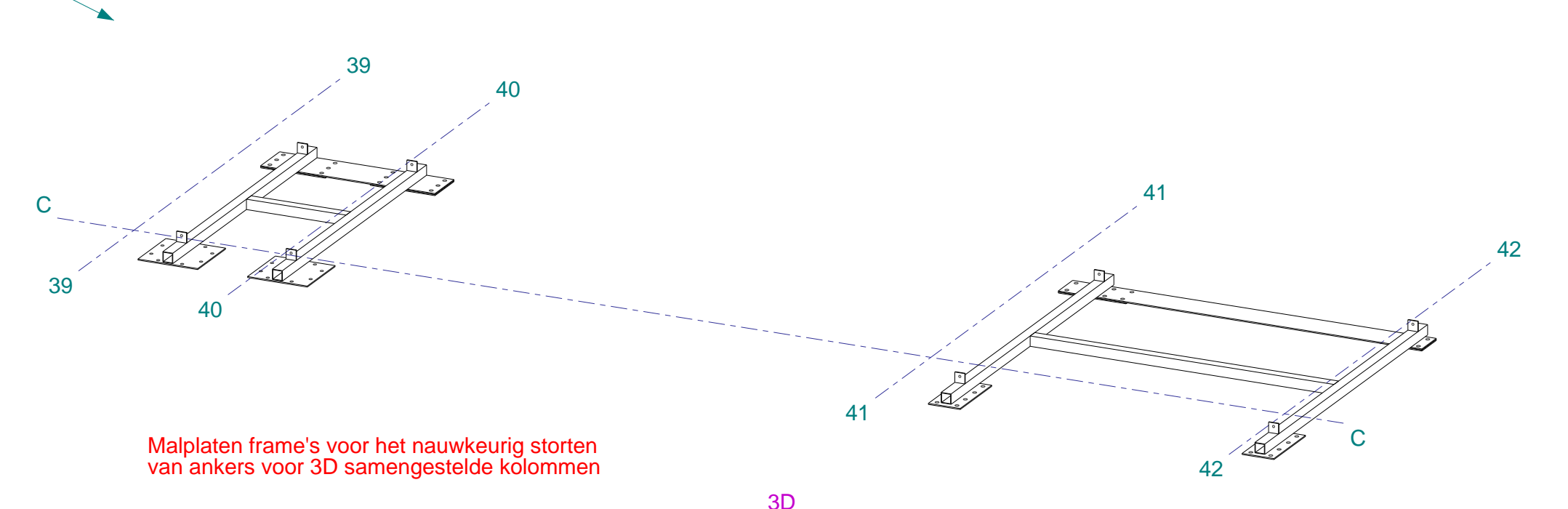
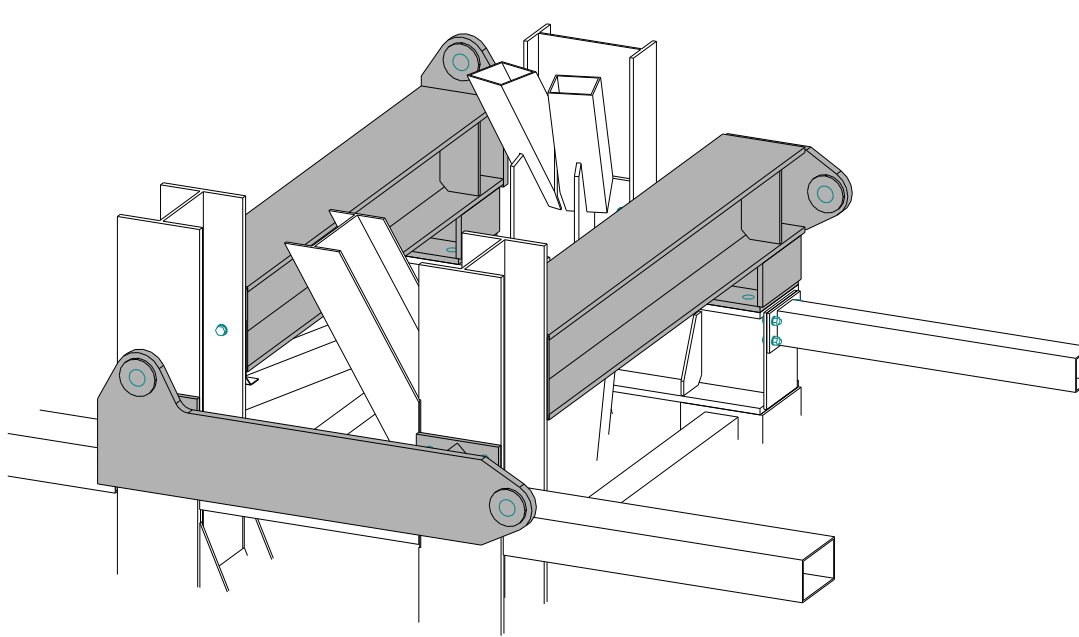
