

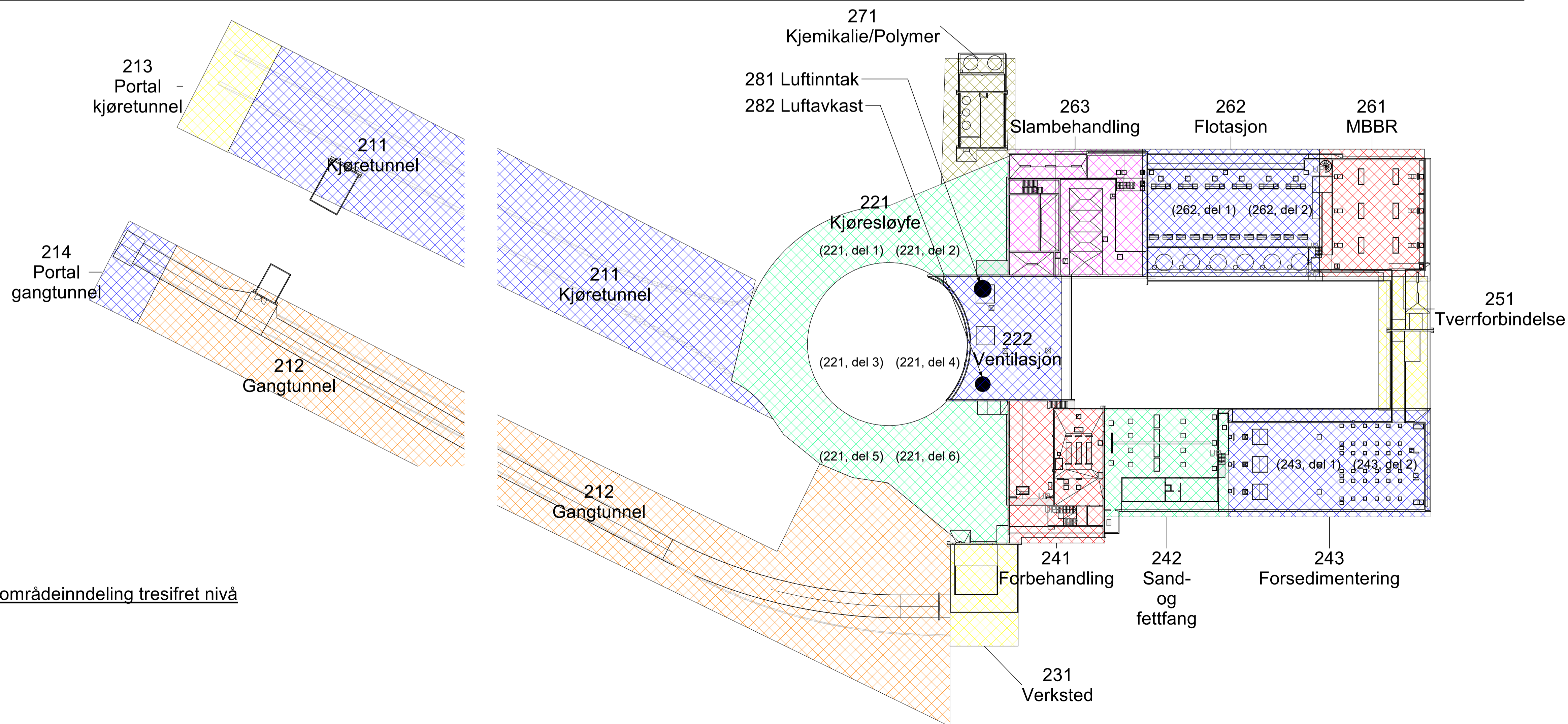
Oversikt områdeinndeling tosifret nivå
1 : 500

- 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:

