM</i>	Oppdrag nr
Pel nr <i>H 20</i>	Terreng høyde <i>31.956</i>
Bor diameter 64 mm	
Boremaskin Atlas t 35	Fjell kote <i>31.956 - 3,6 = 28,356</i>
	Dato <i>14-10</i>
	Sign. <i>p Sem</i>
Arb trykk	
Luft trykk	

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>51 sek</i>	<i>3,6</i>	
<u>2</u>				
<u>3</u>			<i>3,6</i>	<i>2 m fjell</i>
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring	
Sted <del>nr</del> tomta <i>KVAM</i>		Oppdrag nr	
Pel nr <i>H 19</i>		Terreng høyde <i>30.122</i>	
Bor diameter 64 mm			
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <i>- 4,1 = 26,022</i>	
		Dato <i>19-10</i>	
		Sign. <i>for Ste</i>	
Arb trykk <i>120</i>			
Luft trykk <i>10</i>			

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>50 sek</i>	<i>4,1</i>	<i>Løire hvide vegger</i>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted <u>Bir tomta</u> <i>KVAN</i>	Oppdrag nr
Pel nr <i>H. 18</i>	Terreng høyde <i>29.524</i>
Bor diameter 64 mm	
Boremaskin Atlas t 35	Fjell kote <i>- 3.4 m = 26.124</i>
	Dato <i>14-10</i>
	Sign. <i>Jo Sh</i>
Arb trykk <i>120</i>	
Luft trykk <i>110</i>	

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover	
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>54</i>			
<u>2</u>					
<u>3</u>				<i>3.39</i>	<i>2. fjell</i>
<u>4</u>					
<u>5</u>					
<u>6</u>					
<u>7</u>					



# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring			
<u>Sted</u> <del>nr</del> tomta		KNAH	<u>Oppdrag nr</u>		
<u>Pel nr</u>		P 200	<u>Terreng høgde</u>		28.973
<u>Bor diameter</u> 64 mm					
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35			<u>Fjell kote</u>		-5 = 23,973
			<u>Dato</u>		14-10
			<u>Sign.</u>		fe SKH
<u>Arb trykk</u>		120			
<u>Luft trykk</u>		95			
<u>Dybde</u> i <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>	
1		48 sek	-5	i fjell	
2					
3					
4					
5			5 m	2 m to 7 m	
6					
7					

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted <u>for</u> tomte <u>UVAN</u>	Oppdrag nr
Pel nr <u>V 8</u>	Terreng høyde <u>30.965</u>
Bor diameter 64 mm	
Boremaskin Atlas t 35	Fjell kote <u>- 1,2 = 29,765</u>
	Dato <u>14.10 - 12</u>
	Sign. <u>fo</u>
Arb trykk <u>120</u>	
Luft trykk <u>9</u>	

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>		<u>49 sek</u> <u>ADR</u>	<u>1,2</u>	<u>2 i fall tot 3,2</u>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring	
<u>Sted</u> Bir tomta <i>Veg livja</i>		<u>Oppdrag nr</u>	
<u>Pel nr</u> <i>V 9</i>		<u>Terreng høgde</u> <i>30.822</i>	
<u>Bor diameter</u> 64 mm			
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> <i>- 1,93 = 28,892</i>	
		<u>Dato</u> <i>14-10</i>	
		<u>Sign.</u> <i>fo sl</i>	
<u>Arb trykk</u> <i>120</i>			
<u>Luft trykk</u> <i>9</i>			

<u>Dybde</u> i <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning</u> nedover
<u>1</u>		<i>52 sek</i>		
		<i>AOR</i>	<i>1,93</i>	<i>2, fjell</i>
<u>2</u>		<i>↓</i>		
<u>3</u>				
<u>4</u>		<i>—</i>		
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

