



3D Blok 13
1/70



Fabricage en montage volgens NEN-EN 1090-2
Functionele tolerantie klasse: 1 (Uitvoeringsklasse: EXC2)

Werk: **Werkspoor Oostenburg kavel 3 fase 1**
Onderwerp: **Blok 13 3D STAAL FASE 19 KOKERS AS W1 en W6**
Opdrachtgever: **Homines Bouw b.v.**
Amsterdam

Gesekend: 5.12.22
Datum: 21.03.2022
Schaal: zie aanzicht

Teken- en Adviesburo
Gerard van Meerveld

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)
Lussen a-4, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN-ISO 2353:2014. Bouwvakafel 8.8, tenzij anders vermeld. Projectie:

KOOIJ & DEKKER ingenieursbureau
Kooij&Dekker bv
Oostende 11
Postbus 296
3940 AG Hardwijk
TEL: +31 (0) 341 41 22 93
FAX: +31 (0) 341 41 22 95
E-MAIL: info@kooijdekker.nl
WEB: www.kooijdekker.nl

Project: **3083**
Tekening: **G [110]**
Formaat: **A0**
Status: **UITVOERING**

Tekst Structuur model: 220048 Kooij Oostenburg 2019; afgedrukt op 21.03.2022