



**FORKLARINGER**

- Koordinatsystem euref89 UTM sone 33
- Høydegrunnlag: Sjø0
- Topp utfylling: +5,5m
- Areal sjøbunn: 18 900 m
- Total sprengstein (inkl filterlag og storblokk): 49 962 m3
- Volum til forurensete masser: 58 950 m3
- Dagens dybde under utfylling: -4,0 til +1,5 m

**Henvisinger**

-B300, Prinsippsnitt, Deponi for forurensetmasset

\*C:\Users\herjon\AppData\Local\Temp\AcP\dubli\_3314\arkfil\_Molo og deponi 22-07-04.dwg - herjon - Plottet: 2022-07-05, 15:28:05 - LAYOUT = B200-deponi forurensete masser - XREF\*

E01	2022-07-04	For godkjenning hos myndigheter	HerJon	AtSas	AtSas
Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsvåren beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

<b>KYSTVERKET</b>	Målestokk (gjelder A1) <b>1:1000</b>
-------------------	---

**Innseiling Andenes**  
Oversiktsbilde  
Deponi forurensete masser

<b>Norconsult</b>	Oppdragsnummer 52202297	Tegningsnummer B200	Revisjon E01
-------------------	----------------------------	------------------------	-----------------