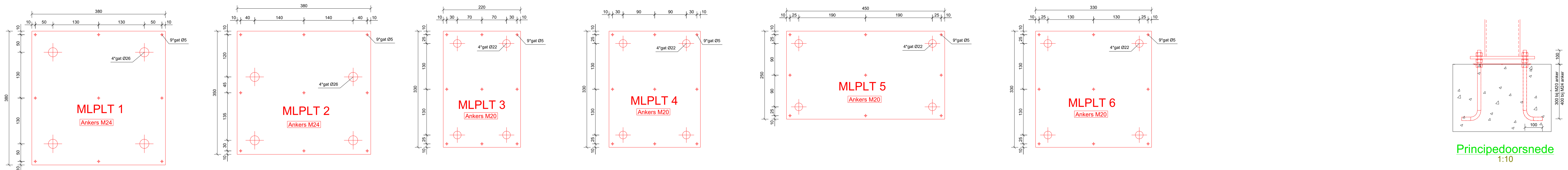


ANKERPLAN
1:100

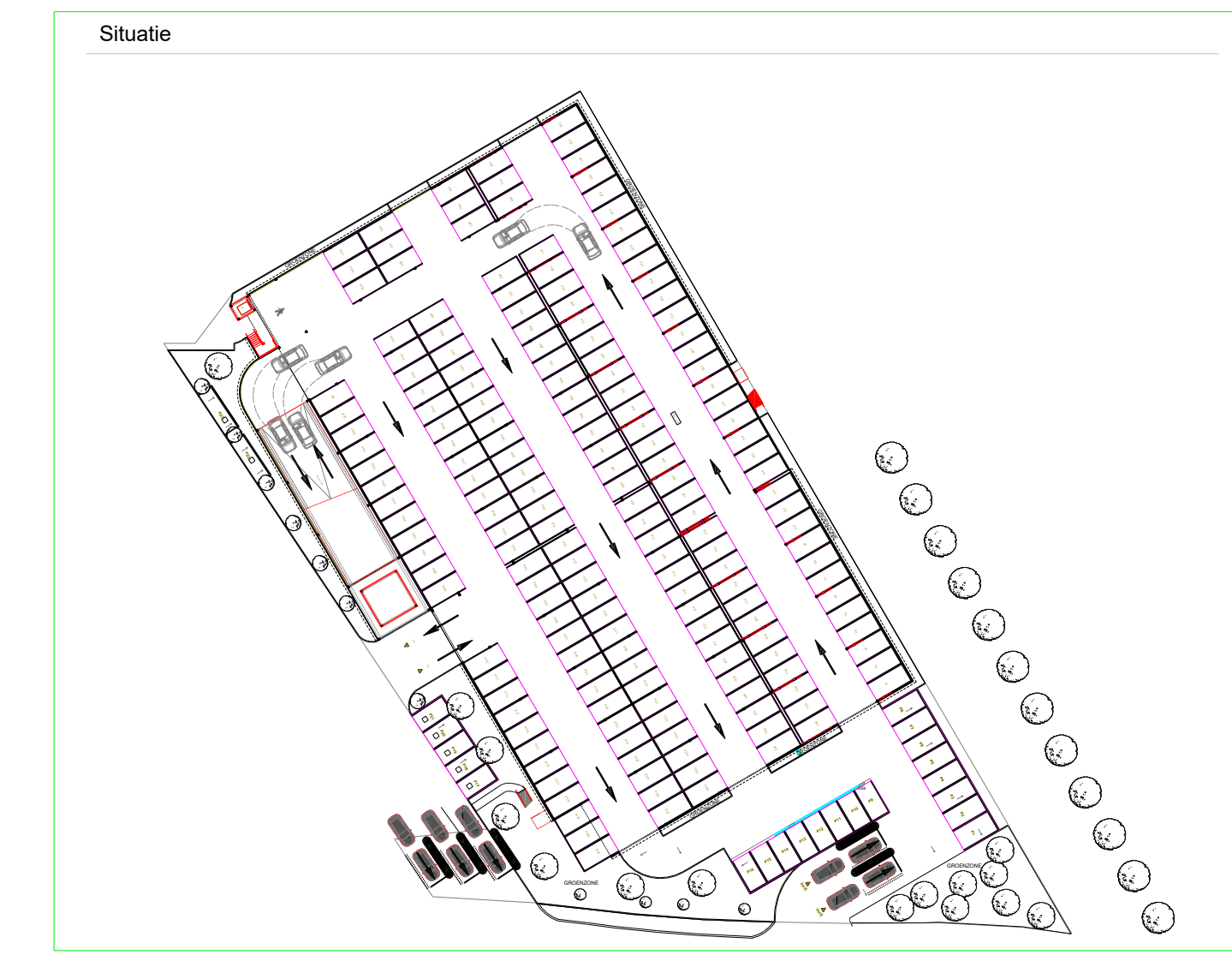


Mafplaten, ankers		Merk:	MLPLT1	Aantal:	20
Pos	Profiel	Materiaal	Aantal	Afmetingen (mm)	
ANK2	ANKER_M24	4.6	4	h: 500	b: 100
P21	PL2x380	Lg: 390	S235	1	
Mafplaten, ankers		Merk:	MLPLT2	Aantal:	4
Pos	Profiel	Materiaal	Aantal	Afmetingen (mm)	
ANK2	ANKER_M24	4.6	4	h: 500	b: 100
P131	PL2x390	Lg: 390	S235	1	
Mafplaten, ankers		Merk:	MLPLT3	Aantal:	13
Pos	Profiel	Materiaal	Aantal	Afmetingen (mm)	
ANK3	ANKER_M20	4.6	4	h: 400	b: 100
P28	PL2x220	Lg: 330	S235	1	
Mafplaten, ankers		Merk:	MLPLT4	Aantal:	13
Pos	Profiel	Materiaal	Aantal	Afmetingen (mm)	
ANK3	ANKER_M20	4.6	4	h: 400	b: 100
P20	PL2x200	Lg: 330	S235	1	
Mafplaten, ankers		Merk:	MLPLT5	Aantal:	8
Pos	Profiel	Materiaal	Aantal	Afmetingen (mm)	
ANK3	ANKER_M20	4.6	4	h: 400	b: 100
P23	PL2x200	Lg: 450	S235	1	
Mafplaten, ankers		Merk:	MLPLT6	Aantal:	89
Pos	Profiel	Materiaal	Aantal	Afmetingen (mm)	
ANK3	ANKER_M20	4.6	4	h: 400	b: 100
P22	PL2x330	Lg: 330	S235	1	

Staal (tenzij anders vermeld)
 Vraagstuk: Kokerwaaier / roestwaaier-moort Alle betonnen/ijzeren stalen
 Kwaliteit beton: S8 (voorzet van gerede draad) Alle kokerbus profielen zijn koudgewalst, tenzij anders vermeld
 Kwaliteit funderingsankers: 4.6 (voorzet van gerede draad) Thermisch verzinkt

Algemene informatie stalen profielen (tenzij anders vermeld)		Algemene informatie stalen kokerbus profiel (tenzij anders vermeld)	
Staalklasse	S235	Afmeting	Staalklasse
		< 100	S235
		> 100	S275

Vereferenties
 Voor overige gegevens zie document LPRD.000 - Uitgangspunten constructie



PO2 10-11-2023 Kolommen en dak: Ø20-PD 50 mm versterken
 PO1 20-10-2023 Staalwaaier
 Revisie: Datum: Omschrijving:

