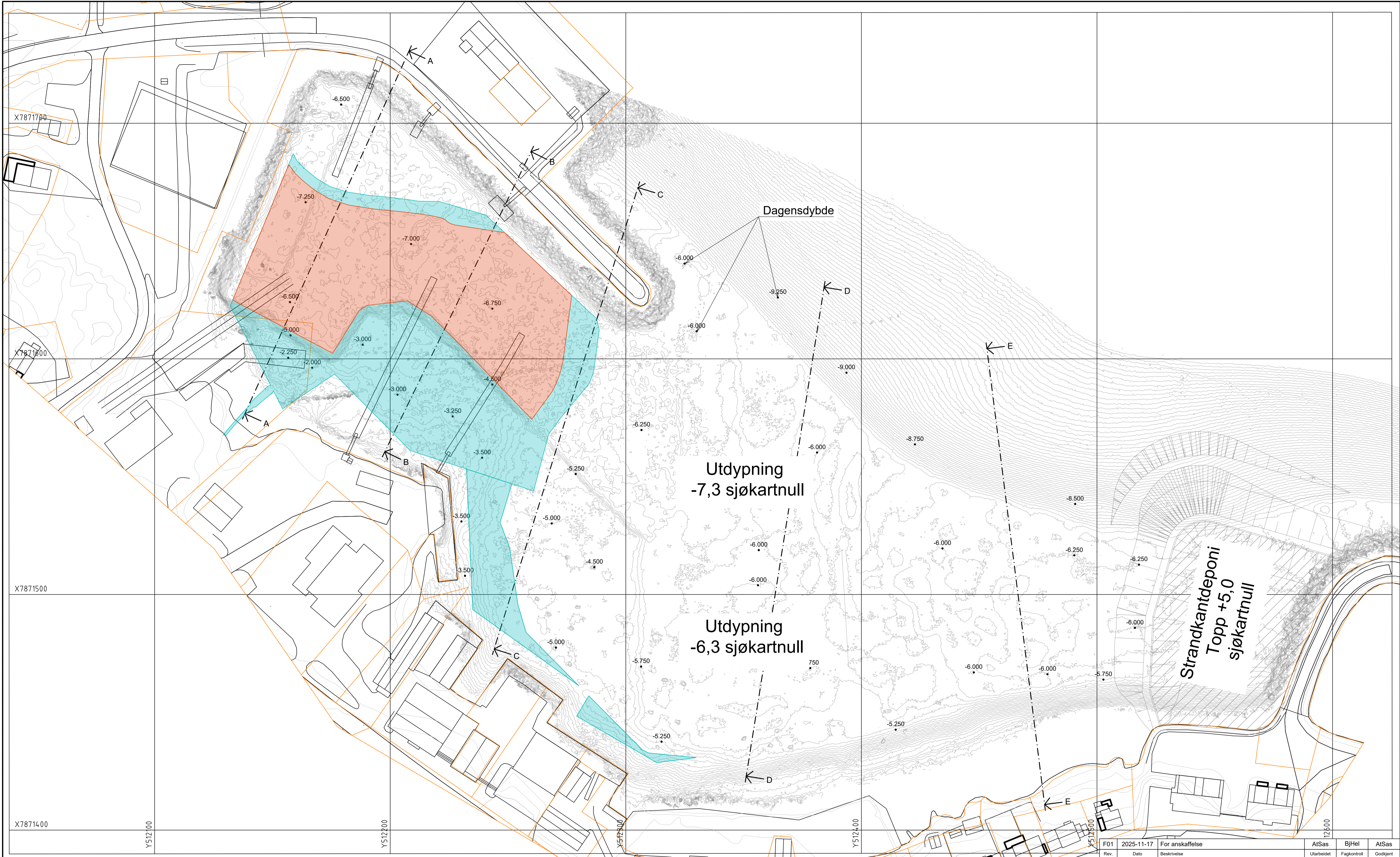


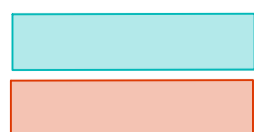
"\\norconsultad.com\dfs\proppdrag\Trondheim\52407\52407404\BIM\Havn\Modell\Detaljprosjektering 2024\Utdypning\Utdypning Indrehamn Kjøllefjord\_2024-12-14.dwg - ASas - Plottet: 2025-11-21 08:11 - LAYOUT = B405 - XREF = Kotekart\_sj00\_Høydekart"



**FORKLARINGER**  
Koordinatsystem:  
Høydereferanse:  
Minimum mudringsdybde:

UTM 35  
SJØKARTNULL  
-6,3 og -7,3 sjø0

Bergrensk:  
Bunnrensk:



#### ANVISNINGER

- Dagens dybde varierer mellom -2,0 til -8,0 sjøkartnull
- Sprengstein fra mudring brukes som kjernemasser i moloen
- Bergrensk areal : 7 800 m2
- Bunnrensk areal: 7 200 m2

#### HENVISNINGER

- Vilkår og tillatelsen fra Statsforvalteren datert 21.02.2025
- 52407404-RIG-04 v3 Innseiling Kjøllefjord - Geoteknisk detaljprosjekteringsrapport molo
- 52407404-Kystteknikk 02-J03 Anleggsgjennomføring og kontrollplan
- 52407404-RIM07-J03 - Kjøllefjord havn - Kontroll- og overvåkningsplan
- 52407404-Kystteknikk 01-J03 Prosjekteringsrapport - Detaljprosjektering - Innseiling Kjøllefjord
- 52407404- J02 - Beregningsnotat: Veiledende grenseverdier for vibrasjoner.

|   |      |                |                 |            |                                  |          |
|---|------|----------------|-----------------|------------|----------------------------------|----------|
| F01   |      | 2025-11-17     | For anskaffelse | AtSas      | BjHel                            | AtSas    |
| Rev.  | Dato | Beskrivelse    |                 | Utarbeidet | Fagkontroll                      | Godkjent |
| Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier. |      |                |                 |            |                                  |          |
| Kystverket  |      |                |                 |            | Målestokk (gjelder A3)<br>1:1500 |          |
| Innseiling Kjøllefjord<br>Utdypning<br>Bergrensk og bunnrensk   |      |                |                 |            |                                  |          |
| Norconsult  |      | Oppdragsnummer | Tegningsnummer  |            | Revisjon                         |          |
|   |      | 52407404       | B405            |            | F01                              |          |