

Prosjektnavn:	Fergekai	Prosjekt nr.:	550015
Prosjektleder:	Rolf Nordeide	Anleggsleder:	Jeppe Råholt
Oppdragsgiver:	SVV	Kontaktperson:	Paul Hjelle
Sted/bru	Sævråsvåg Fergekai	Tilbudsnummer.:	
Start Dato:	05.01.2018	Ferdig Dato:	16.01.2018

Beskrivelse av utført inspeksjon

Betongkai ble kontrollert fra båt og med kamera på lavann.
Vedlagt oversiktskart er beskrevet og nummerert fra A0 til B10.
Kartet viser med piler fra hvilke retning bildene er tatt fra.



A0 viser utglidning av steinmur under betong overgang.



A1 viser skade skjørt hjørne underside 15x20x150 cm lang.



A2



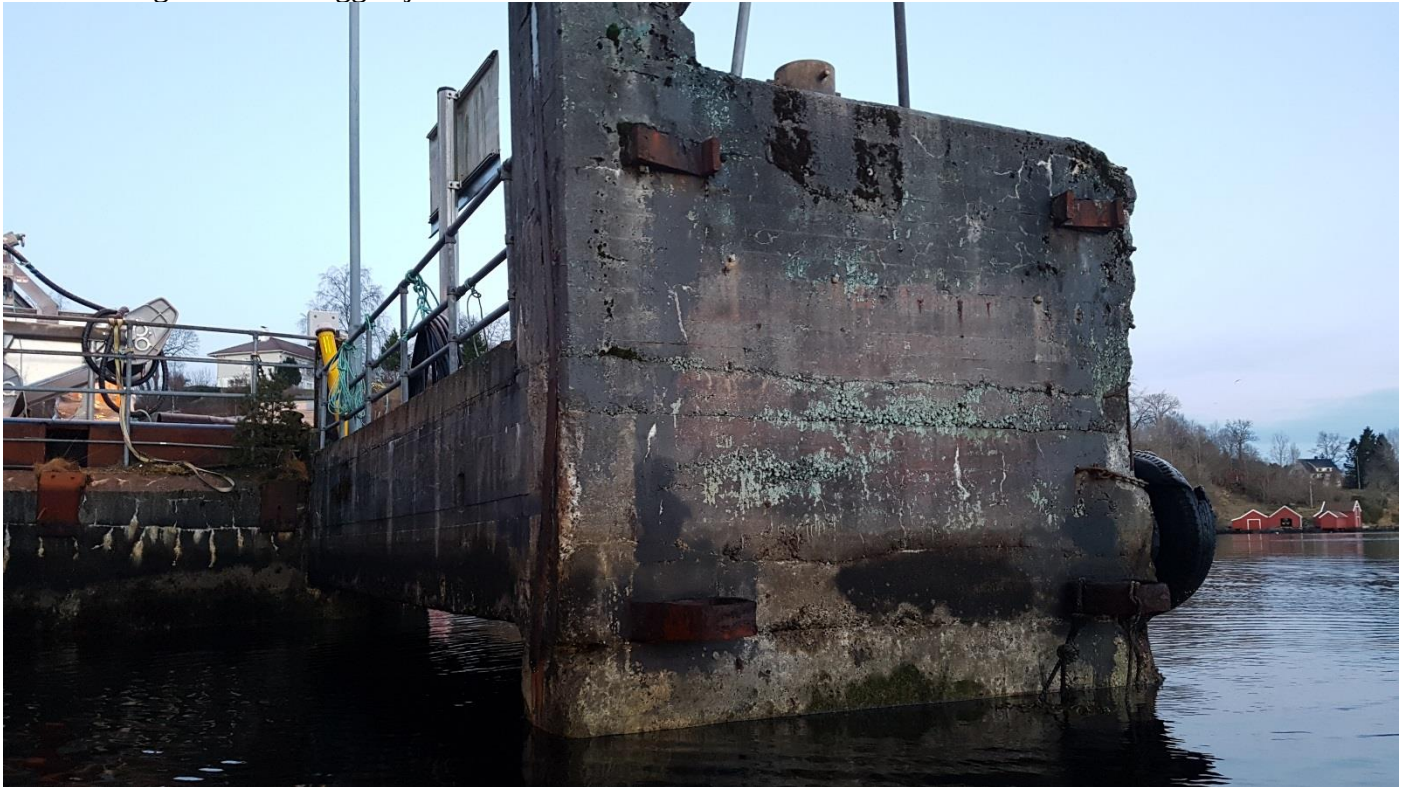
A4



A5 Utvendig kai skade begge hjørner like over vannivå 30x30x15 cm



A6 Utvendig kai skade begge hjørner like over vannivå 30x30x15 cm



A7 Utvasking i hjørne fra bunn og oppover LxBxD= 100x100x80cm



B1 Sprikk i overgang ca 3000mm lang.