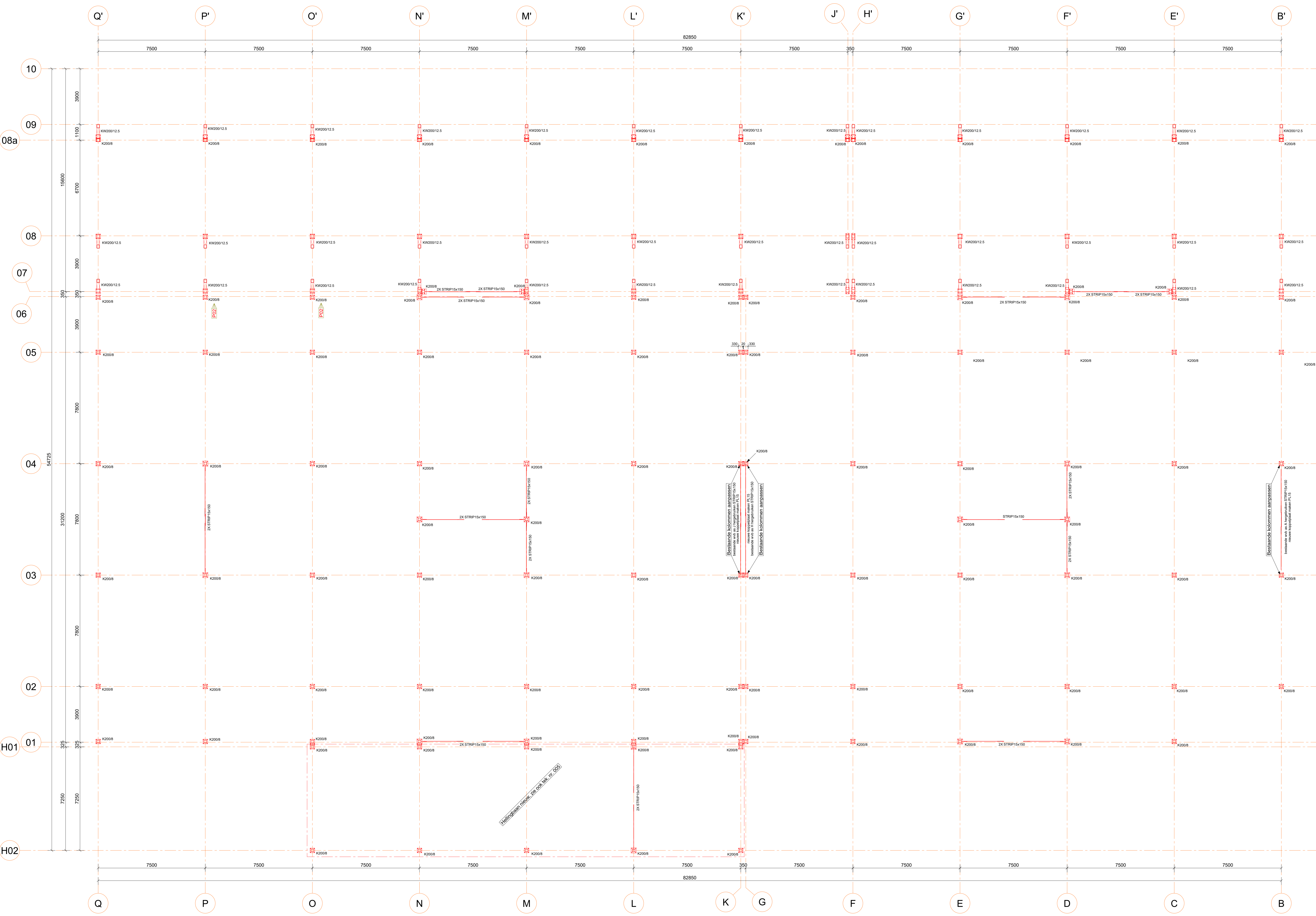
verhoeven-leenders

Project: **Parkeergarage Malle België**
 Ondoorkant: **Ankerplan**
 In opdracht van: **EZ Park**

Status: **Definitief**
 Status: **S4**
 Geslacht: **voor fase goedkeuring**

Modelleur: JA Projectleider: PA Formaat: A0
 GBA: 20468 Tekening nummer: 001
 Datum: 20-10-2023

Rijksweg 10
 3520 PG Vught
 info@verhoeven-leenders.nl
 www.verhoeven-leenders.nl

