



MATERIAAL:  
 STAAL: S355JR TENZIJ ANDERS VERMELD  
 BOUTKWALITEIT 8.8 TENZIJ ANDERS VERMELD  
 BEHANDELING:  
 THERMISCH VERZINKEN  
 BUNKER EXC3

**DEFINITIEF**

Fabricage en montage volgens  
 NEN-EN 1090-2:2008+A1:2011  
 uitvoerklasse EXC3  
 Functionele tolerantie klasse: 1

4	D	staanders vakwerken toegevoegd	30.10.2019
3	C	DEFINITIEF	25.09.2019
2	B	ter goedkeuring	04.09.2019
1	A	TER CONTROLE	03.07.2019
REV. NO.:	REVISIE:	REVISIE OMSCHRIJVING:	REVISIE DATUM:

werk **Biomassa Energiecentrale Amsterdam**

opdrachtgever **Bouwonderneming Stout B.V.  
Hardinxveld-Giessendam**

**3D staaloverzicht Bunker**

cons.: schaal: 1:55 datum: 27.06.2019

model: 16-337\*\* Lassen  $\geq$  min 5mm tenzij anders vermeld getekend: J-T Luismen

**HUTTEN METAAL**  
 SPECIALIST IN STAALBOUW  
 Nooiegraweg 1, 7722 TA Harderwijk  
 Postbus 441, 7710 AK Harderwijk  
 Telefoon: 033 251195 Telefax: 033 251544

werk no.: 16-337  
 tek.no.: G [28]