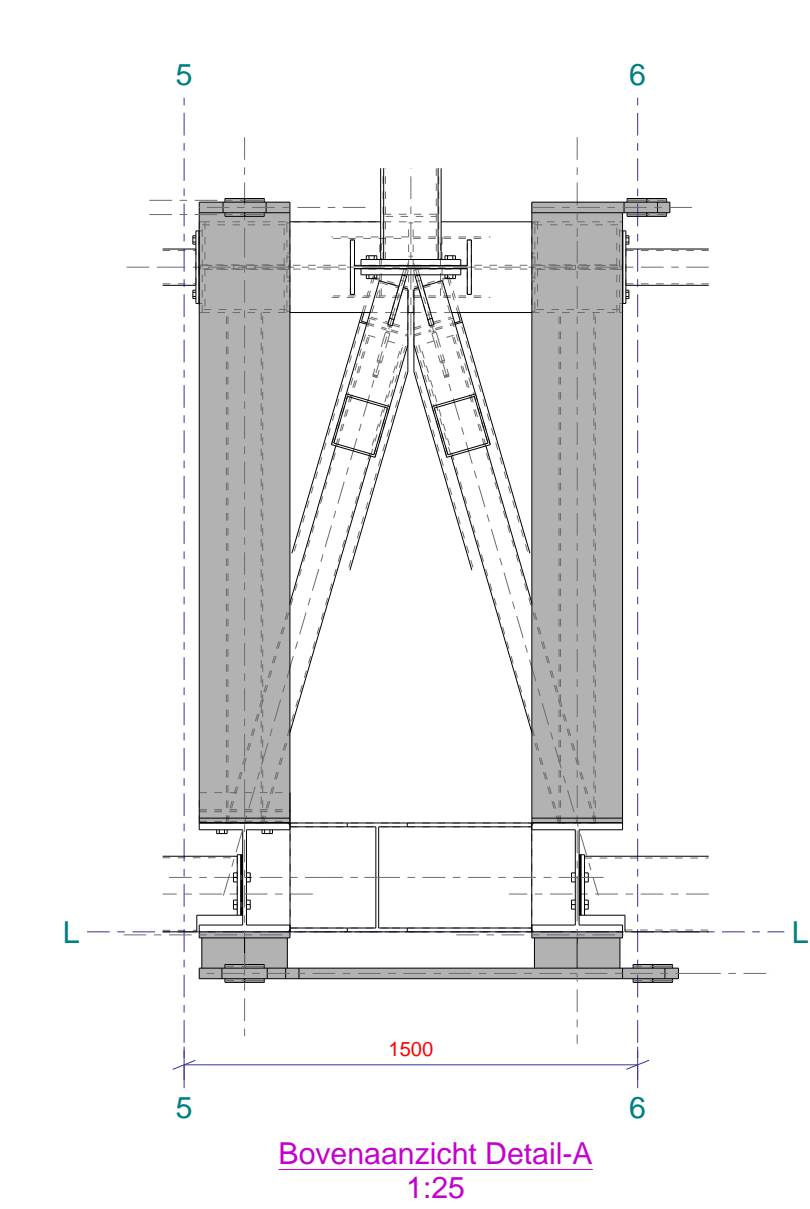
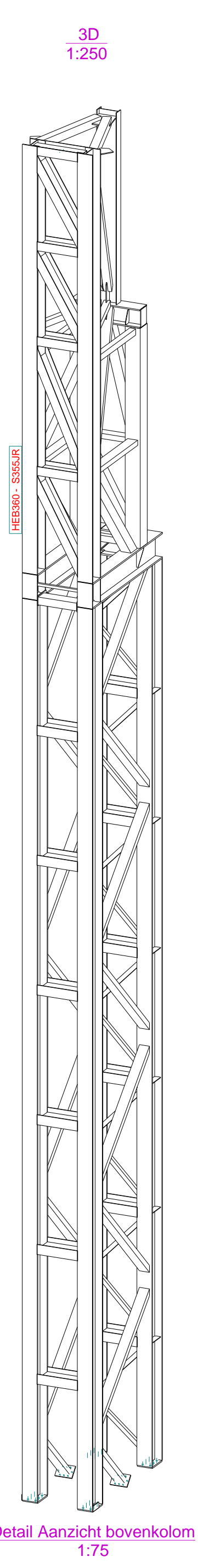
