



3D fase 200 - Az 2.1/m 35
1:150

3D fase 200 - Az 35.1/m 72
1:150

Werk: ALC	Getekend: ADS
Amsterdam	Datum: 30.07.2021
Opdrachtgever:	Schaal: 216 aansicht
Onderwerp: 3D-fasering - Fase 200	ADS - ERTNER 3D Design
Materialen en kwaliteiten. Platen en profielen S235 volgens NEN-EN10905-2, tenzij anders vermeld. Laste: A-C, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN1501-2:2014. S235 volgens NEN-EN10210-1, tenzij anders vermeld. Laste: A-C, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN1501-2:2014. S235 volgens NEN-EN10210-1, tenzij anders vermeld.	Project: P30922
REIJRINK STAALCONSTRUCTIE ENK & SCHENK	Tekening: 210
Project: P30922	Status: 210
Formaat: B41x150	

Fabricage en montage volgens
NEN-EN 1090-2:2018
Dinormingsklasse: **EX20**
Functionele toerantie klasse: **1**
Productieproces klasse: **2**
Voorbewerking: **P1**
Aantal ringen per bout: **1**
tenzij anders aangegeven: **1**