



Fabricage en montage volgens
 NEN-EN 1090-2:2018
 Uitvoeringsklasse: EXC2
 Functionele tolerantie klasse: 1
 Realisatieniveau klasse: C
 Voorbewerkingstaad: P1
 Aantal ringen per bout: 1
 (tenzij anders aangegeven)

| | |
|-------------------------------------------------|----------------------|
| Werk: Uitkijktoren De Nieuwe Herdgang | Getekend: Sander |
| Tilburg | Datum: 07.04.2021 |
| | Schaal: zie aanzicht |

| | |
|--------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Opdrachtgever: Aannemersbedrijf J.A. van Gisbergen | Powered by Trimble |
| Onderwerp: 3D-OVERZICHT GEFASEERD | Tekla |

Materialsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235 volgens NEN-EN10025-2, tenzij anders vermeld
 Bus-rollersprofielen: S275 (wanddikte «8mm), S355 (wanddikte « of «8mm) volgens NEN-EN10219-1 en NEN-EN10210-1, tenzij anders vermeld
 Lassen: A-v, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN-ISO-2553:2014. Bouwstaat: 8 & 9, tenzij anders vermeld. Projectie: 3D

| | | | |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------|
| REIJNRINK bv STAALCONSTRUCTIE EBIK & SOMEREN | Postbus 1 5080 AA Mierden Telefoon +31 (0)13 5041585 E-mail info@reijnrinc.com Internet www.reijnrinc.com | Project: P30799 | Formaat: A0 |
| | | Tekening: G [9] | Status: |