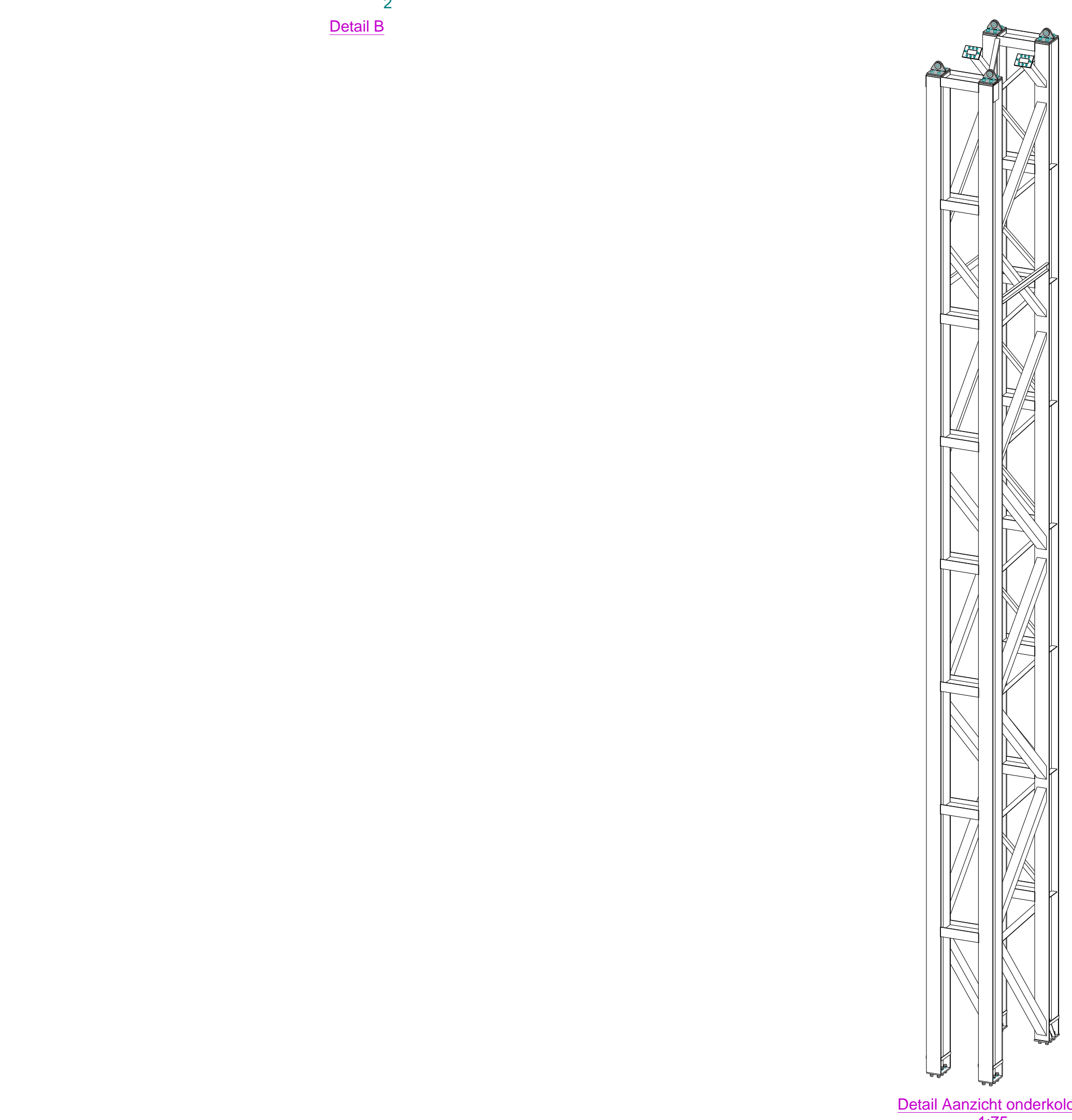
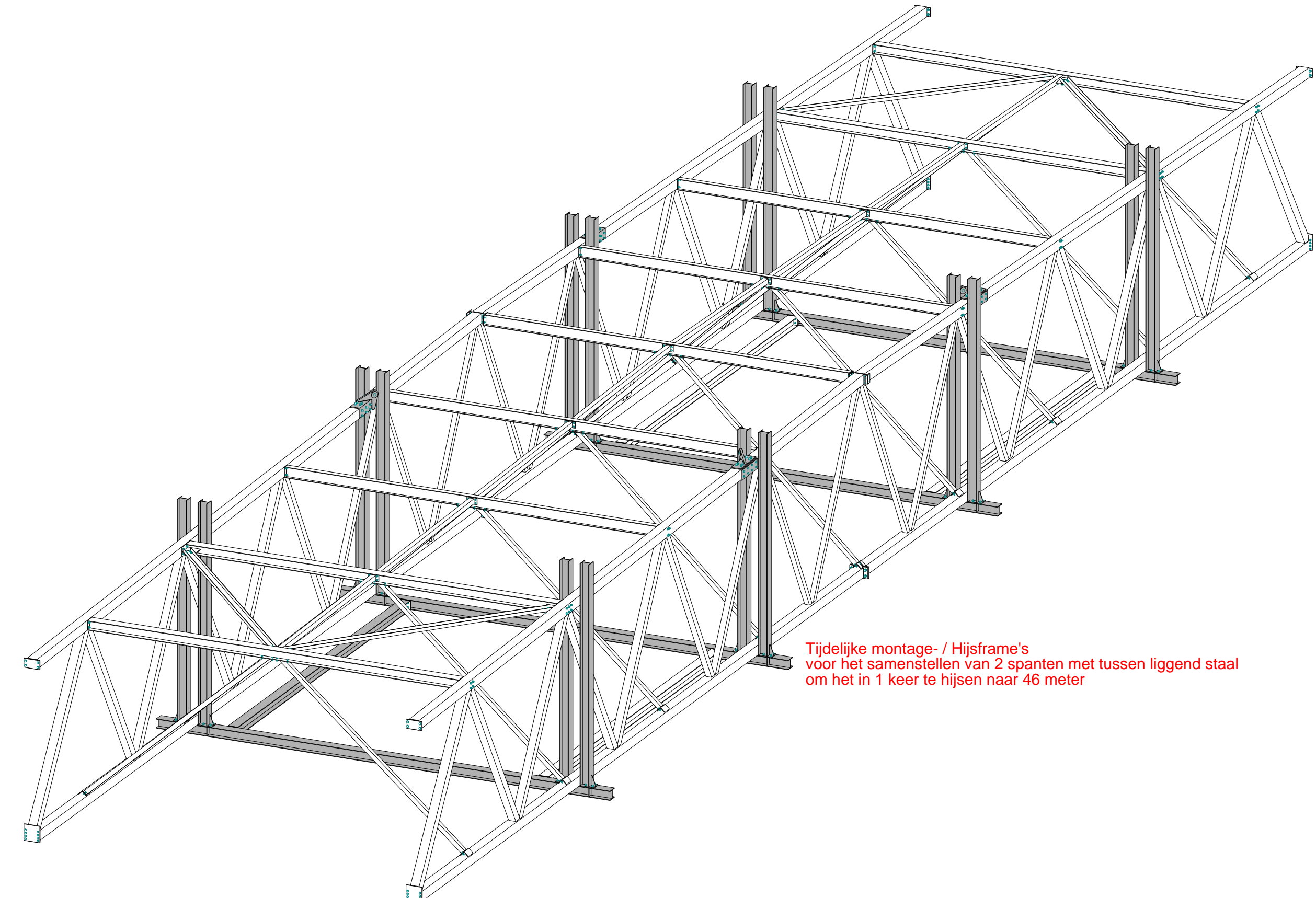


