



Fabricage en montage volgens EN 1090-2:2018  
 Afnormingscriteria Lassen volgens EN ISO 5817  
 Uitvoeringsklasse: g  
 Funct. tolerantie klasse: 0  
 Voorbewerkinggraad: P1

Project: **Robben metaalrecycling Wolvega**  
 Tekeningstitel: **Overzicht Uitbreiding Robben metaalrecycling**

Tekenaar:

Datum: 10.07.2023

Schaal: 1:100

Opdrachtgever:

Werkadres:

Materiaaltype/Kwaliteit: S235JR, S355J2H, S275J0H

DUBBELE HOEKLASSEN*	BUSVERBINDINGEN IN VAKWERKEN*	LASSEN BIJ OPOKPLATEN*
S235 & S275 a = 0.45 x t	S235 & S275 a = t	a = 0.7 x t (opdikplaat)
S355 a = 0.55 x t	S355 a = 1.1 x t	* TENZIJ ANDERS VERMELD

Bouwkwaliteit 8.6, tenzij anders vermeld

**KAMPSTAAL** staalbouw

Project: **321016**  
 Tekening: **S2**  
 Status: **opzet**

T: +31 (0)527 - 69 80 29 W: www.kampstaal.com  
 DISTRIBUTIEWEG 10 8304 BJ EMMELOORD

Teknaam:

Datum: 10.07.2023

Schaal: 1:100

Opdrachtgever:

Werkadres:

Materiaaltype/Kwaliteit: S235JR, S355J2H, S275J0H

DUBBELE HOEKLASSEN\* BUSVERBINDINGEN IN VAKWERKEN\* LASSEN BIJ OPOKPLATEN\*  
 S235 & S275 a = 0.45 x t S235 & S275 a = t a = 0.7 x t (opdikplaat)  
 S355 a = 0.55 x t S355 a = 1.1 x t \* TENZIJ ANDERS VERMELD

Bouwkwaliteit 8.6, tenzij anders vermeld

**KAMPSTAAL** staalbouw

Project: **321016**  
 Tekening: **S2**  
 Status: **opzet**

T: +31 (0)527 - 69 80 29 W: www.kampstaal.com  
 DISTRIBUTIEWEG 10 8304 BJ EMMELOORD

Teknaam:

Datum: 10.07.2023

Schaal: 1:100

Opdrachtgever:

Werkadres:

## Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

### **J** Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen