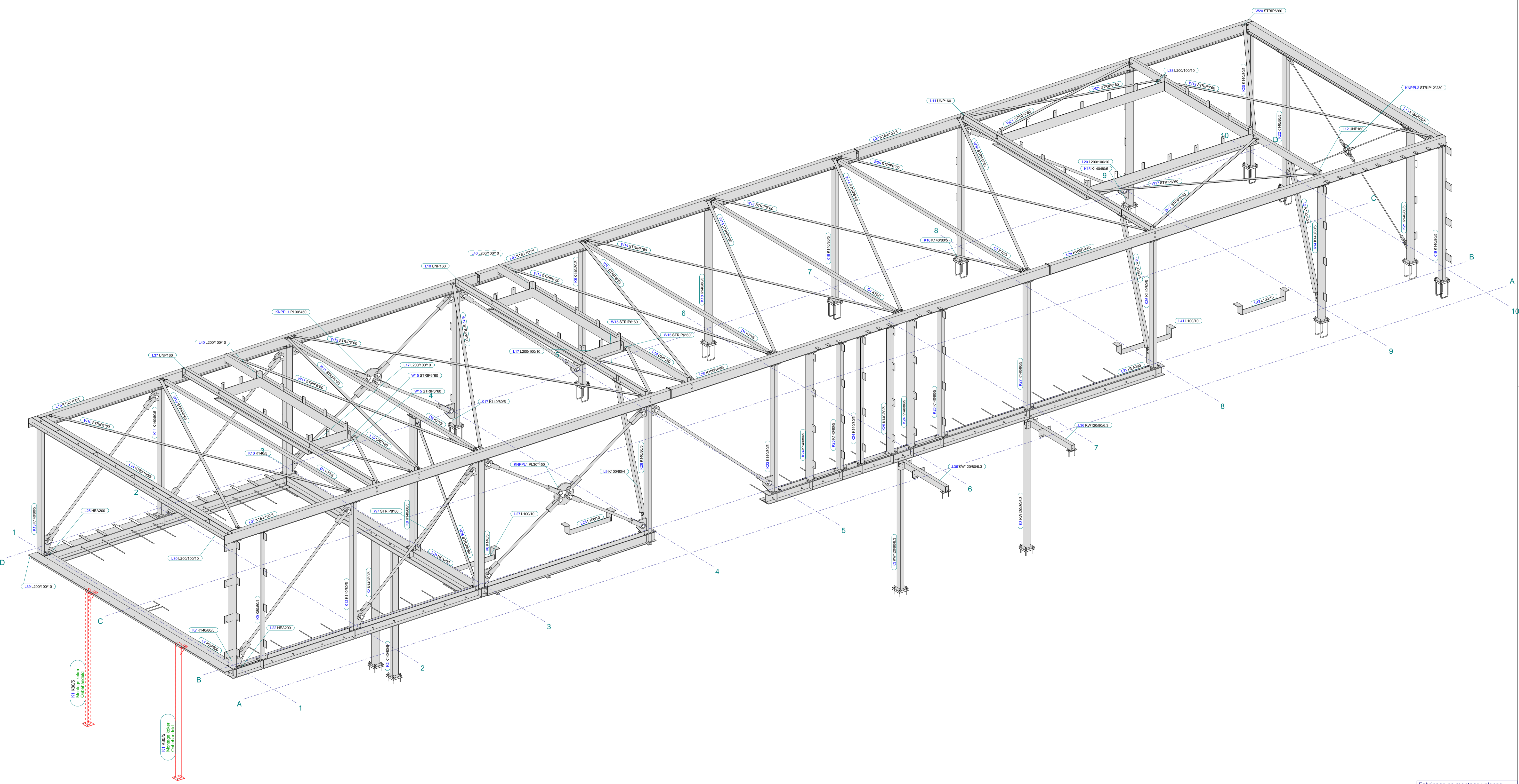


Staalwerk zoals omschreven:  
 Conservering: Poedercoaten RAL-9005, Tenzij anders vermeld in 3DLabel  
 Boutkwaliteit: 8.8 ELVZ  
 Ankerkwaliteit: 4.6 ELVZ  
 Kop/voetplaten: 10mm, tenzij anders vermeld  
 \* e.e.a. volgens (detail)berekeningen



3D

Fabricage en montage volgens  
 NEN-EN 1090-2:2018  
 Uitvoeringsklasse: EXC2  
 Functionele tolerantie klasse: 1

2	A	Ter Controle (voor akkoord)	29.05.2024	S.R
1	A	Ter Controle (eerste opzet)	22.04.2024	S.R
Rev. no.	Revisie merk	Revisie omschrijving	Revisie datum	Tek.

Werk:	Getekend: S.Remmers
Onderwerp:	Datum: 29.05.2024
Opdrachtgever: Draisma Bouw	Schaal: zie aanzicht
<b>TEKENBUREAU</b> REMMERS	

Materiaalsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235JR volgens NEN-EN 10025-2, buis en kokerprofielen: S275J0H volgens NEN-EN 10210-1 (warmvervaardigd) S275J0H volgens NEN-EN 10219-1 (koudvervaardigd)		Projectie:
Lassen a=4, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN-ISO 2553:2014. Boutkwaliteit 8.8, tenzij anders vermeld		
Project: 230154	Genuakade 4a 8263 CG Kampen tel: 038 - 3326741 info@staalbouwkampen.nl www.staalbouwkampen.nl	Formaat: A1
Tekening: G [1]	Status:	