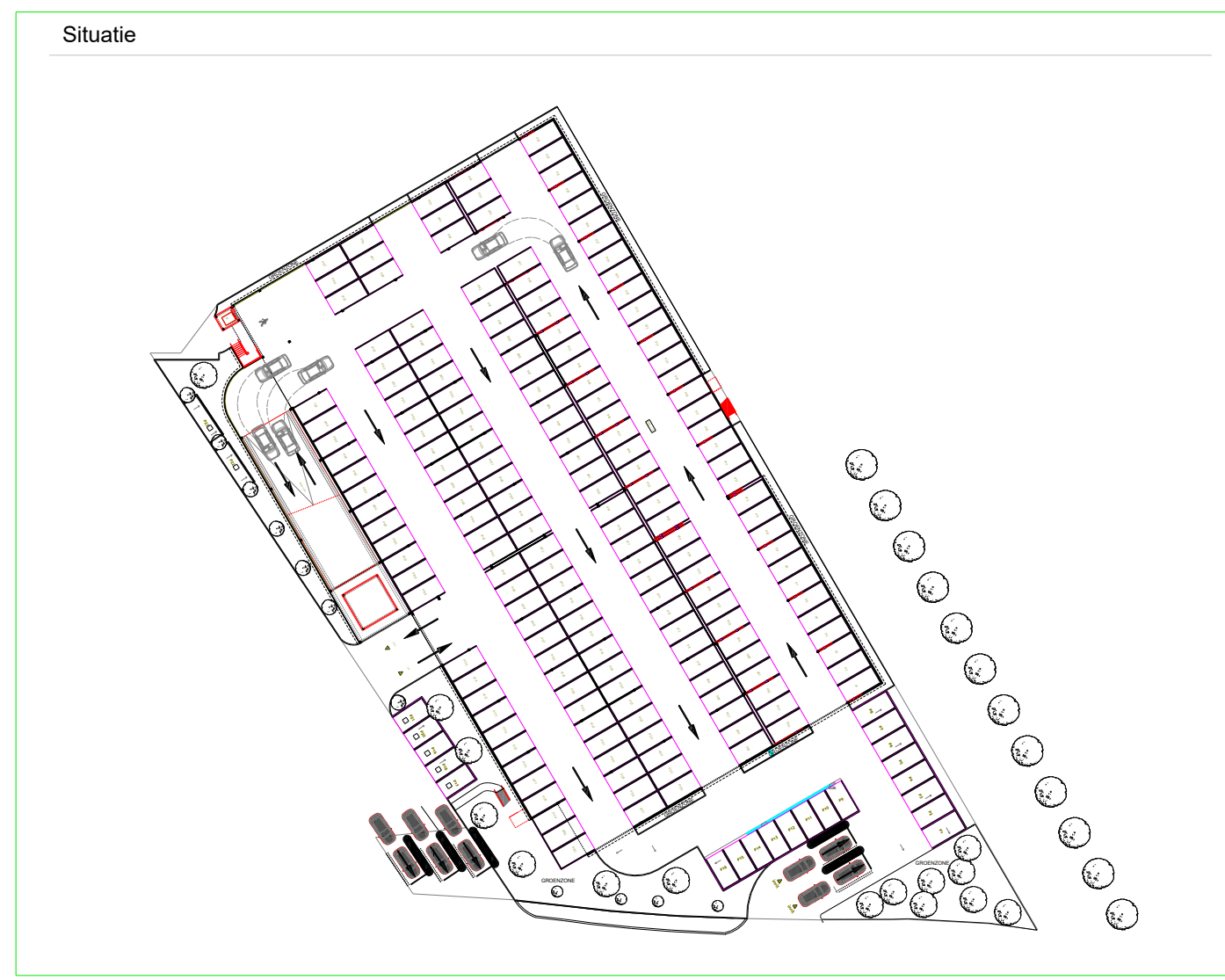


Kolommenplan
1:100

Staal (tenzij anders vermeld)		Alle berekeningen op sterke afzaken	
Vlaagtype:	Korrosiegevoelig / roestbestendig-met	Alle berekeningen op sterke afzaken	
Kwaliteit bodem:	3.8 (voorzien van gereste draad)	Alle kolommen profielen zijn kogelgedrukt, tenzij anders vermeld	
Kwaliteit funderingspankers:	4.6 (voorzien van gereste draad)	Thermisch verzinkt	

