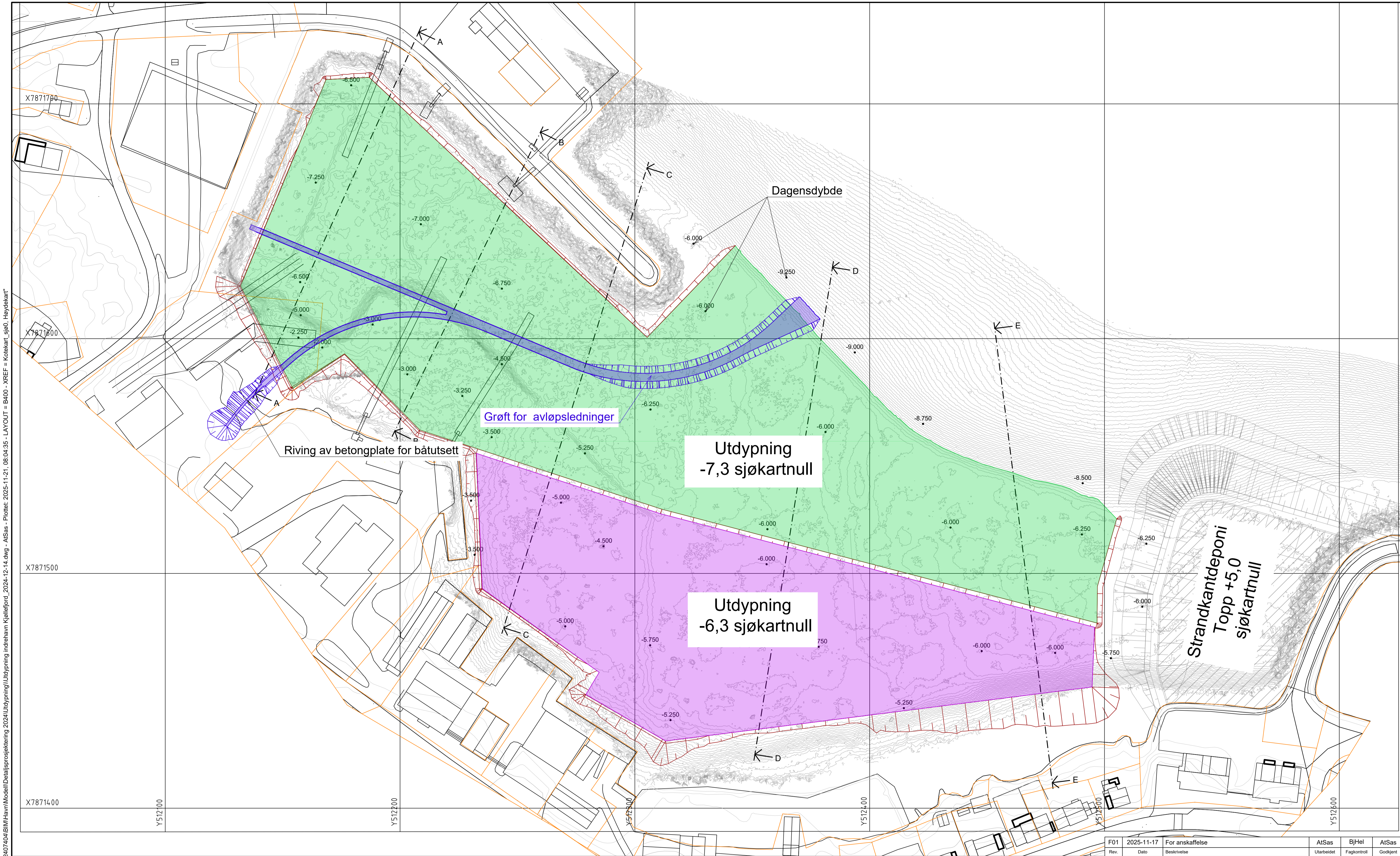


"\\norconsultad.com\info\prosjekter\Trondheim\52407404\BIM\Havn\Modell\Detaljprosjektering 2024\Utdypning\Utdypning Indrehamn Kjøllefjord_2024-12-14.dwg - ASas - Plottet: 2025-11-21 08:04:35 - LAYOUT = B400 - XREF = Kotekart_sjøl, Høydekart"



FORKLARINGER

Koordinatsystem: UTM 35
Høydereferanse: SJØKARTNULL
Minimum mudringsdybde: -6,3 og -7,3
Mudringsskråning i løsmasser: 1:2
Sprengingsskråning: 10:1
Utdypning -6,3:
Utdypning -7,3:
Grøft for avløpsledninger:

ANVISNINGER

- Dagens dybde varierer mellom -2,0 til -8,0 sjøkartnull
- Areal mudring : 55 000 m2
- Utdypningen i havn består av mudring av forurensede masser først, etterfulgt av mudring av rene løsmasser og sprengning av berg under.
- Forurensedemassene skal deponeres i strandkantdeponiet vist i tegning B300
- Rene massene fra utdypning brukes i Standkantdeponi dersom topp forurensedemasser ligger under kote +3,5 sjøkartnull. Dersom det oppstår overskudd av rene masser, skal disse benyttes til følgende formål - i prioritert rekkefølge og etter avtale med Kystverket:
 - Tildekning under moloene.
 - Innerste kjernelag i molo nord
 - Dumpes i avsatt sjøbunnsdeponiet
- Sprengstein fra mudring brukes som kjernemasser i molo nord eller sør

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.

Toleranser

- Dybde +0,0/-0,3 m
- Sider +0,0 /-0,5 m (-0,5 m betyr her 0,5 m utenfor mudringslinjen.)

Rev.	Dato	Beskrivelse	AtSas	BjHel	AtSas
F01	2025-11-17	For anskaffelse	AtSas	BjHel	AtSas

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) 1:1500
------------	----------------------------------

Innseiling Kjøllefjord
Utdypning
Oversiktstegning
-7,3 og -6,3 sjøkartnull

Norconsult	Oppdragsnummer 52407404	Tegningsnummer B400	Revisjon F01
------------	----------------------------	------------------------	-----------------