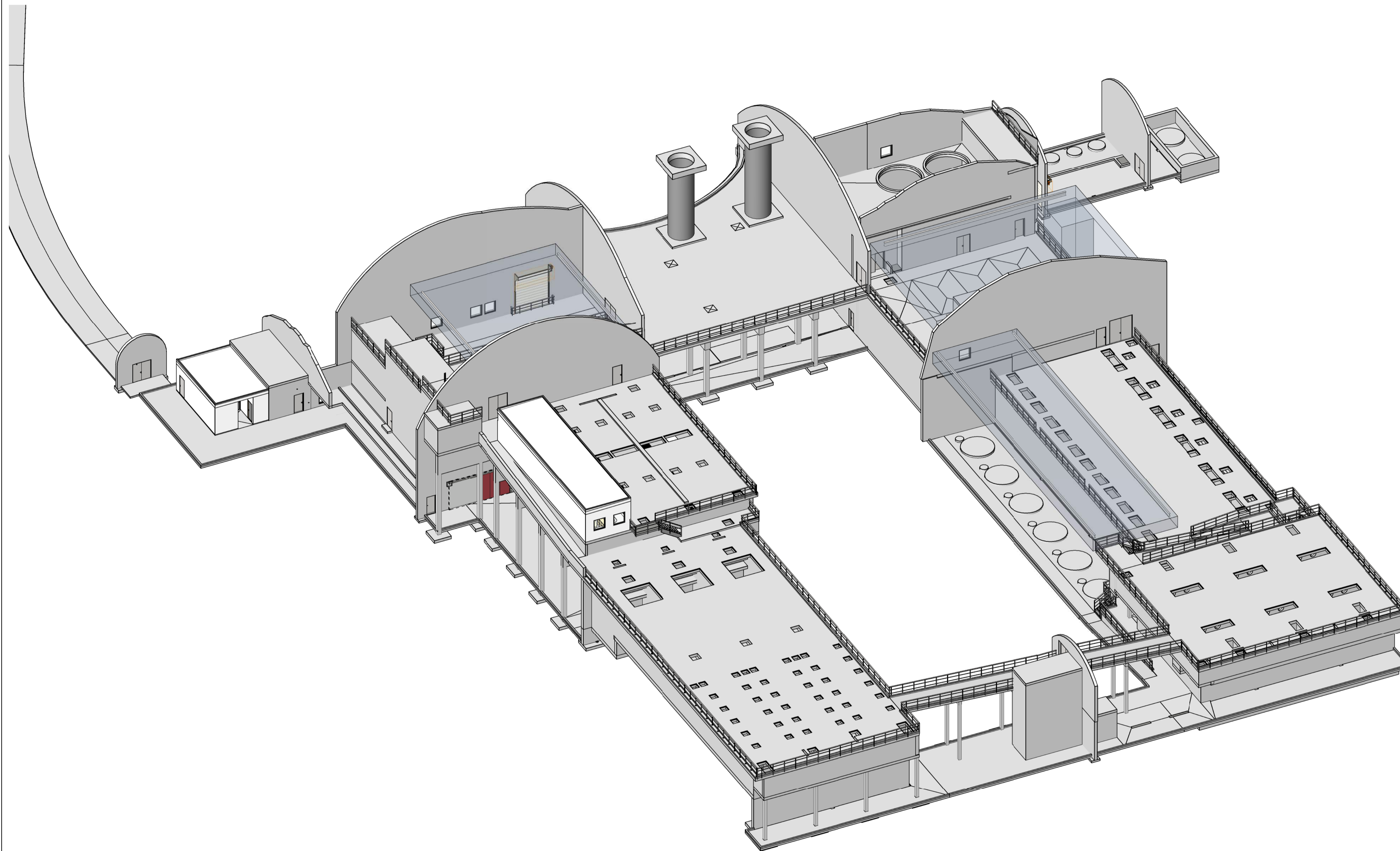
- AVM-231-BF-100 (Formtegnning bygg, område 231, nivå1)
- AVM-231-BF-200 (Formtegnning bygg, område 242, nivå2)
- AVM-243-BF-200 (Formtegnning bygg, område 243 del 1, nivå2)
- AVM-243-BF-201 (Formtegnning bygg, område 243 del 2, nivå2)



Oversikt områdeinndeling tresifret nivå
1 : 500

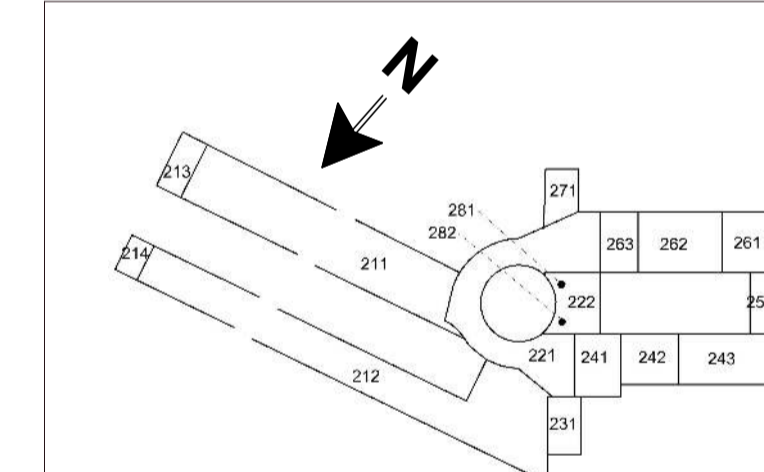
Tegningsnummer AVM-200-YP-001	Revisjon A-01																				
<p>Oversikt delområder:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> 200 Hele anlegget 211 Kjøretunnel 212 Gangtunnel 213 Portal kjøretunnel 214 Portal gangtunnel 221 Kjøresløyfe 222 Ventilasjon 231 Verksted 241 Forbehandling </td> <td style="width: 50%; border: none;"> 242 Sand- og fettfang 243 Forsedimentering 251 Tverrforbindelse 261 MBBR 262 Flotasjon 263 Slambehandling 271 Kjemikalie/polymer 281 Luftinntak 282 Luftavkast </td> </tr> </table>		200 Hele anlegget 211 Kjøretunnel 212 Gangtunnel 213 Portal kjøretunnel 214 Portal gangtunnel 221 Kjøresløyfe 222 Ventilasjon 231 Verksted 241 Forbehandling	242 Sand- og fettfang 243 Forsedimentering 251 Tverrforbindelse 261 MBBR 262 Flotasjon 263 Slambehandling 271 Kjemikalie/polymer 281 Luftinntak 282 Luftavkast																		
200 Hele anlegget 211 Kjøretunnel 212 Gangtunnel 213 Portal kjøretunnel 214 Portal gangtunnel 221 Kjøresløyfe 222 Ventilasjon 231 Verksted 241 Forbehandling	242 Sand- og fettfang 243 Forsedimentering 251 Tverrforbindelse 261 MBBR 262 Flotasjon 263 Slambehandling 271 Kjemikalie/polymer 281 Luftinntak 282 Luftavkast																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev</th> <th>Tekst</th> <th>Utført</th> <th>Kontrollert</th> <th>Dato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Rev	Tekst	Utført	Kontrollert	Dato															
Rev	Tekst	Utført	Kontrollert	Dato																	
<p>Prosjekt Avløpsrensing Sula og Ålesund 20 Renseanlegg i berg</p> <p>Oppdragsgjverne </p> <p>Prosjektfase Anbudsgrunnlag</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 25%;">Dato</td> <td style="width: 25%;">Oppdragsnr</td> <td style="width: 25%;">Koordinatystem</td> <td style="width: 25%;">Heydedatum</td> </tr> <tr> <td>07.05.2024</td> <td>637269-02</td> <td>UTM32</td> <td>NN2000</td> </tr> <tr> <td>Utført av</td> <td>Kontrollert av</td> <td>Godkjent av</td> <td>Målestokk</td> </tr> <tr> <td>ØS</td> <td>BH</td> <td>TP</td> <td>1:500</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Format A1</td> </tr> </table> <p>OVERSIKTSTEGNING Områdeinndeling</p>		Dato	Oppdragsnr	Koordinatystem	Heydedatum	07.05.2024	637269-02	UTM32	NN2000	Utført av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk	ØS	BH	TP	1:500	Format A1			
Dato	Oppdragsnr	Koordinatystem	Heydedatum																		
07.05.2024	637269-02	UTM32	NN2000																		
Utført av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk																		
ØS	BH	TP	1:500																		
Format A1																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Tegningsnummer AVM-200-YP-001</td> <td style="width: 40%;">Revisjon A-01</td> </tr> <tr> <td>Opphav</td> <td>Delområde</td> </tr> <tr> <td>Fag</td> <td>Type</td> </tr> <tr> <td>Lepernr.</td> <td></td> </tr> </table>		Tegningsnummer AVM-200-YP-001	Revisjon A-01	Opphav	Delområde	Fag	Type	Lepernr.													
Tegningsnummer AVM-200-YP-001	Revisjon A-01																				
Opphav	Delområde																				
Fag	Type																				
Lepernr.																					