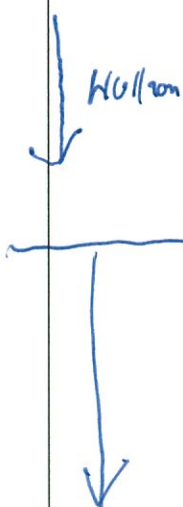
# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted <u>Dir tomta</u> <i>WOM HJERAD</i>	Oppdrag nr
Pel nr <i>V10</i> <i>Veg linje</i>	Terreng høyde <i>31.703</i>
Bor diameter 64 mm	
Boremaskin Atlas t 35	Fjell kote <i>- 3.4 m ? = 28.303</i> <i>- 15 m = 26.703</i>
	Dato <i>14-10</i>
	Sign. <i>fo Sh</i>
Arb trykk <i>120</i>	
Luft trykk <i>9</i>	

*Mulig bunkers, hullrom  
CA. 1.8 m.*

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>		<i>535m</i>		
<u>2</u>				
<u>3</u>	<i>3.3</i>		<i>3.4</i>	<i>Stin/BUNKERS ?</i>
<u>4</u>			<i>3.8</i>	
<u>5</u>			<i>5m</i>	<i>2 i fjell</i>
<u>6</u>				
<u>7</u>				





# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted <u>Bor tomta</u> <i>KVAN</i>	<u>Oppdrag nr</u>
<u>Pel nr</u> <i>P 180</i>	<u>Terreng høgde</u> <i>27.729</i>
<u>Bor diameter</u> 64 mm	
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35	<u>Fjell kote</u> <i>- 5,3 = 22,429</i>
	<u>Dato</u> <i>19-10</i>
	<u>Sign.</u> <i>fo Sku</i>
<u>Arb trykk</u> <i>120</i>	
<u>Luft trykk</u> <i>9,5</i>	

<u>Dybde</u> i meter	<u>Mate</u> trykk	<u>Netto</u> boretid	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
<u>1</u>		<i>50 sek</i>	<i>5,3</i>	<i>1 finkl</i>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>			<i>5,3</i>	<i>2 m tot 7,3m</i>
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring	
Sted <u>Bir tomta</u> <i>WAN</i>		Oppdrag nr	
Pel nr <i>Sentru liasje P. 160</i>		Terreng høgde <i>26.109</i>	
Bor diameter 64 mm			
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <i>- 1,2 = 24.904</i>	
		Dato <i>14-10</i>	
		Sign. <i>Jo Ste</i>	
Arb trykk <i>120</i>			
Luft trykk <i>9,5</i>			

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>		<i>53sek</i> <u>AURE</u>	<i>1,2</i>	<i>1 fill tot</i> <i>2 m 3,2</i>
2				
3				
4				
5				
6				
7				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring	
<u>Sted</u> <del>Bir</del> tomta <b>WAM</b>		<u>Oppdrag nr</u>	
<u>Pel nr</u> <b>P140 Surh</b>		<u>Terreng høyde</u> <b>25,955</b>	
<u>Bor diameter</u> 64 mm			
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> <b>- 1,2 = 24,755</b>	
<u>Dato</u> <b>14-10</b>			
<u>Sign.</u> <b>fr Skn</b>			
<u>Arb trykk</u> <b>120</b>			
<u>Luft trykk</u> <b>9</b>			

<u>Dybde</u> i <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
<u>1</u>	<b>32</b>	<b>53sek</b>	<b>1,2</b>	<b>1 fjell</b>
			<b>1,2</b>	<b>2 n 3;2</b>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring	
<u>Sted</u> <u>Bir tomta</u> <i>KVAN</i>		<u>Oppdrag nr</u>	
<u>Pel nr</u> <i>P.120</i>		<u>Terreng høyde</u> <i>25,649</i>	
<u>Bor diameter</u> 64 mm			
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> <i>- 1,2m = 24,449</i>	
		<u>Dato</u> <i>14-10</i>	
		<u>Sign.</u> <i>fo Stein</i>	
<u>Arb trykk</u> <i>120</i>			
<u>Luft trykk</u> <i>9,5</i>			

