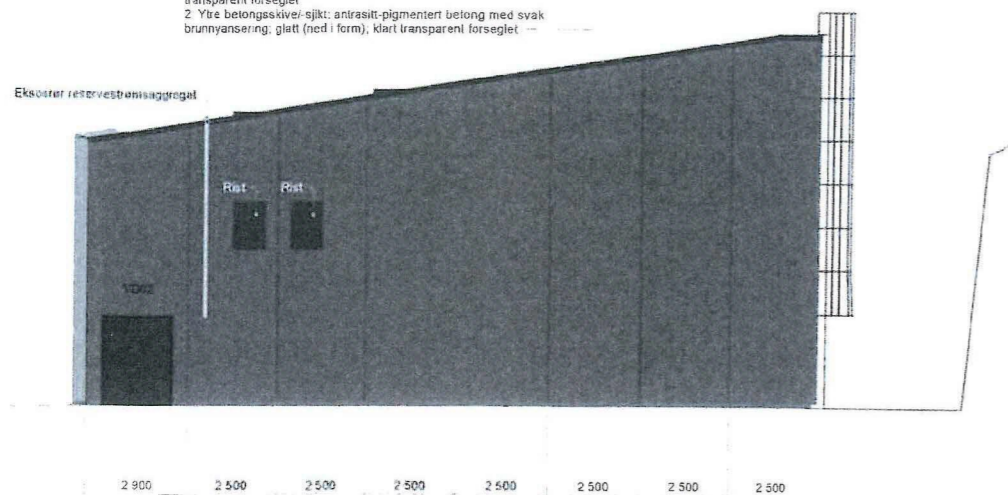


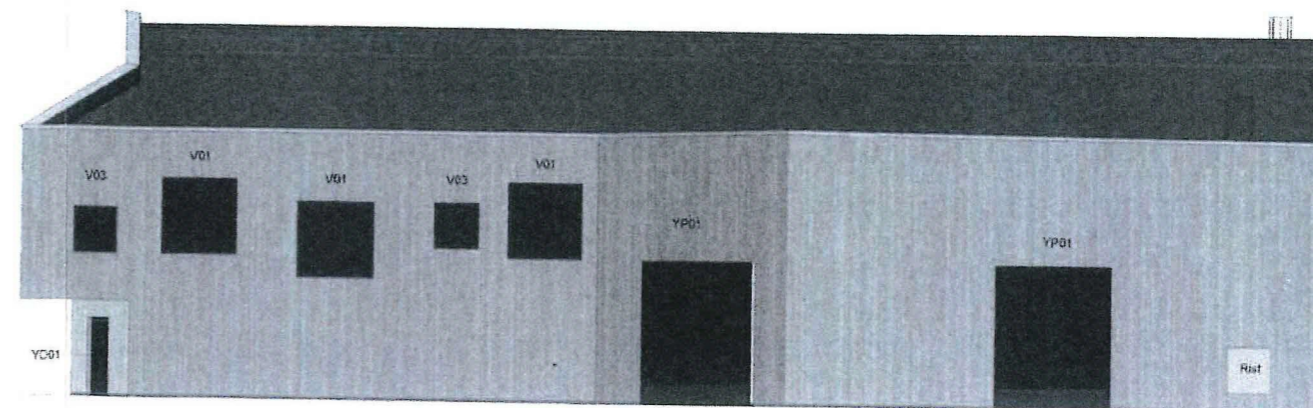


|  |            |                    |                        |             |          |
|--|------------|--------------------|------------------------|-------------|----------|
| F01  | 2019-03-05 | Konkurransgrunnlag | RoLan                  | AniHag      | JIN      |
| Revisjon   | Dato       | Beskrivelse        | Tegnet                 | Kontrollert | Godkjent |
| <small>Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes i det formål som oppdragsordren består av, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning.</small> |            |                    |                        |             |          |
| Oppdragsnavn   |            |                    | Målestokk              |             |          |
| Meland kommune   |            |                    | spørsmål AS formidling |             |          |
| Meland vassbehandlingsanlegg<br>3D-visualisering_ Fasader mot nord-øst og sør-øst<br>Alternativ T: Kledning i acetyleret trevirke<br>Antatt utseende ca. 15 år etter bygging   |            |                    |                        |             |          |
| Norconsult   |            | Oppdragsnummer     | Tegningsnummer         | Revisjon    |          |
|  |            | 5173421            | A-90-10-02             | F01         |          |

betongsandwichelementer (leverandørprosjektering):  
 • med innlagte bærende bjelker og søyler i innersjikt  
 • utsparinger til opplegg av dekkelementer, etc  
 • utsparinger til dør YD02, ventilasjonsrister, eksosrør  
 reserverstrøm, etc  
 • ulik betongfarge og overflate på indre og ytre betongskive/sjikt  
 1. Indre betongskive/sjikt: hvit-pigmentert betong, slipet, klart  
 transparent forsegl  
 2. Ytre betongskive/sjikt: antrasitt-pigmentert betong med svak  
 brunnyansering, glatt (ned i form), klart transparent forsegl