#Bilukegenskaper: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

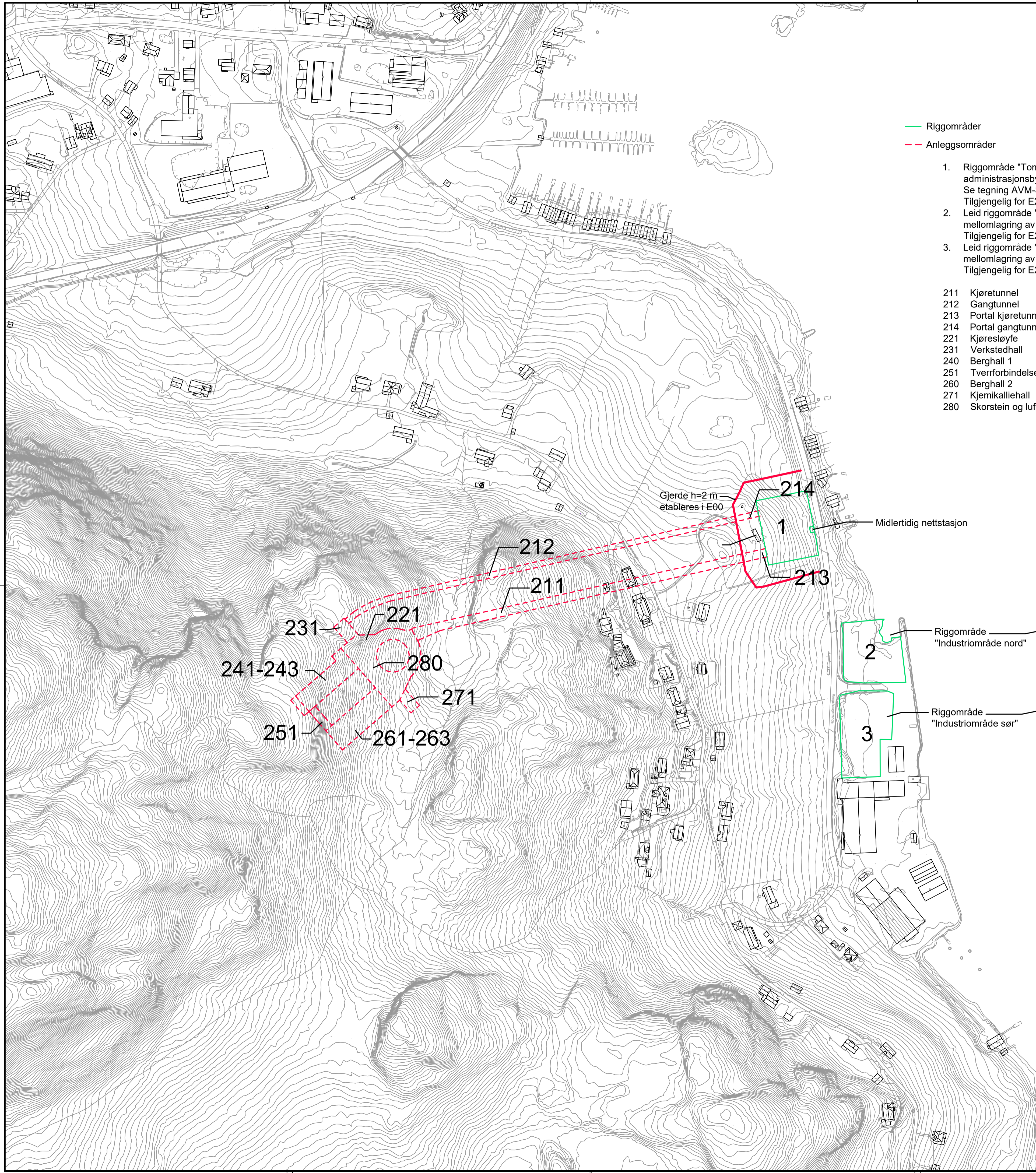
Dato	Oppdragsnr	Koordinatystem	Heydedatum
25.06.2024	637269-02	UTM32	NN2000

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**

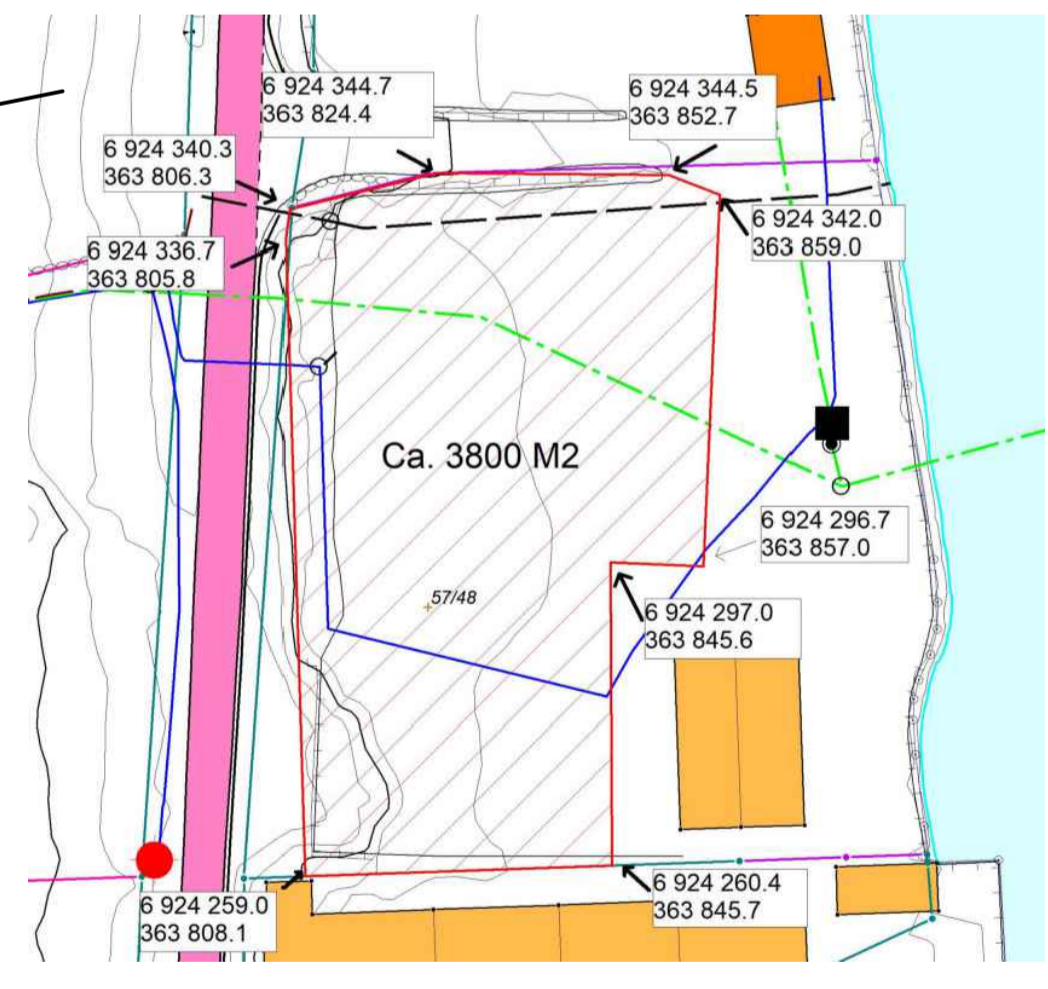
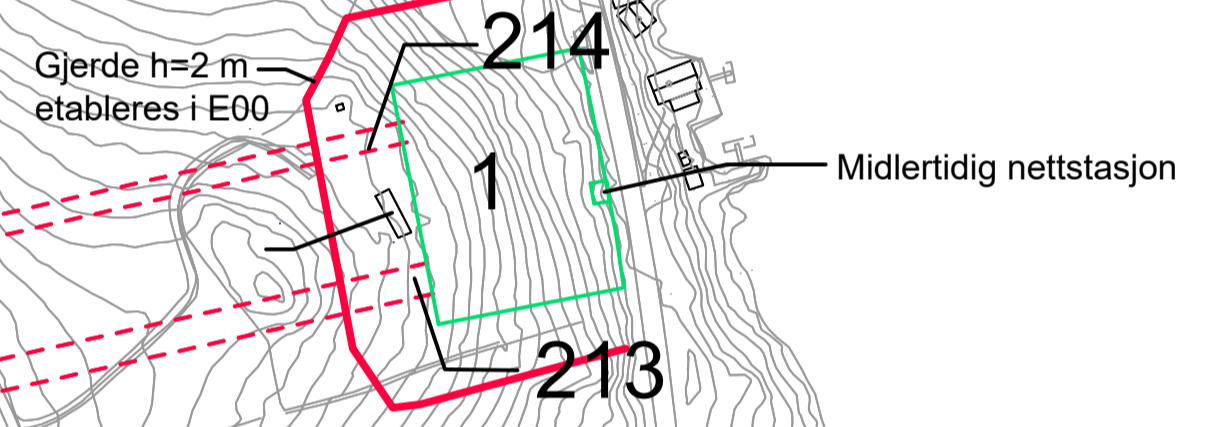
Bilbyggingsplan, Oppdragsnr: 637269-02, Dokumentnavn: AVM-200-YZ-121, Tittel: Oversikt/riggplan E21, Revisjon: A-01, Rev. dato: 24.09.24, TP: MHA