<u>Dybde</u> i <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>54/sch</i>	<i>1.2</i>	<i>2 i fjell</i>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				



# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring			
<u>Sted</u> <u>Bir tomta</u> <i>KRAM</i>		<u>Oppdrag nr</u>			
<u>Pel nr</u> <i>H. 9</i>		<u>Terreng høyde</u> <i>23,131</i>			
<u>Bor diameter</u> 64 mm					
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> <i>- 4,2 = 18,931</i>			
		<u>Dato</u> <i>14-10</i>			
		<u>Sign.</u> <i>Jo Steine</i>			
<u>Arb trykk</u> <i>120 bar</i>					
<u>Luft trykk</u> <i>9,5</i>					
<u>Dybde</u> i <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning</u> nedover	
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>53 sek</i>			
<u>2</u>					
<u>3</u>					
<u>4</u>				<i>4,2</i>	<i>2. fjell</i>
<u>5</u>					
<u>6</u>					
<u>7</u>					

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
<u>Sted</u> <del>Bk</del> tomta		<u>Oppdrag nr</u>		
<u>Pel nr</u> H 10		<u>Terreng høgde</u> 23.543		
<u>Bor diameter</u> 64 mm				
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> - 2,8m = 20,743		
		<u>Dato</u> 14-10		
		<u>Sign.</u> fo Sh		
<u>Arb trykk</u> 120				
<u>Luft trykk</u> 9,5				
<u>Dybde</u> i <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
	32	5,3 sek		AUNE MASSER
1				
2				
3			2,8m	'2 fjell tot 4,9m
4				
5				
6				
7				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted <del>Bir</del> tomta <b>KVAM</b>	Oppdrag nr
Pel nr <b>H 11</b>	Terreng høyde <b>25.092</b>
Bor diameter 64 mm	
Boremaskin Atlas t 35	Fjell kote <b>-4.48 = 20.612</b>
	Dato <b>14-10</b>
	Sign. <b>fo Sh</b>
Arb trykk <b>120</b>	
Luft trykk <b>10</b>	

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<b>32</b>	<b>50 sek</b>	<b>4.48</b>	<b>AURE MASSE</b>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>			<b>4.48</b>	<b>2 m fjell 6.48 m</b>
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <u>Bir tomta</u> <i>KVAM</i>		Oppdrag nr		
Pel nr <i>V 14</i>		Terreng høyde <i>35,138</i>		
Bor diameter 64 mm				
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <i>-2,20 = 32,938</i>		
		Dato <i>16-10</i>		
		Sign. <i>fo Sku</i>		
Arb trykk <i>120</i>				
Luft trykk <i>9,5</i>				
Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>59 sek</i>	<i>2,20</i>	<i>Jord Avre</i>
<u>2</u>				<i>2. fjell</i>
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				



# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
<u>Sted</u> <u>Bir tomta</u> <i>KVAM</i>		<u>Oppdrag nr</u>		
<u>Pel nr</u> <i>P 280 5</i>		<u>Terreng høgde</u> <i>30.965</i>		
<u>Bor diameter</u> 64 mm				
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> <i>0.98 = 29.985</i>		
		<u>Dato</u> <i>16-10</i>		
		<u>Sign.</u> <i>fo Steine</i>		
<u>Arb trykk</u> <i>110</i>				
<u>Luft trykk</u> <i>9.5 bar</i>				
<u>Dybde</u> i meter	<u>Mate</u> trykk	<u>Netto</u> boretid	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
<u>1</u>		<i>54sch</i>	<i>998m</i>	<i>Jord AURE</i>
		<i>↓</i>	<i>:</i>	<i>2 meter fjell.</i>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <u>Bir tomta</u> <b>KVAM</b>		Oppdrag nr		
Pel nr <b>V7</b>		Terreng høyde <b>31.727</b>		
Bor diameter 64 mm				
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <b>- 2,15 = 29,577</b>		
		Dato <b>16 - 10</b>		
		Sign. <b>fo Steu</b>		
Arb trykk <b>120</b>				
Luft trykk <b>9,5</b>				
Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<b>32</b>	<b>57 sek</b>	<b>2,15</b>	<b>Flytt 2 fra sonen i utbr. og lag for for å støli</b>
<u>2</u>				<b>Terreng 0,73 m opp 2. fjell</b>
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted B* tomta <b>KVAM</b>	Oppdrag nr
Pel nr <b>V 6</b>	Terreng høyde <b>31.536</b>
Bor diameter 64 mm	
Boremaskin Atlas t 35	Fjell kote <b>-1.2 = 30.336 ..</b>
	Dato <b>16-10</b>
	Sign. <b>J. Ste</b>
Arb trykk <b>120</b>	
Luft trykk <b>96</b>	

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
1		<b>57 sek</b>	<b>1.2</b>	<b>AVRE</b>
2		<b> </b>		<b>2m i fjell</b>
3		<b>—</b>		
4				
5				
6				
7				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine	Fjellkontroll Boring
Sted <del>Bir</del> tomta <b>KVAM</b>	Oppdrag nr
Pel nr <b>✓ 5</b>	Terreng høgde <b>32.818</b>
Bor diameter 64 mm	
Boremaskin Atlas t 35	Fjell kote <b>-0,3 = 32,518.</b>
	Dato <b>16-10</b>
	Sign. <b>Ro Jhu</b>
Arb trykk <b>120</b>	
Luft trykk <b>110</b>	<b>Flytt 2 mkr Vest. høgd like</b>

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<b>32</b>	<b>03 sek</b>	<b>0,3</b>	<b>2 mkr utt vest gnr innt</b>
				<b>1 høgspant</b>
<u>2</u>				
				<b>2, fjell.</b>
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				



# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
<u>Sted Bnr-tomta</u> KVAM		<u>Oppdrag nr</u>		
<u>Pel nr</u> V 15		<u>Terreng høyde</u> 39.302		
<u>Bor diameter</u> 64 mm				
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> -9.84 = 29.462		
		<u>Dato</u> 16-10		
		<u>Sign.</u> fo sh		
<u>Arb trykk</u> 120				
<u>Luft trykk</u> 9.5				
<u>Dybde</u> i meter	<u>Mate</u> trykk	<u>Netto</u> boretid	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
1	32	S8sch	9.84	gamal fylling ca 5 m
2				Leire mot fjell
3				
4				↑
5				
6				
7				2 m i fjell

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <del>Bir</del> tomta <i>KVAN</i>		Oppdrag nr		
Pel nr <i>Ø 320 S</i>		Terreng høyde <i>33,583</i>		
Bor diameter 64 mm				
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <i>-8,65 = 24.933</i>		
		Dato <i>16-10</i>		
		Sign. <i>Jo Ste</i>		
Arb trykk <i>120</i>		<i>gammel fylling Bene leire nedover.</i>		
Luft trykk <i>10 bar</i>				
Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<i>32</i>	<i>32</i>	<i>60sek</i>	<i>8,65</i>	
<u>1</u>				
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				<i>2, fjell</i>

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring	
Sted Bir tomta		Oppdrag nr	
Pel nr <u>H3</u>		Terreng høgde <u>31.305</u>	
Bor diameter 64 mm			
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <u>- 0,5m = 30805</u>	
		Dato <u>16-10</u>	
		Sign. <u>fo SH</u>	
Arb trykk <u>120</u>			
Luft trykk <u>110</u>			

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<u>32</u>	<u>73 sek</u>	<u>0,5</u>	<u>2. fjell</u>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <u>Bir tomta</u> <u>KVAN</u>		Oppdrag nr		
Pel nr <u>P 80 S</u>		Terreng høyde <u>31.090</u>		
Bor diameter 64 mm				
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <u>-1.2 = 29.89</u>		
		Dato <u>16-10</u>		
		Sign. <u>Bo Steine</u>		
Arb trykk <u>120</u>				
Luft trykk <u>10</u>				
Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<u>32</u>	<u>73sec</u>	<u>1.2</u>	<u>til 2.1.10</u>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				



# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
<u>Sted</u> <del>Birtomta</del>		<u>Oppdrag nr</u>		
<u>Pel nr</u> V-4		<u>Terreng høyde</u> 33,970		
<u>Bor diameter</u> 64 mm				
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> -33,07		
		<u>Dato</u> 16-10		
		<u>Sign.</u> Jo Sh		
<u>Arb trykk</u> 120				
<u>Luft trykk</u> 10				
<u>Dybde</u> i <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
1		69 sek	0,9 m	2. fjell
2				
3				
4				
5				
6				
7				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring	
Sted <u>Bir tomta</u> <i>KVAN</i>		Oppdrag nr <i>31.622</i>	
Pel nr <i>P 60</i>		Terreng høgde	
Bor diameter 64 mm			
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <i>- 0,7 = 30,922</i>	
		Dato <i>16-10</i>	
		Sign. <i>Bo Sh</i>	
Arb trykk <i>120</i>			
Luft trykk <i>90</i>			

Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>76sc</i>	<i>0,7m</i>	<i>2, i fjell</i>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <u>Bir tomta</u> <i>KUM</i>		Oppdrag nr		
Pel nr <i>V3</i>		Terreng høyde <i>35.665</i>		
Bor diameter 64 mm				
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <i>-18 = 33.865</i>		
		Dato <i>16.10</i>		
		Sign. <i>fo Shu</i>		
Arb trykk <i>120</i>				
Luft trykk <i>10</i>				
Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<i>32</i>	<i>54 sek</i>	<i>1.8 m</i>	<i>2 i fjell</i>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted <u>Bnr</u> tomta <u>KVAN</u>		Oppdrag nr		
Pel nr <u>P 360</u>		Terreng høyde <u>37.203</u>		
Bor diameter 64 mm				
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <u>- 5,18 = 32,023</u>		
		Dato <u>16-16</u>		
		Sign. <u>Jo St</u>		
Arb trykk <u>120</u>				
Luft trykk <u>9,5 bar</u>				
Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<u>32</u>	<u>53 sek</u>	<u>5,18</u>	
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				<u>2,1 fjell</u>
<u>6</u>				
<u>7</u>				



# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
Sted Bir tomta		Oppdrag nr		
Pel nr <u>114</u>		Terreng høgde <u>30,384</u>		
Bor diameter 64 mm				
Boremaskin Atlas t 35		Fjell kote <u>-0,85 = 29,534</u>		
		Dato <u>16-10</u>		
		Sign. <u>Jo'en</u>		
Arb trykk <u>120</u>				
Luft trykk <u>10 bar</u>				
Dybde i meter	Mate trykk	Netto boretid	Til fjell	Anmerkning nedover
<u>1</u>	<u>32</u>	<u>76</u>	<u>0,85</u>	<u>2 i fjell</u>
<u>2</u>				
<u>3</u>				
<u>4</u>				
<u>5</u>				
<u>6</u>				
<u>7</u>				

# Jo'en

## Brødrene Steine A/S

Brødrene Steine		Fjellkontroll Boring		
<u>Sted</u> <u>Bir tomta</u> KVAM		<u>Oppdrag nr</u>		
<u>Pel nr</u> P 340		<u>Terreng høyde</u> 35,766		
<u>Bor diameter</u> 64 mm				
<u>Boremaskin</u> Atlas t 35		<u>Fjell kote</u> -6,9 =		
		<u>Dato</u> 16-10		
		<u>Sign.</u> Jo Ste		
<u>Arb trykk</u> 120				
<u>Luft trykk</u> 10				
<u>Dybde</u> i <u>meter</u>	<u>Mate</u> <u>trykk</u>	<u>Netto</u> <u>boretid</u>	<u>Til fjell</u>	<u>Anmerkning nedover</u>
1	32	59 sek	6.9	Fylling 3m jord i ned Leire A/R
2				
3				
4				
5				
6				
7				2, fjell