



MERKNADER:  
MODELL OG MODENHETSGRAD  
Ved oppstart av prosjektet overleverte ARK en enkel 3D-modell fra Helse Førde som underlag for prosjektering. Modellen er utarbeidet basert på tidligere ARK-tegninger og er ikke avstemt med de opprinnelige arkitektene. Modellen er derfor ikke en eksakt kopi av de opprinnelige tegningene. ARK har derfor gjort en grundig kontroll av modellen og har gjort nødvendige justeringer for å sikre at den er korrekt. ARK har derfor gjort en grundig kontroll av modellen og har gjort nødvendige justeringer for å sikre at den er korrekt. ARK har derfor gjort en grundig kontroll av modellen og har gjort nødvendige justeringer for å sikre at den er korrekt.

|                           |  |                  |  |   |       |                                      |  |
|---------------------------|--|------------------|--|---|-------|--------------------------------------|--|
| Prosjekt                  |  | Tegningsnummer   |  | Arkitekt                                |       | Status                               |  |
| 1432002                   |  | V-20-20-02-01-01 |  | F01                                     |       |                                      |  |
| F01 - Til anskaffelse     |  | 26.05.22         |  | CHIR                                    | MILLU |                                      |  |
| Anbudstegning             |  | Rambøll          |  |   |       |                                      |  |
| Rambøll Norge AS - Bergen |  | Nygårdsveien 93  |  | 5006 Bergen                             |       | T +47 55 17 58 00, bergen@ramboll.no |  |
| Helse Førde               |  | Ange             |  | Utsparingstegning VIDU Plan 01 Vestfløy |       | Dokumentnummer 1350063435            |  |
| Komplett / Oppgitt        |  | Tegningsnummer   |  | Arkitekt                                |       | Status                               |  |
| 1432002                   |  | V-20-20-02-01-01 |  | F01                                     |       |                                      |  |