Tijdelijke montage kolommen, deze waren nodig om stabiliteit te garanderen tijdens bouwen van de achterwand



Tijdelijke montage- / Hijframe's voor het samenstellen van 2 spanten met tussen liggend staal om het in 1 keer te hijsen naar 4G meter



Fabricage en montage volgens NEN-EN 1090-2:2016
 Uitvoeringsklasse: EXC2
 Functionele tolerantie klasse: F
 Voorbewerkingsgraad: P1
 Aantal ringen per bout, tenzij anders aangegeven: 1
 Functie: Markt

Werk: Greenport Hal 9
 Opdrachtgever: Amblytion Construction Management BV
 Overzicht montage en hijsvoorzieningen
 Materiaalnormen en kwaliteiten: Platen en profielen S235 volgens NEN-EN10225-2, tenzij anders vermeld
 Buis-keelprofielen volgens NEN-EN10219-1 en NEN-EN10210-1
 Lassen A-u5, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN-ISO 2553:2019. Bouwvalheid B.8, tenzij anders vermeld

ADS - ERTNER
All Design Solutions

Postbus 1
5045 AA Meiermoede
Telefoon +31 (0)13 5041585
E-mail info@reijrink.com
Internet: www.reijrink.com

REIJRINK
STAALCONSTRUCTIE
EBBER & SONBREN

Project: P31440-1
Tekening: 1003
Formaat: A0
Status: