



Behandeling staalconstructie:  
Spuitwerk 80mu Ral 7004

1	Definitief	06.12.2018
Revisie merk / Revisie omschrijving		Revisie datum
Werk: <b>Verbouwing Fontys Eindhoven</b>		Getekend: Huub
Onderwerp: <b>De Rondom 1</b>		Datum: 17.10.2018
Opdrachtgever: <b>Build2learn</b>		Schaal: zie aanzicht
Onderwerp: <b>TRAP 2e naar 3e Verdiepingsvloer Atrium</b>		PROJECT: <b>TEKLA</b> A TRIMBLE COMPANY
<small>           Materiaalsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235 volgens NEN-EN10025-2, tenzij anders vermeld.            bus-inkkerprofielen: S275(waarddikte &gt;8mm), S235(waarddikte = of &lt;8mm) volgens NEN-EN10219-1 en NEN-EN10210-1, tenzij anders vermeld.            Lassen A-v, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN-ISO-2553:2014.         </small>		
<b>REIJRINK</b> bv <small>STAALECONSTRUCTIE EISEN &amp; SCHERVEN</small>		<small>           Postbus 1            5080 AA Mierden            Telefoon +31 (0)13 5041585            E-mail info@reijrink.com            Internet: www.reijrink.com         </small>
<small>           Project: P30414-1.2            Tekening: G 17            Status: Definitief            Formaat: A0         </small>		<small>           Projectie:         </small>

Fabricage en montage volgens NEN-EN 1090-2:2008+A1:2011  
 Uitvoeringsklasse: EXC2  
 Functionele tolerantie klasse: 1  
 Kwaliteitsniveau lassen: C  
 Voorbewerkingstaad: P1  
 Aantal ruggen per bout, tenzij anders aangegeven: 1