



Fabricage en montage volgens
NEN-EN 1090-2:2016
Uitvoeringsklasse: XXX
Functionele tolerantie klasse: 1

Werk: EemsEnergyTerminal (EET)	Getekend: J. Talma
Onderwerp: 3D Overzicht	Datum: 24.04.2024
Opdrachtgever: BAM Infra Eemshaven	Schaal: zie aanzicht



Materiaalsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235JR volgens NEN-EN 10025-2, buis en kokerprofielen: S355J2H volgens NEN-EN 10210-1 (warmvervaardigd) S275J2H volgens NEN-EN 10219-1 (koudevervaardigd), tenzij anders vermeld. Lassen a=0,6%, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN-ISO 2553. Stuurwiel: 6,6, tenzij anders vermeld. Projectie:

 Eemshaven www.ensel.nl	Eemshaven Hulshorweg 23 9101 PA Dokum Postbus 304 9100 AH Dokum	Project: 22-203	Formaat: A0
	Telefoon: 0519 297227 info@ensel.nl	Tekening: G [100]	Status: