

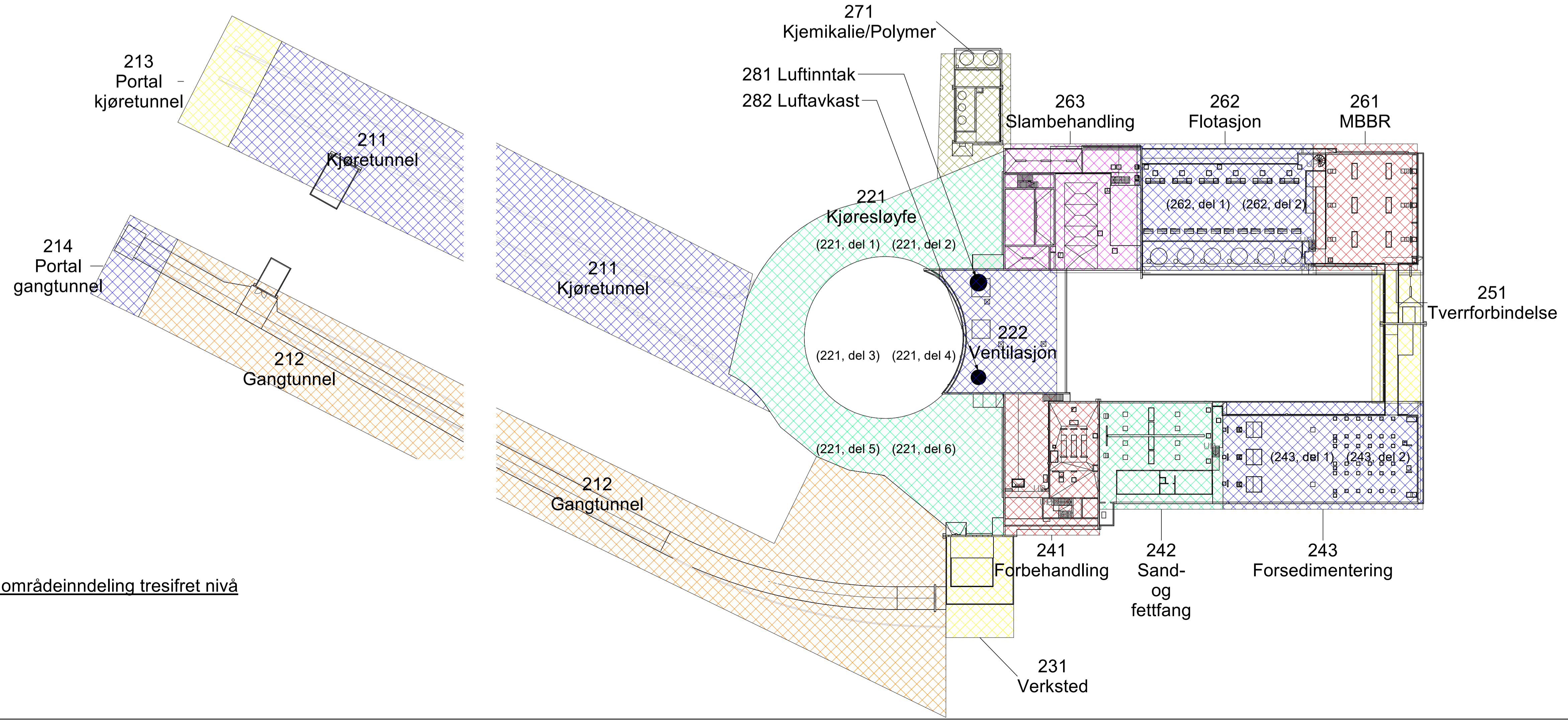
Oversikt områdeinndeling tosifret nivå
1 : 500

- 21: TUNNELER
 - 211 Kjøretunnel
 - 212 Gangtunnel
 - 213 Portal kjøretunnel
 - 214 Portal gangtunnel
- 22: KJØRESLØYFE
 - 221 Kjøresløyfe
 - 222 Ventilasjon
- 23: VERKSTEDHALL
 - 231 Verksted
- 24: BERGHALL 1
 - 241 Forbehandling
 - 242 Sand- og fettfang
 - 243 Forsedimentering
- 25: TVERRFORBINDELSE
 - 251 Tverrforbindelse
- 26: BERGHALL 2
 - 261 MBBR
 - 262 Flotasjon
 - 263 Slambehandling
- 27: KJEMIKALIEHALL
 - 271 Kjemikalie/polymer
- 28: SJAKTER
 - 281 Luftinntak
 - 282 Luftavkast

Noen områder (221, 243 og 263) må deles på flere tegninger. Nummerering av disse er vist på figuren for 3sifret områdeinndeling.

Eksempel tegningsnummering:

- AVM-231-BF-100 (Formtegnning bygg, område 231, nivå1)
- AVM-231-BF-200 (Formtegnning bygg, område 242, nivå2)
- AVM-243-BF-200 (Formtegnning bygg, område 243 del 1, nivå2)
- AVM-243-BF-201 (Formtegnning bygg, område 243 del 2, nivå2)



Oversikt områdeinndeling tresifret nivå
1 : 500

Tegningsnummer: **AVM-200-YP-001** Revisjon: **A-01**

Oversikt delområder:

200 Hele anlegget	242 Sand- og fettfang
211 Kjøretunnel	243 Forsedimentering
212 Gangtunnel	251 Tverrforbindelse
213 Portal kjøretunnel	261 MBBR
214 Portal gangtunnel	262 Flotasjon
221 Kjøresløyfe	263 Slambehandling
222 Ventilasjon	271 Kjemikalie/polymer
231 Verksted	281 Luftinntak
241 Forbehandling	282 Luftavkast

Rev	Tekst	Utført	Kontrollert	Dato

Prosjekt: **Avløpsrensing Sula og Ålesund 20 Renseanlegg i berg**

Oppdragsgjver: **Ålesund kommune** Oppdragsutvikler: **AV Multiconsult**

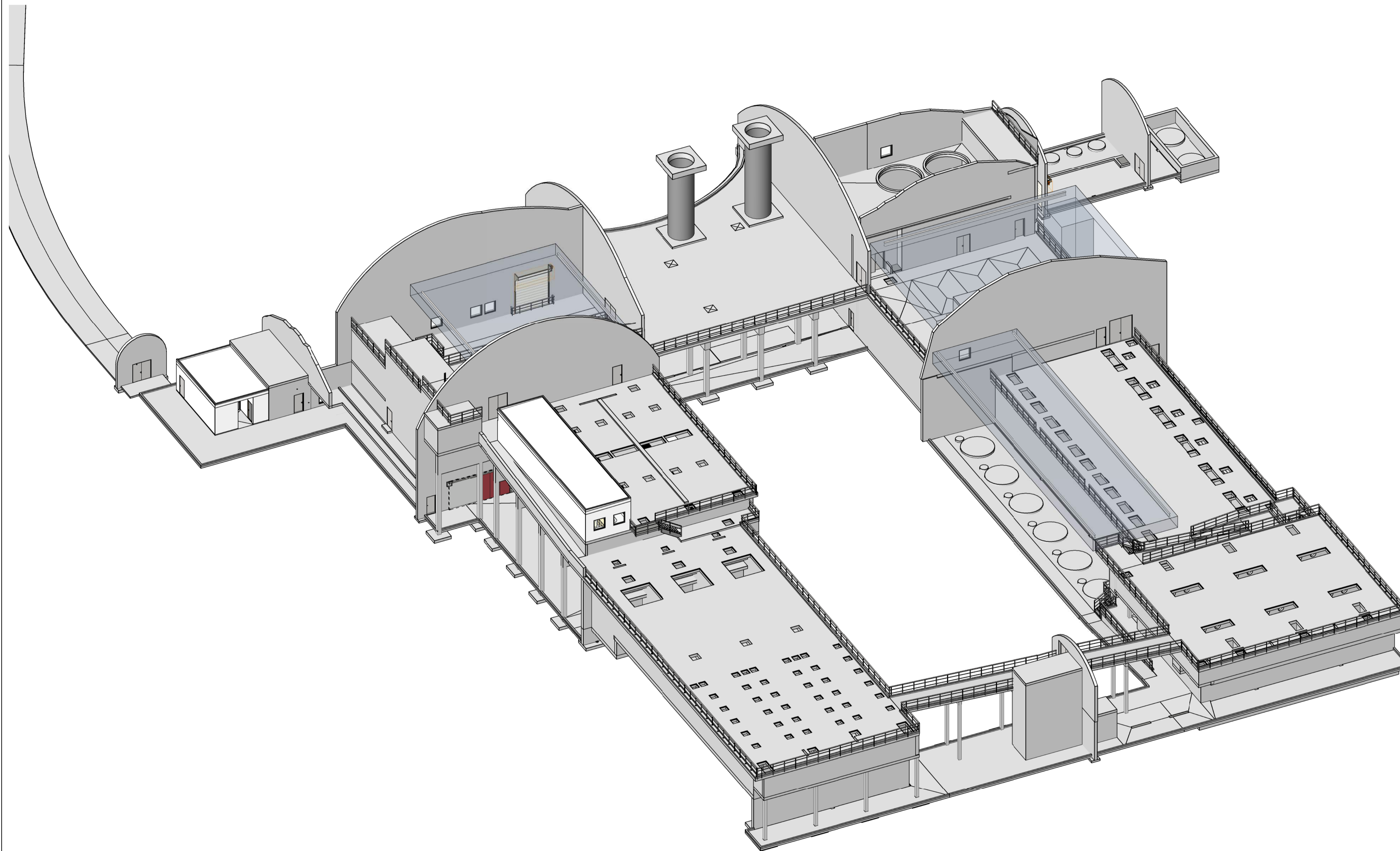
Prosjektfase: **Anbudsgrunnlag**

Dato: 07.05.2024	Oppdragsnr: 637269-02	Koordinatsystem: UTM32	Heydedatum: NN2000
Utført av: ØS	Kontrollert av: BH	Godkjent av: TP	Målestokk: 1:500
			Format: A1

OVERSIKTSTEGNING
Områdeinndeling

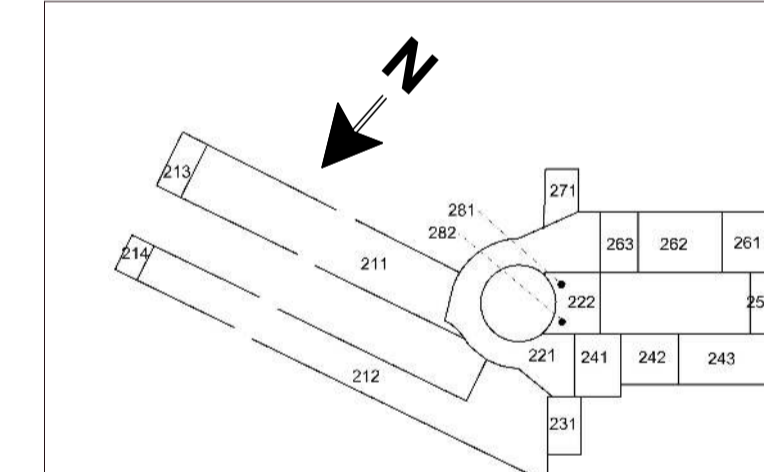
Tegningsnummer: **AVM-200-YP-001** Revisjon: **A-01**

#Bildebegrensninger: Oppdrag=637269-02; Tittel=OVERSIKTSTEGNING; Områdeinndeling; Revisjon=A-01; Revisjonsdato=24.09.24; Revisjonskommentar=For anbudsgrunnlag E21; Målestokk=1:500; Dokumentnavn=AVM-200-YP-001#



3D Oversikt

Tegningsnummer **AVM-200-YZ-100** Revisjon **A-01**



- Oversikt delområder:
- | | |
|------------------------|------------------------|
| 200 Hele anlegget | 242 Sand- og fettfang |
| 211 Kjøretunnel | 243 Forsedimentering |
| 212 Gangtunnel | 251 Tverrforbindelse |
| 213 Portal kjøretunnel | 261 MBBR |
| 214 Portal gangtunnel | 262 Flotasjon |
| 221 Kjøresløyfe | 263 Slambehandling |
| 222 Ventilasjon | 271 Kjemikalie/polymer |
| 231 Verksted | 281 Luftinntak |
| 241 Forbehandling | 282 Luftavkast |

Rev	Tekst	Utført	Kontrollert	Dato
A-01	For anbudsgrunnlag E21		AH	24.09.24

Prosjekt
**Avløpsrensing Sula og Ålesund
 20 Renseanlegg i berg**



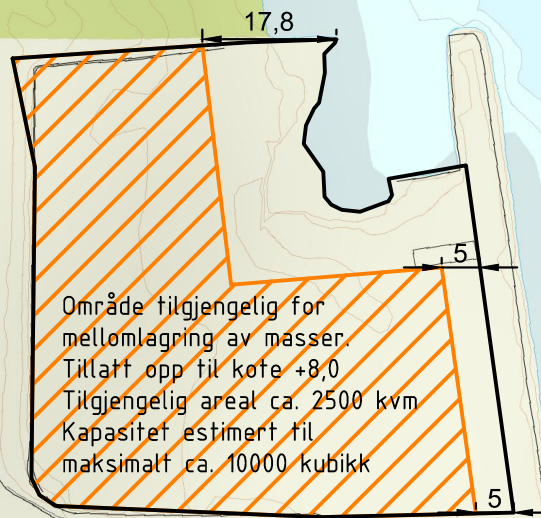
Prosjektfase
Anbudsgrunnlag

Dato	Oppdragsnr	Koordinatystem	Heydedatum
25.06.2024	637269-02	UTM32	NN2000

Utført av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk	Format
AH	BH	TP	1:200	A1

3D Oversikt
 Område 200
 Oversikt

Tegningsnummer **AVM-200-YZ-100** Revisjon **A-01**



TEGNFORKLARING

- Avgrensning riggområde
- Avgrensning mellomlagring masser

BESTEMMELSER

- Mellomlagring til maksimalt kote +8,0
- Fyllingskanter avsluttes på rasvinkel innenfor avgrensning.
- Hele eller deler av det markerte området kan benyttes til mellomlagring.

-				
-				
-				
-				
-				
-				
-				
B-01	Arbeidstegning		06.05.24	MMR/THA
Rev.	Tekst:		Rev. dato:	Tegn: Kontr:

Prosjekt
Avløpsrensing Sula og Ålesund
E00 Forberedende arbeider

Oppdragsgiver: Ålesund kommune SULA KOMMUNE Oppdragstaker: osplan viak AV **Multiconsult**

Prosjektfase
Arbeidstegning

Dato	Oppdragsnr	Koordinatsystem	Haydereferanse	
30.01.2024	637269-03	UTM32	NN2000	
Utført av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk	Format
MMR	THA	THA	1:1000	A3

Kongshaugstranda
Mellomlagring av masser rigg-område

Tegningsnummer: **AVM-350-Y Z-102** Revisjon: **B-01**
Opphav: Dejmråde Fag Type Løpenr.