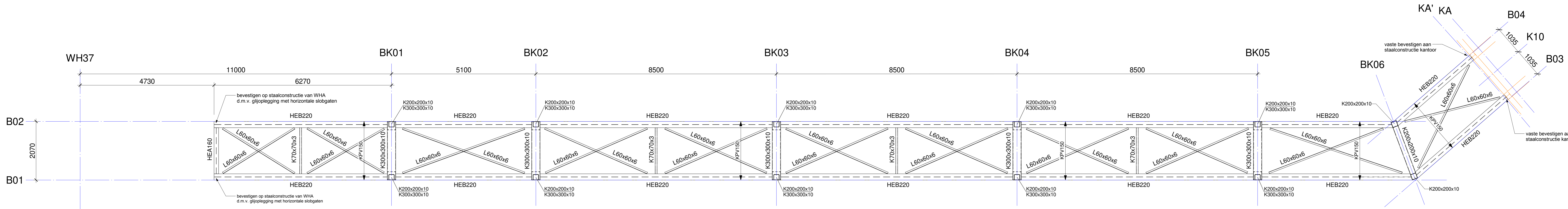
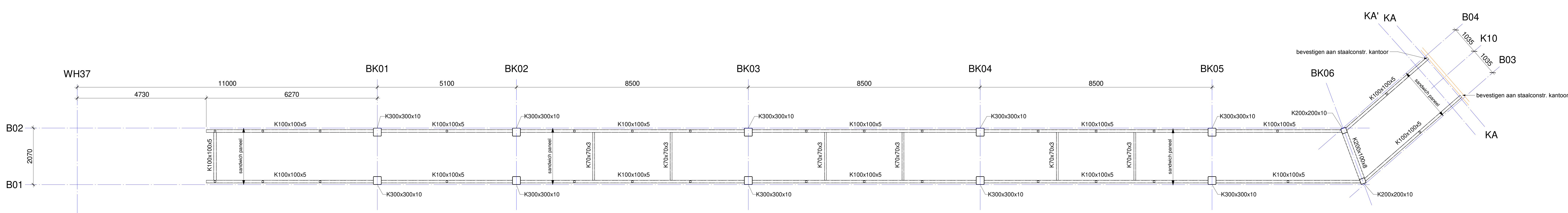


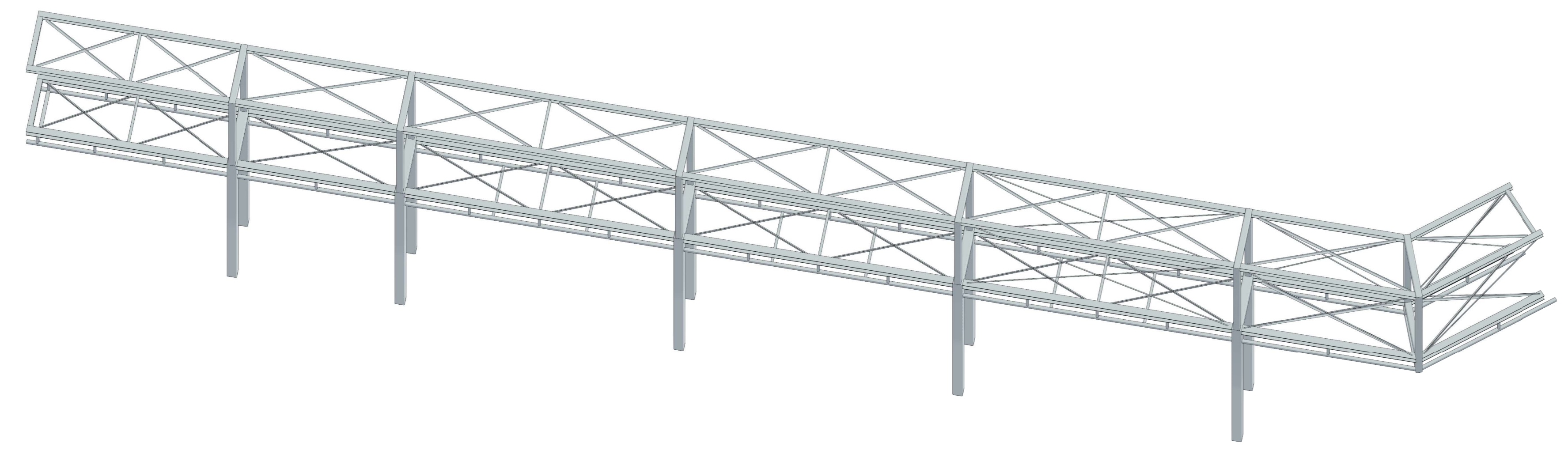
dakplattegrond



1e verd.vloer



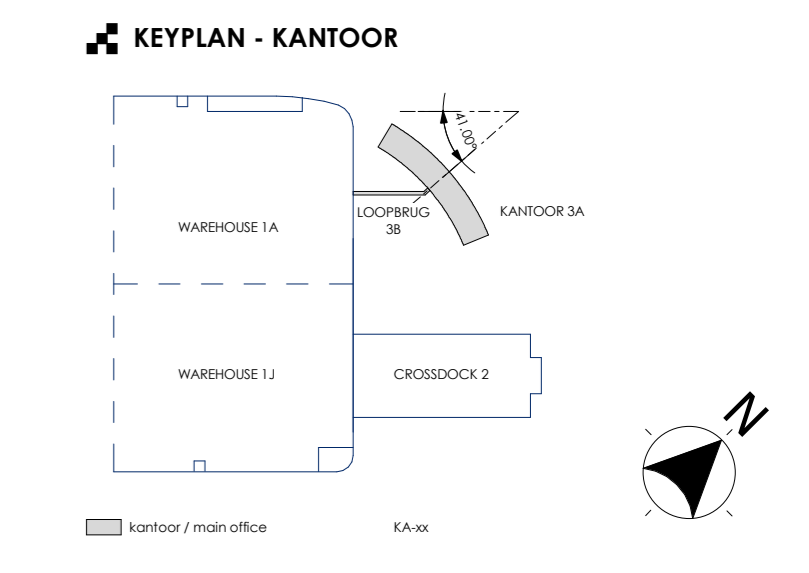
plattgrond plafondliggers



staalkwaliteit : S355	kolommenaming :
bouwkwaliteit : 8.8	kolom = kolom boven de vloer
ankerwaliteit : 4.6 gerolde draad	kolom = kolom onder de vloer
lassen : a-min, = 4 mm	kolom = doorgaande kolom
conservering : volgens nadere opgave	

KPV150 = kanaalplaatvloer dik 150 mm volgens berek. en tek. leverancier  
vloerafwerking totaal dik 60 mm : 1,20 kN/m<sup>2</sup>  
veranderlijke belasting : 3,00 kN/m<sup>2</sup>

- Detailberekeningen van de verbindingen ter controle aanbieden aan Pelecon.
- Liggers t.p.v. de oplegging voorzien van in te lassen schotten.
- Aan te lassen hoeklijnen en/of stripstaal t.b.v. bouwkundige voorzieningen volgens opgave aannemer / architect en i.o.m. de leverancier van de staalconstructie.



Project <b>Distributiecentrum DSV Moerdijk</b>	
Betreeft	staalconstructie loopbrug
plattgronden	
Opdrachtgever	Bouwbedrijf Vrolijk Breda
Architect	Bouwbedrijf Vrolijk Breda
Constructeur	M.v.d.Meijden
Getekend	J.Hellinga
Schaal	1:50
Formaat	A0
Datum	12-02-2024
Status	voortloppig
Projectnr.	A22-085
Blad	400

