

Adresse: Høylandvegen 333

5913 Eikangervåg Tlf. 56 35 73 10



e-post: post@brunnboring.no

www.brunnboring.no

Temperatur måling Termisk Respons test

Dato:	Beliggenhet:	Oppdragsgiver:	
11/7-23	OSTERPY TUNET		7 - 3 7
Prosjekt navn / Prosjekt numme	r:		b.
/	14741		1
Før test (V)	1.00 mg	Etter test ()	1 1 1
			A 1

Dato	Hull	Dybde	Temp.	Type turbo	Kollekt.	Merknader:
	Nr.		målt	kollektor	Væske	9
		1	grader	1 CAG	1000	
11/7		10	8,10	40 mm Turbo	111135	() meter til vannspeil
·u		20	8,04	40 mm Turbo	WIL ROST	
4	Ann. 14	30	7,79	40 mm Turbo	7	
h		40	7.55	40 mm Turbo	the state of	14
4		50	7,39	40 mm Turbo	A SHOP	
		60	736	40 mm Turbo	1	9,00
		70-	7,29	40 mm Turbo		Mark Day
		80	7,31	40 mm Turbo		461
	,	90	7,37	40 mm Turbo		
		100	7,46	40 mm Turbo	-	,
		110	7 59	40 mm Turbo		
		120	7.71	40 mm Turbo		
		130	7:82	40 mm Turbo		
		140	7,96	40 mm Turbo		
		150	8,08	40 mm Turbo		
		160	8118	40 mm Turbo		
		170	8,26	40 mm Turbo		
		180	8,35	40 mm Turbo		
		190	8143	40 mm Turbo		400000
		200	8,50	40 mm Turbo		
		- 210	8,57	40 mm Turbo		
		220	8,64	40 mm Turbo		
		230	8,75	40 mm Turbo		
		240		40 mm Turbo		
		250		40 mm Turbo		
		260		40 mm Turbo		

Utført av:	Sign:	Navn:
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	



Adresse: Høylandvegen 333

5913 Eikangervåg Tlf. 56 35 73 10

e-post: post@brunnboring.no

www.brunnboring.no



Dato:	Beliggenhet:	Oppdragsgiver:
14/7 23	BALEGOLIANS	
Prosjekt navn / Prosjekt numme	r:	
	147411	
Før test ()		Etter test (\)/

Dato	Hull	Dybde	Temp.	Type turbo	Kollekt.	Merknader:
	Nr.		målt	kollektor	Væske	
			grader			
14/7	1	10	13,18	40 mm Turbo	4 <u>1</u> X135	() meter til vannspeil
()		20	13,02	40 mm Turbo	KIL FROST	
n		30	12,74	40 mm Turbo		
u		40	12, 83	40 mm Turbo		
		50	12,88	40 mm Turbo		
		60	12,78	40 mm Turbo		
		70	12,74	40 mm Turbo		
		80	12,73	40 mm Turbo		
		90	13,02	40 mm Turbo		
		100	12,45	40 mm Turbo		
		110	12,39	40 mm Turbo		
		120	12,79	40 mm Turbo		
		130	12.57	40 mm Turbo		
		140	12,87	40 mm Turbo		
		150	12,74	40 mm Turbo		
		160	12,74	40 mm Turbo		
		170	12.65	40 mm Turbo		
		180	11.59	40 mm Turbo		
		190	12.65	40 mm Turbo		
		200	[2,49	40 mm Turbo		
		210	12.27	40 mm Turbo		
		220	12/55	40 mm Turbo		
		230	11,96	40 mm Turbo		
		240		40 mm Turbo		
		250		40 mm Turbo		
		260		40 mm Turbo		

Utført av: Sign: Navn:	
------------------------	--