

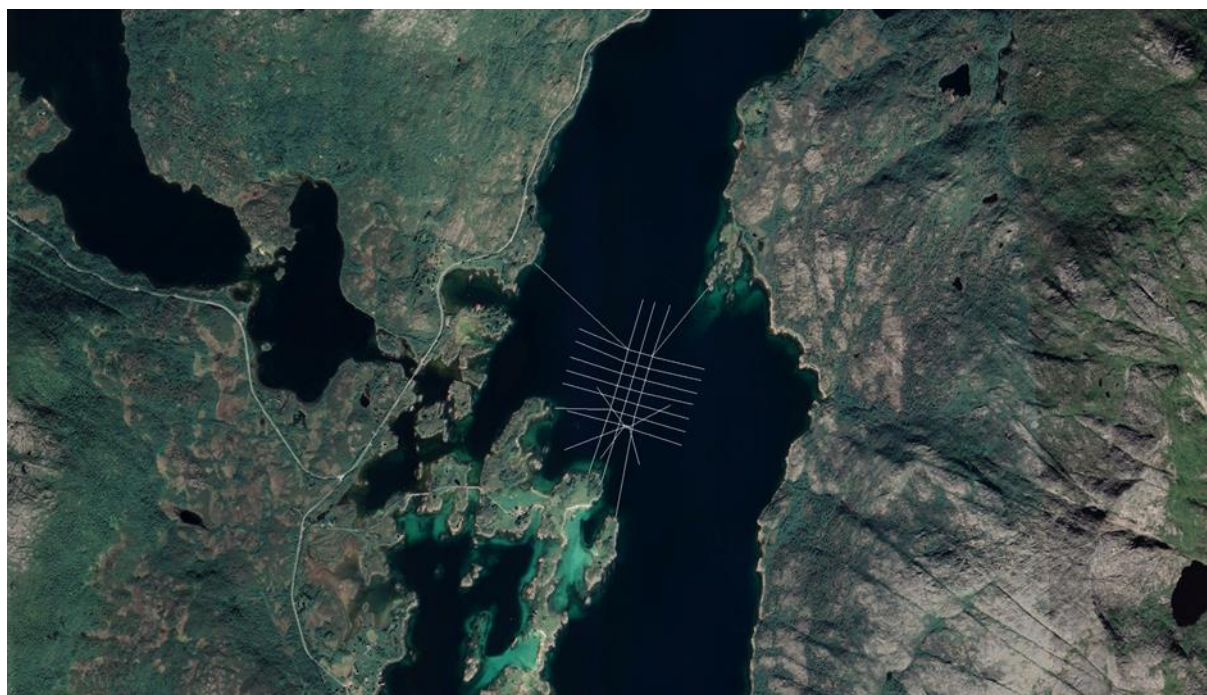
11298 STORØY NØ

Kart og koordinater

Mortenlaks AS

Rapport nr.: 11298 Storøy NØ anlegg med flåte koordinater, Rev. 1

Dato: 20.06.2023



Prosjekt navn: 11298 Storøy NØ
Rapport tittel: Kart og koordinater
Kunde: Mortenlaks AS,
Adresse: Erikstad, Lødingen
Kundekontakt: Jostein Naustvik
Utstedelses dato: 20.06.2023
Avdeling: DNV, Technical Aqua Services
Rapport nr.: 11298 Storøy NØ anlegg med flåte koordinater,
Rev. 1

DNV BUSINESS ASSURANCE
NORWAY AS
DNV
P.O.Box 7400
5020 Bergen
Norge
Tel: +47 55 94 36 00
NO 959 627 606 MVA

Avtale: 25.03.2022

Formål: Lokalitetsundersøkelse skal dokumenteres skriftlig i en lokalitetsrapport i samsvar med krav fastsatt i NS 9415:2009. Lokalitetsrapporten skal være tilgjengelig på akvakulturanlegget undersøkelsen gjelder for eller anleggets tilhørende landbase.

Utført av:

Svein Erik Endresen

Kontrollert:

Svein Erik Endresen
Teknisk inspektør

Eivind Magnussen
Engineer, Environmental loading and response

Copyright © DNV 2022. All rights reserved. Unless otherwise agreed in writing: (i) This publication or parts thereof may not be copied, reproduced or transmitted in any form, or by any means, whether digitally or otherwise; (ii) The content of this publication shall be kept confidential by the customer; (iii) No third party may rely on its contents; and (iv) DNV undertakes no duty of care toward any third party. Reference to part of this publication which may lead to misinterpretation is prohibited. DNV and the Horizon Graphic are trademarks of DNV AS.

DNV Distribution:

- Unrestricted distribution (internal and external)
 Unrestricted distribution within DNV Group
 Unrestricted distribution within DNV contracting party
 No distribution (confidential)

Nøkkelord:

Strøm
Vind og bølger
Is
Batymetri

Rev. Nr.	Dato	Utgivelse	Utført av	Kontrollert
1	20.06.2023	Kart med koordinater	Svein Erik Endresen	Eivind Magnussen

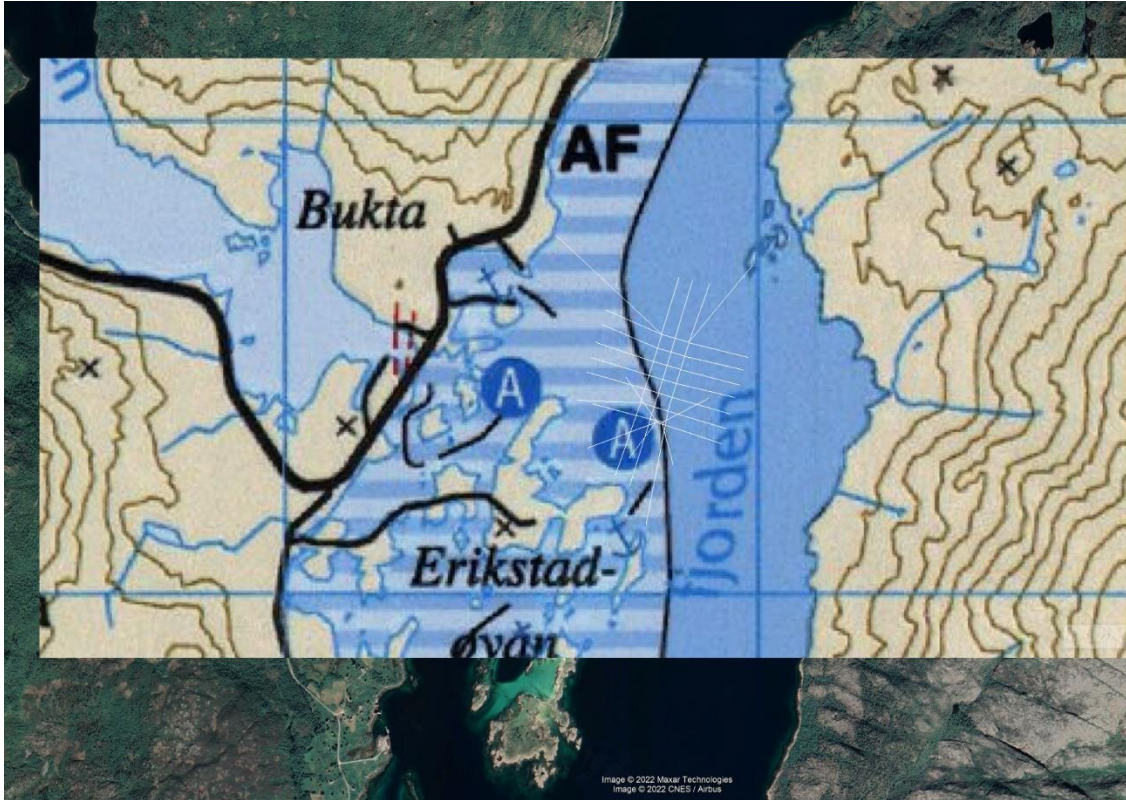


Innholdsfortegnelse

1	KART MED POSISJONER OG ANLEGG TEGNET INN I AREALPLAN.....	4
1.1	Anlegg med flåte inntegnet med fortøyninger og posisjoner (koordinater)	4
2	ANLEGG MED FLÅTE INNTEGNET I KYSTSONEPLANEN	5
3	ANLEGG MED FLÅTE INNTEGNET I MÅLESTOKK 1:5000 (UTM 33).....	6
4	ANLEGG MED FLÅTE INNTEGNET I MÅLESTOKK 1:50000 (UTM 33)	7

2 ANLEGG MED FLÅTE INNTEGNET I KYSTSONEPLANEN

Kystzoneplanen for Lødingen 2001-2003



4 ANLEGG MED FLÅTE INNTEGNET I MÅLESTOKK 1:50000 (UTM 33)