B2 Skade underside skjørt , overgang til vegg 30x30x40 cm



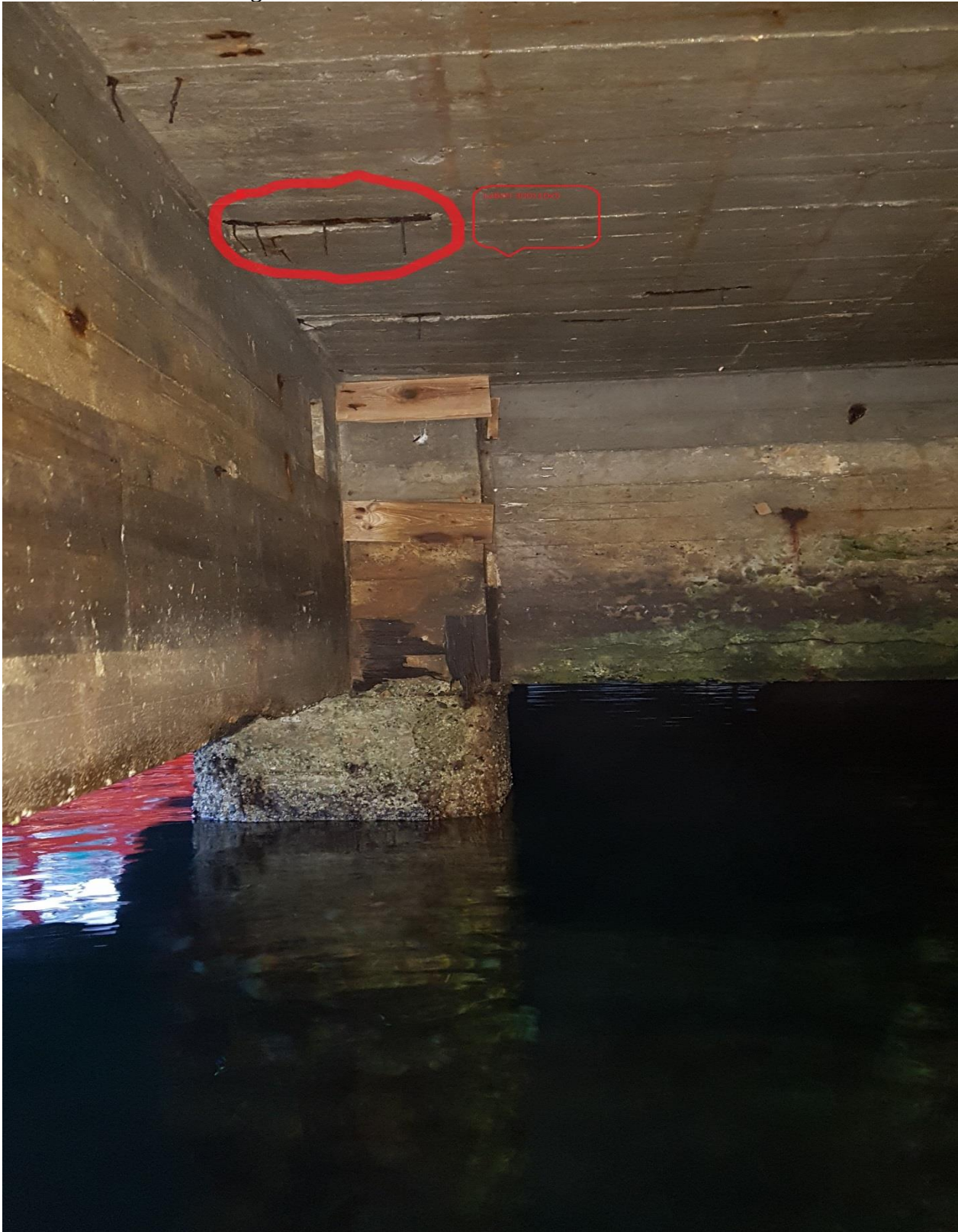
B3



B4 Nedre del, ca 10 cm fra underkant av betong drager som er merket av er sprukket over hele drager.ca 4 m lang.



B5 skade, rust fra armering i rødmerket felt, LxBxH 30x10x5 cm



B6 viser andre side av betong drager.



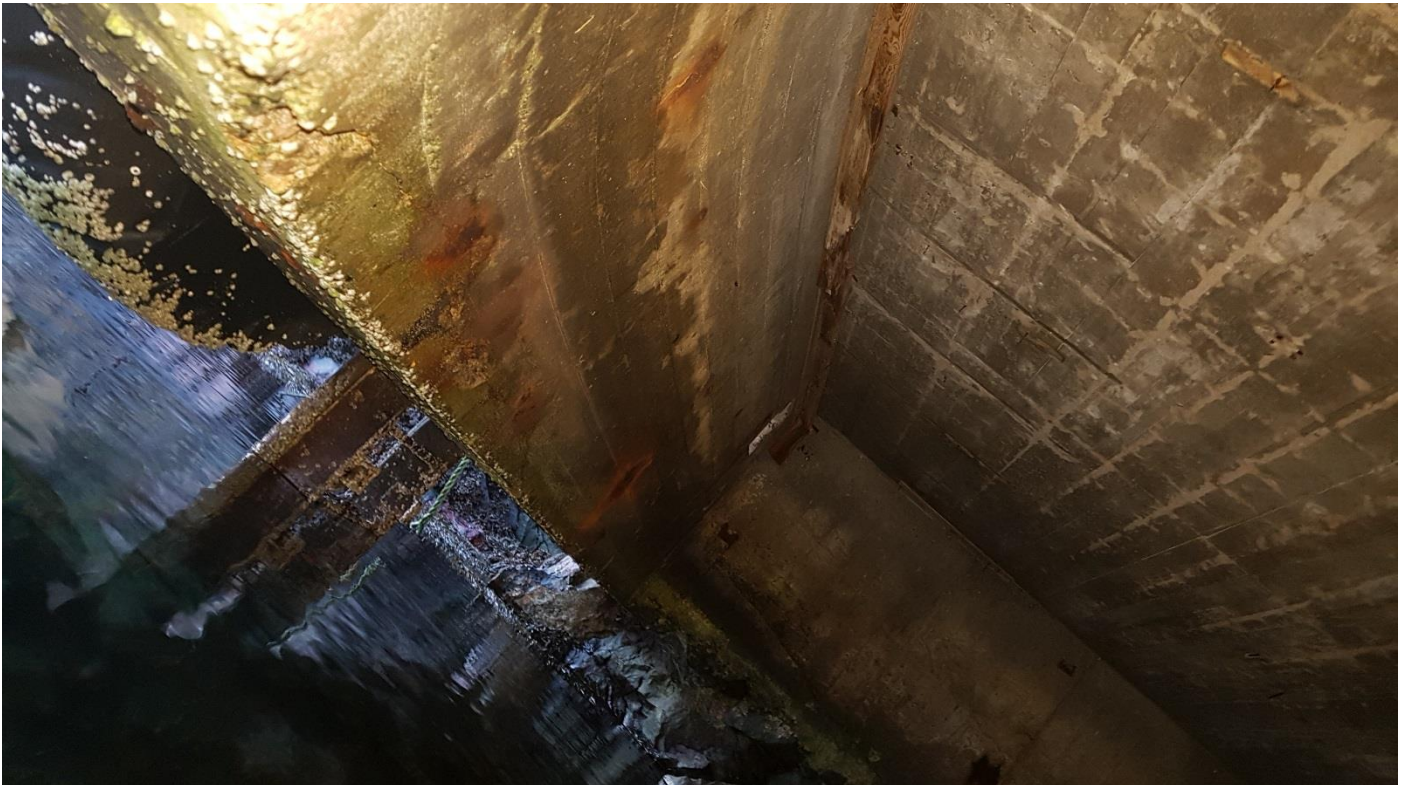
B7
Viser mot betongdrager nr 2.



B8



B9



Identifikasjon/Identification

Verifisert av/
Verified by

Godkjent av/
Approved by

Rev / Dato:

Side

BMOE-PM-5-G-002

TCA

JR

01/07.09.2016

10 av
10

B10



Identifikasjon/Identification

Verifisert av/
Verified by

Godkjent av/
Approved by

Rev / Dato:

Side

BMOE-PM-5-G-002

TCA

JR

01/07.09.2016

11 av
10