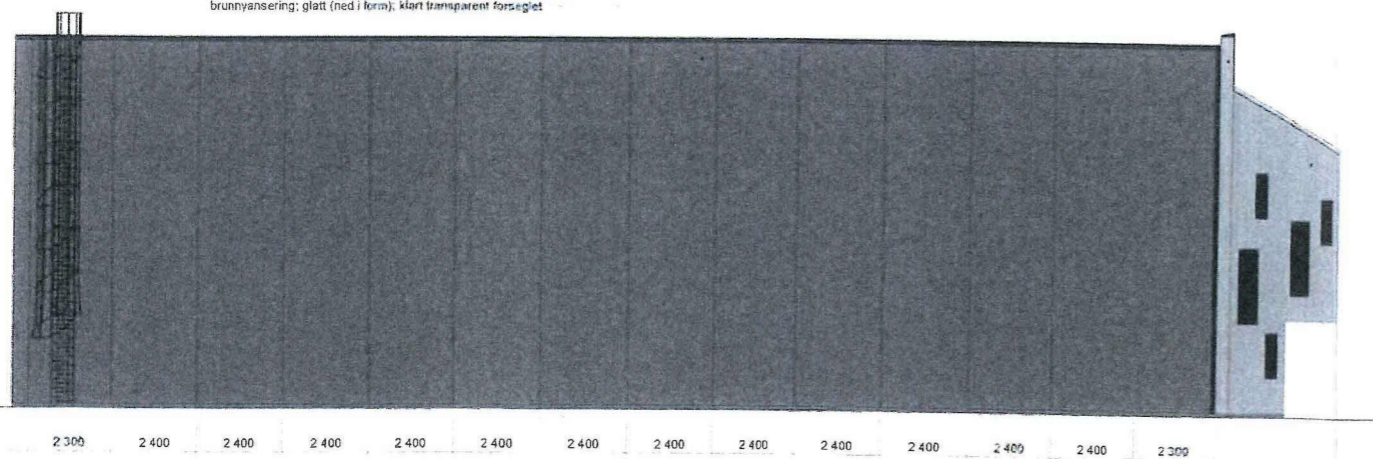
Fasade mot nord-vest.



Fasade mot nord-øst.

betongsandwichelementer (leverandørprosjektering):  
 • med innlagte bærende bjelker og søyler i innersjikt  
 • utsparinger til opplegg av dekkelementer, etc  
 • utsparinger til dør YD02, ventilasjonsrister, eksosrør  
 reserverstrøm, etc  
 • ulik betongfarge og overflate på indre og ytre betongskive/sjikt  
 1. Indre betongskive/sjikt: hvit-pigmentert betong, slipet, klart  
 transparent forsegl  
 2. Ytre betongskive/sjikt: antrasitt-pigmentert betong med svak  
 brunnyansering, glatt (ned i form), klart transparent forsegl

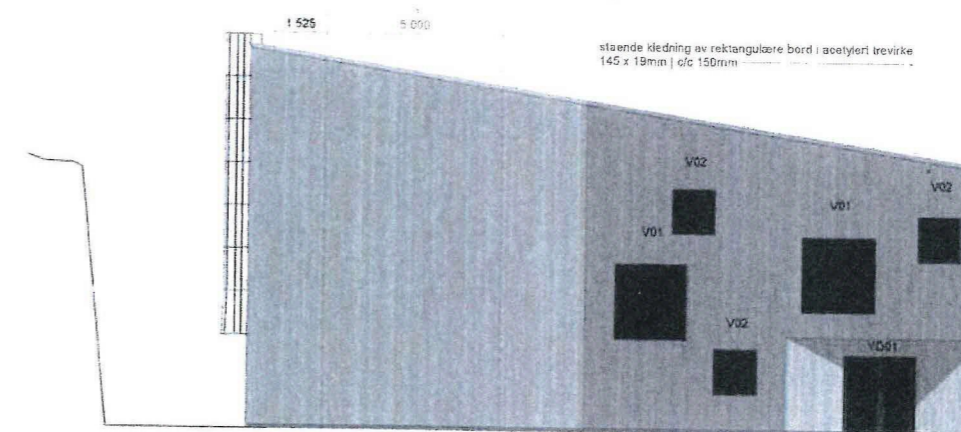
stående kledning av rektangulære bord i acetyliert trevirke  
 145 x 19mm | c/c 150mm



Fasade mot sør-vest.

1  
 OBS: 2 stk. prefabrikerte veggeløselementer (5m totalt)  
 samt utenpåliggende avrødt av YV04 monteres først  
 etter utført masketeknisk entrepris

stående kledning av rektangulære bord i acetyliert trevirke  
 145 x 19mm | c/c 150mm



Fasade mot sør-øst.

Tegningsnummer: A-40-10-01-T  
 Rev: F01

Inspeksjonssjips hovedtak:  
 med ryggbylle, hulleplattform  
 og adgangssikring

F01 2019-03-05 Konkurransegrunnlag

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som ikke er et offentlig dokument. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppgitt i kontrakten, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte, uten  
 skriftlig uttrykkelig tillatelse fra Norconsult AS.

Meland kommune 1 : 100

Meland vassbehandlingsanlegg  
 Fasader  
 Alternativ T: Fasadekledning i acetyliert trevirke

Norconsult 5173421 A-40-10-01-T F01