- Riggområder
- - - Anleggsområder

1. Riggområde "Tomt administrasjonsbygg" på utsprengt tomt for administrasjonsbygg. Se tegning AVM-350-GC-500 og AVM-350-GS-500 for detaljert utforming. Tilgjengelig for E21 fra byggestart berghaller og administrasjonsbygg.
2. Leid riggområde "Industriområde nord" for brakkerigg, parkering, lager, mellomlagring av masser etc. Tilgjengelig for E21 fra byggestart berghaller og administrasjonsbygg.
3. Leid riggområde "Industriområde sør" for brakkerigg, parkering, lager, mellomlagring av masser etc. Tilgjengelig for E21 ca. 4 uker før oppstart berghaller og administrasjonsbygg.

- 211 Kjøretunnel
- 212 Gangtunnel
- 213 Portal kjøretunnel
- 214 Portal gangtunnel
- 221 Kjøresløyfe
- 231 Verkstedhall
- 240 Berghall 1
- 251 Tverrforbindelse
- 260 Berghall 2
- 271 Kjemikaliehall
- 280 Skorstein og luftavkast



Tegningnummer: **AVM - 200 - Y Z - 121** Revisjon: **A-01**

A-01	For anbudsgrunnlag E21	24.09.24	TP MHA
Rev:	Tekst:	Rev. dato:	Fagn: Kartn:

Prosjekt: **Avløpsrensing Sula og Ålesund**

Oppdragsgiver: Ålesund kommune

Oppdragsstaker: AV Multiconsult

Anbudsgrunnlag			
Dato	Oppdragsnr.	Koordinatsystem	Heysereferanse
01.06.24	637269-02	UTM32	NN2000
Utført av	Kontrollert av	Godkjert av	Målestokk
TP	MHA	TP	1:2000
		Type	Format
			A1

Kongshaugstranda
Oversikt/riggplan E21

Tegningnummer: **AVM-200-Y Z -121** Revisjon: **A-01**

Opphav: Delområde Fag Type Leper: