



1:40

Fabricage volgens NEN-EN 1090-2:2008+A1:2011		Uitvoeringsklasse: <b>EXC2</b>	Functionele tolerantie Klasse: <b>1</b>
<b>Staalrenvooi</b>			
Materiaalsoorten en kwaliteiten:		Boufwalstaf:	8,8 tenzij anders vermeld
- platen en profielen: S235JR volgens NEN-EN 10025-2		Ankerwalstaf:	4,6 tenzij anders vermeld
- buisprofielen: S235JR volgens NEN-EN 10219-1 (CF)		Lasten:	an-2: 19 x 1 (balkers 1 x 1) met min. a = 5mm rondom aflassen volgens NEN-EN-ISO 2553:2014
- buisprofielen: S235JR volgens NEN-EN 10219-1 (HF)		Conservering:	volgens NEN-EN-ISO 2553:2014
- buisprofielen: S235JR volgens NEN-EN 10219-1 (CF)			
- gelijmde liggers volgens bijbehorende berekening: S235JR			
rev. nr.	datum	omschrijving	g.w.
	05.09.2018	Definitief	KR
project			
Nieuwbouw Bosch Beton Barneveld			
onderdeel			
3D Overzicht vracht 1 en 2			
opdrachtgever	Bosch Beton	fase	Uitvoering
adres	Wesselsweg 132 - 3774 RL Kootwijkerbroek	status	Definitief
schaal	1:40	datum	05.09.2018
formaat	1189x841	getekend	KR-GJH
		project nr.	S-5530
		tek.nr.	ST-50
		rev.	

