



**ESTIMERTE MENGDER:**

Område	Utdypingsmetode	Areal	Volum kote -8,8	Volum kote -9,0	Volum kote -9,35
A1	Mudring	2665	0	0	1000
A2	Mudring	5845	1750	2920	5000
A2	Mudring/sprengning	715	560	720	1000
A4	Mudring	1168	350	600	1000
A5	Mudring	1100	350	600	1000
Grunne	Sprengning	150	270	300	350
Total mudring			3280	5140	9350
Totalt areal			11643		
Herav Sprengning *)			1350	1350	1350
Flåsprengning			850		

\*) All sprengning til -9,35

Tegningen bygger på skanning av bunn utført av JS Dykkerservice AS, aug. 2020. Påførte dybder er i forhold til sjøkartnull, korrigert med flo/fjæretabeller fra Kartverket for aktuelt skannetidspunkt. Den er også korrigert etter boniteringer utført av Vassbakk & Stol sept. 2021

3	Mengder oppdatert	jes	27.09.2023
2	Reviderte mengder utdyping	jes	26.06.2023
1	Areal revidert etter bonitering utført 15.09.21	jes	13.10.21
REV. INDEX	ANT.	ENDRINGEN GJELDER	
DOKUMENTASJONSTEGNING			
ARBEIDSTEGNING			
ANBUDESTEGNING			
ANMELDSESTEGNING			
FORELØPIG TEGNING			
<b>Petter J Rasmussen AS</b>			
Rådgivende ingeniører og arkitekter			
Diktervegen 8, 5538 HAUGESUND, tlf 48 311 311, Org. nr. NO 971 000 724 MVA			
Dato	Konstr./Tegnet	Format	Målestokk
28.06.21	jes	A1	1:1000
Kontrollert dato	Kontrollert		
Skude Fryseri AS		Erstatning for:	Erstatlet av:
Utdyping innsailing		14024-6-702-3	
Hevning:	Indec:	Beregning:	Flåen: 14024-6