Algemene informatie stalen profielen (tenzij anders vermeld)		Algemene informatie stalen kokerbuis profiel (tenzij anders vermeld)	
Staalklasse:	S235	Altering:	Staalklasse:
		< 100	S235
		> 100	S275

Vereferenties
Voor overige gegevens zie document LPO-00 - Uitgangspunten constructie



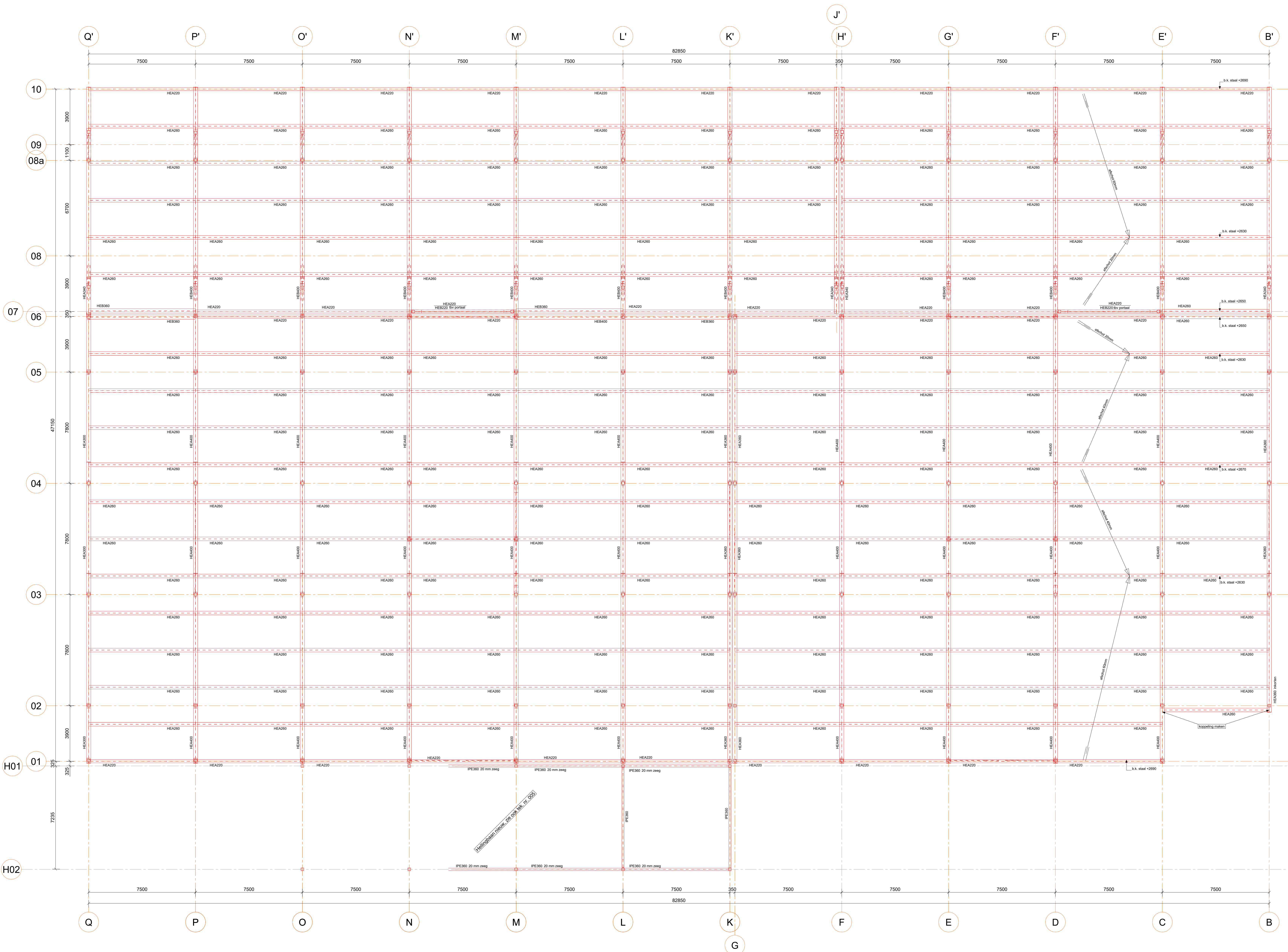
POJ 10-11-2023 Kolommen en dak: 0x10-50 mm verschuiven
 POJ 20-10-2023 Sinter-afgave
 Revisie Datum: Omzetting:

verhoeven-leenders

Project: Parkeergarage Malle België
 Ondaal: Kolommenplan
 In opdracht van: EZ Park
 Modelleur: GBA
 Constructeur: JA
 Projectleider: PA
 Formaat: A0
 Projectnummer: 21466
 Tekeningnummer: 002
 Datum: 20-10-2023

Status: Definitief
 Status: S4
 Geschikt voor bestemming

© Ingenieursbureau Verhoeven en Leenders bv. Deze tekening mag niet worden verspreid of aan derden te inzage worden gegeven zonder onze schriftelijke toestemming.



Bovenaanzicht
1:100

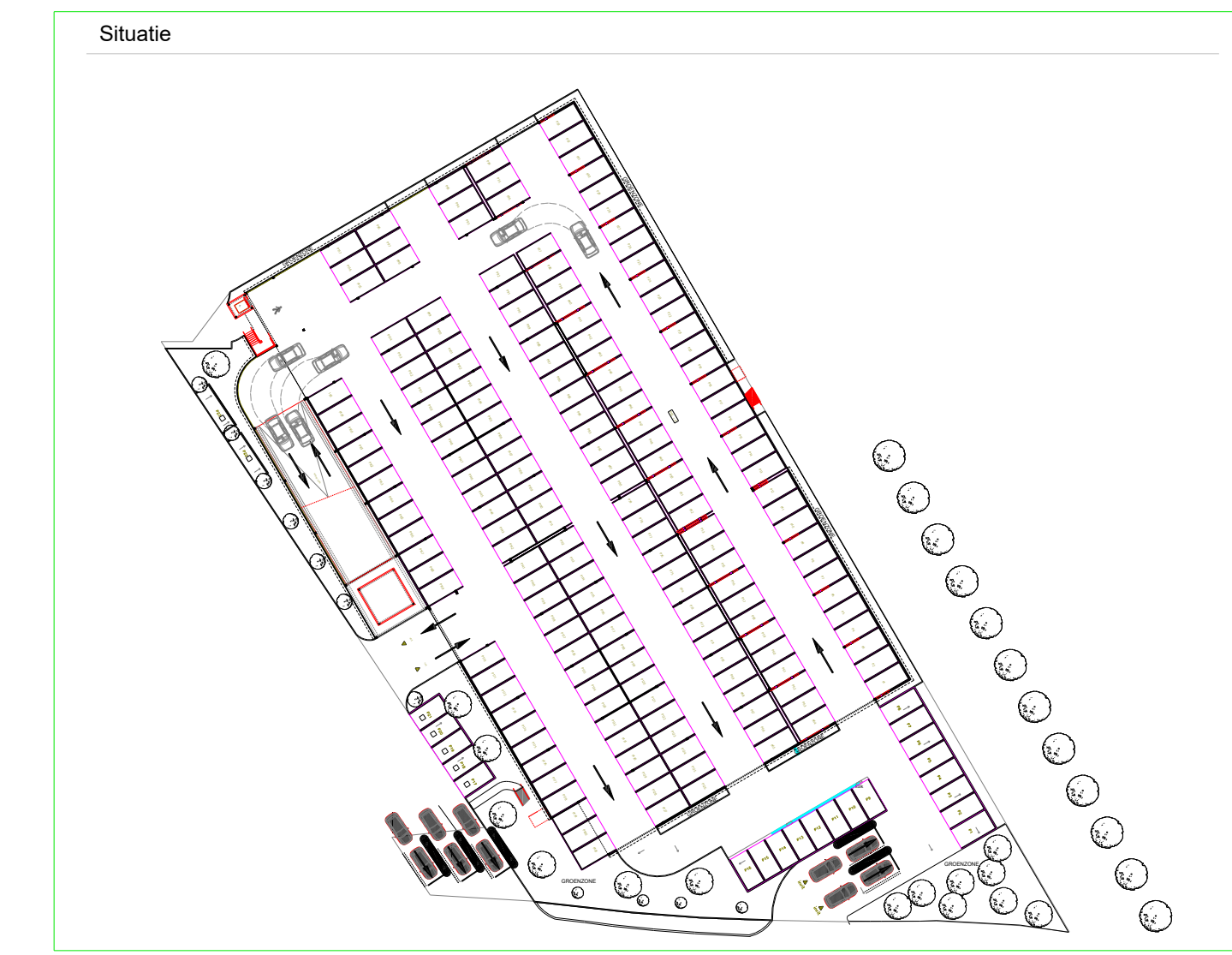
Bestaande vloerplaten d=170 hergebruiken

Staal (tenzij anders vermeld)	Kolven en giel / onderbedrijfsvoorziening	Alle betonnen vloeren op steunpilaren
Vloerplaten:	8.8 (voorzien van gereste draad)	Alle kokerbuis profielen zijn kogelgedrukt, tenzij anders vermeld
Kwaliteit funderingspalen:	4.6 (voorzien van gereste draad)	Thermisch verzinkt

Algemene informatie stalen profielen (tenzij anders vermeld)		Algemene informatie stalen kokerbuis profiel (tenzij anders vermeld)	
Staalklasse:	S235	Afmeting:	Staalklasse:
		< 100	S235
		> 100	S275

Verwijzingen

Voor overige gegevens zie document LFD-00 - Uitgangspunten constructie



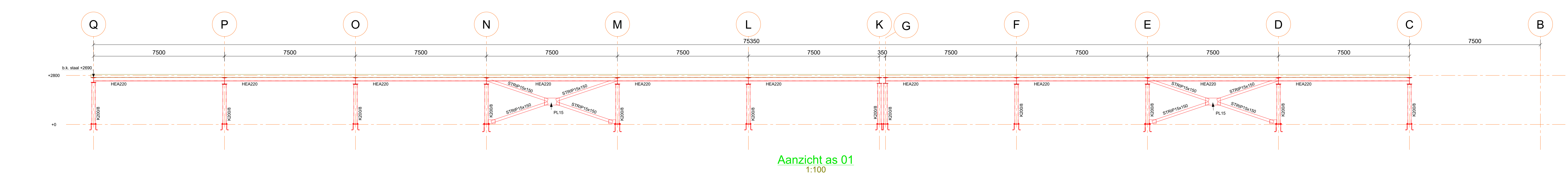
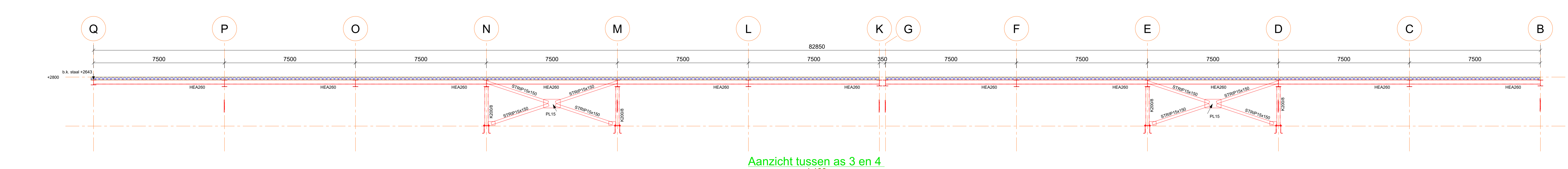
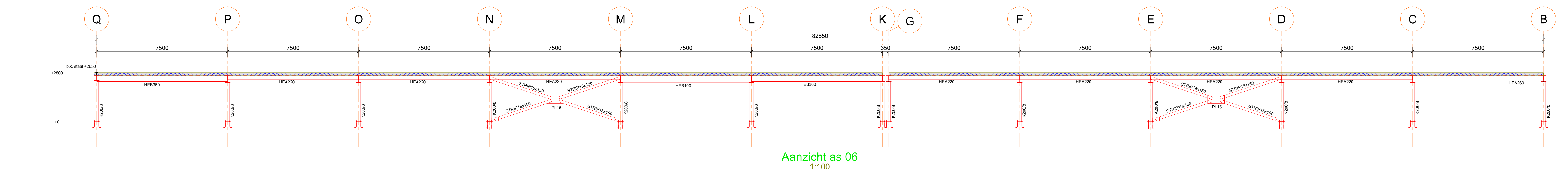
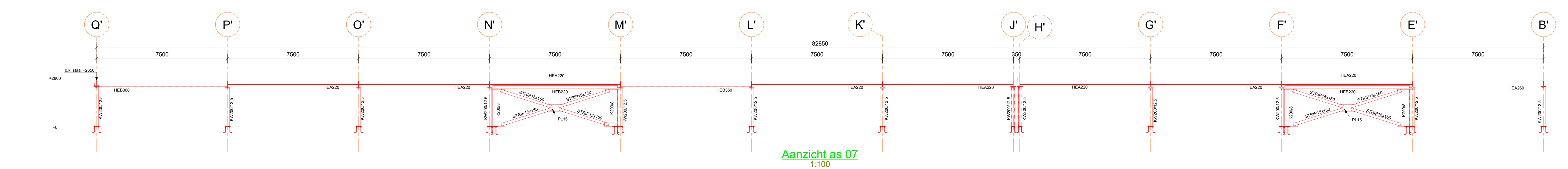
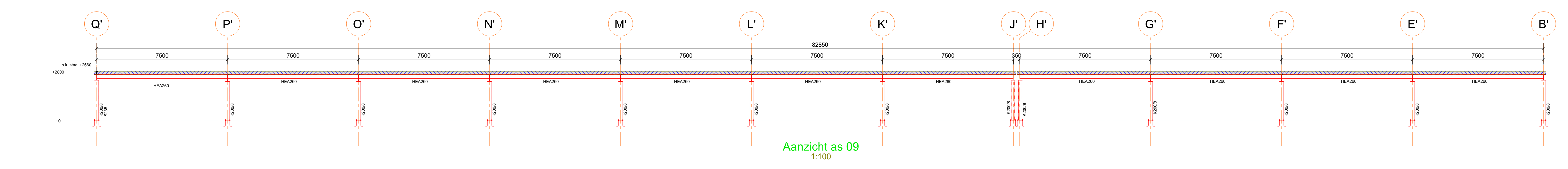
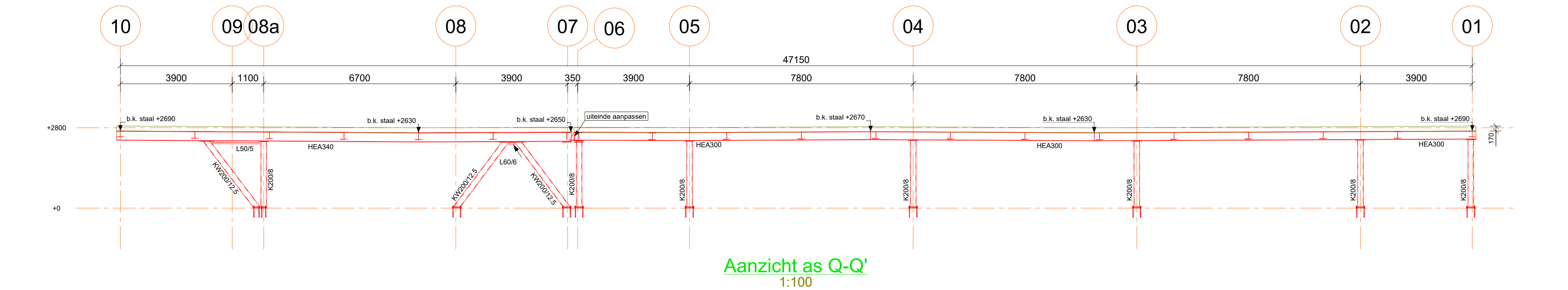
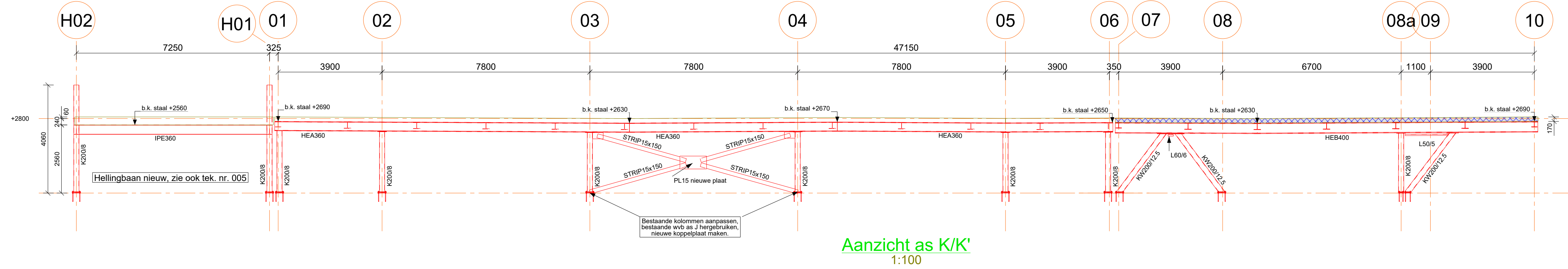
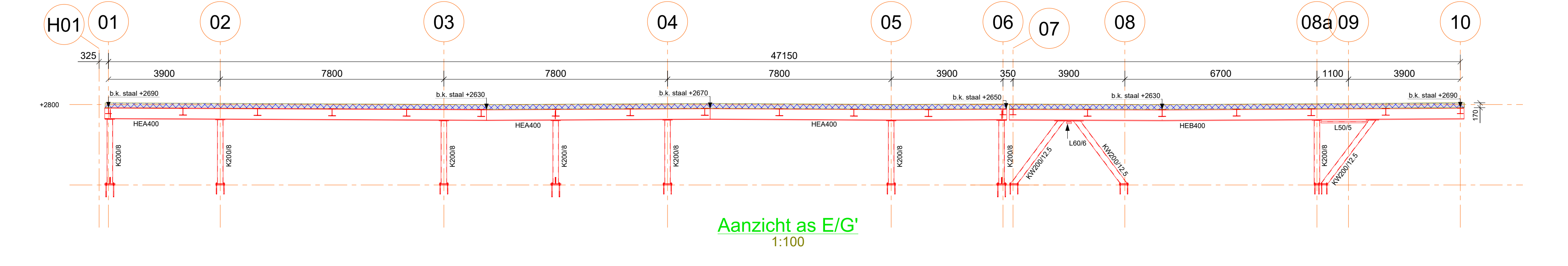
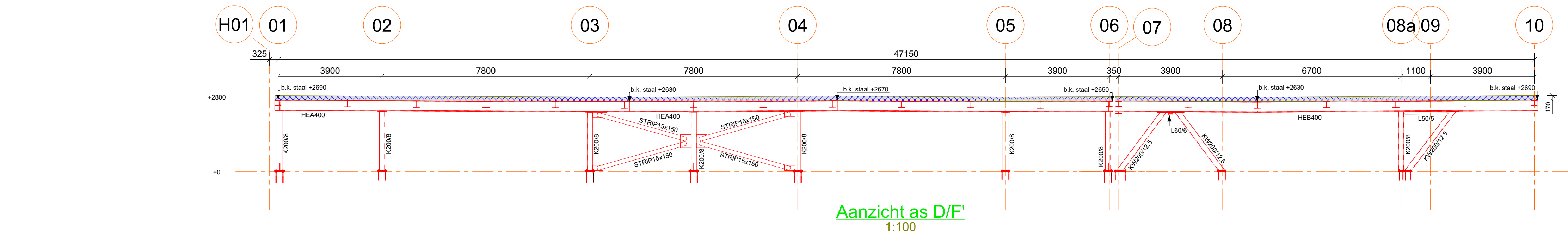
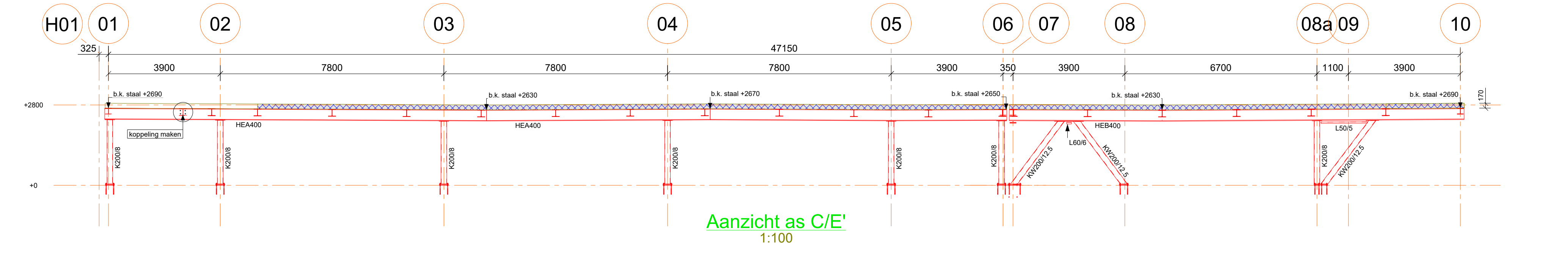
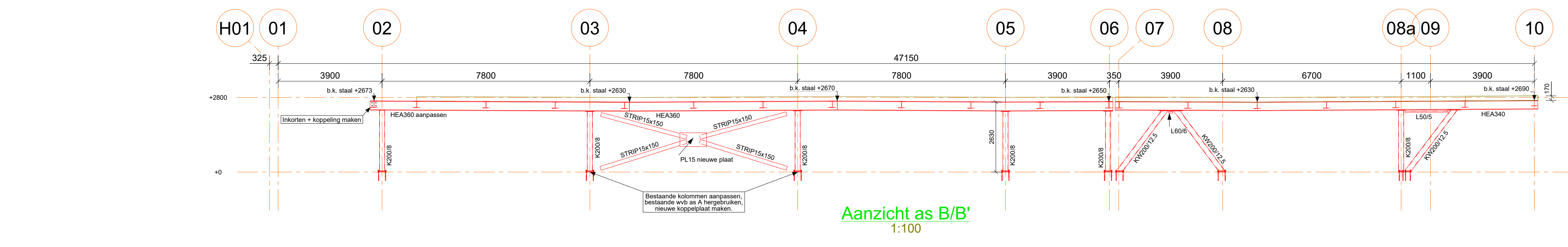
PO1 20-10-2023 Eerste uitgave
 Revisie: Datum: Omschrijving:

verhoeven-leenders

Project: Parkeergarage Malle België
 Onderdeel: Bovenaanzicht
 In opdracht van: EZ Park
 Modelleur: JA
 Constructor: PA
 Projectleider: AD
 Formaat: 210x297
 Projectnummer: 21046
 Tekeningnummer: 003
 Datum: 20-10-2023

Status: Definitief
 Status examen: S4
 Geschikt voor bestemming:

info@verhoeven-leenders.nl
 www.verhoeven-leenders.nl

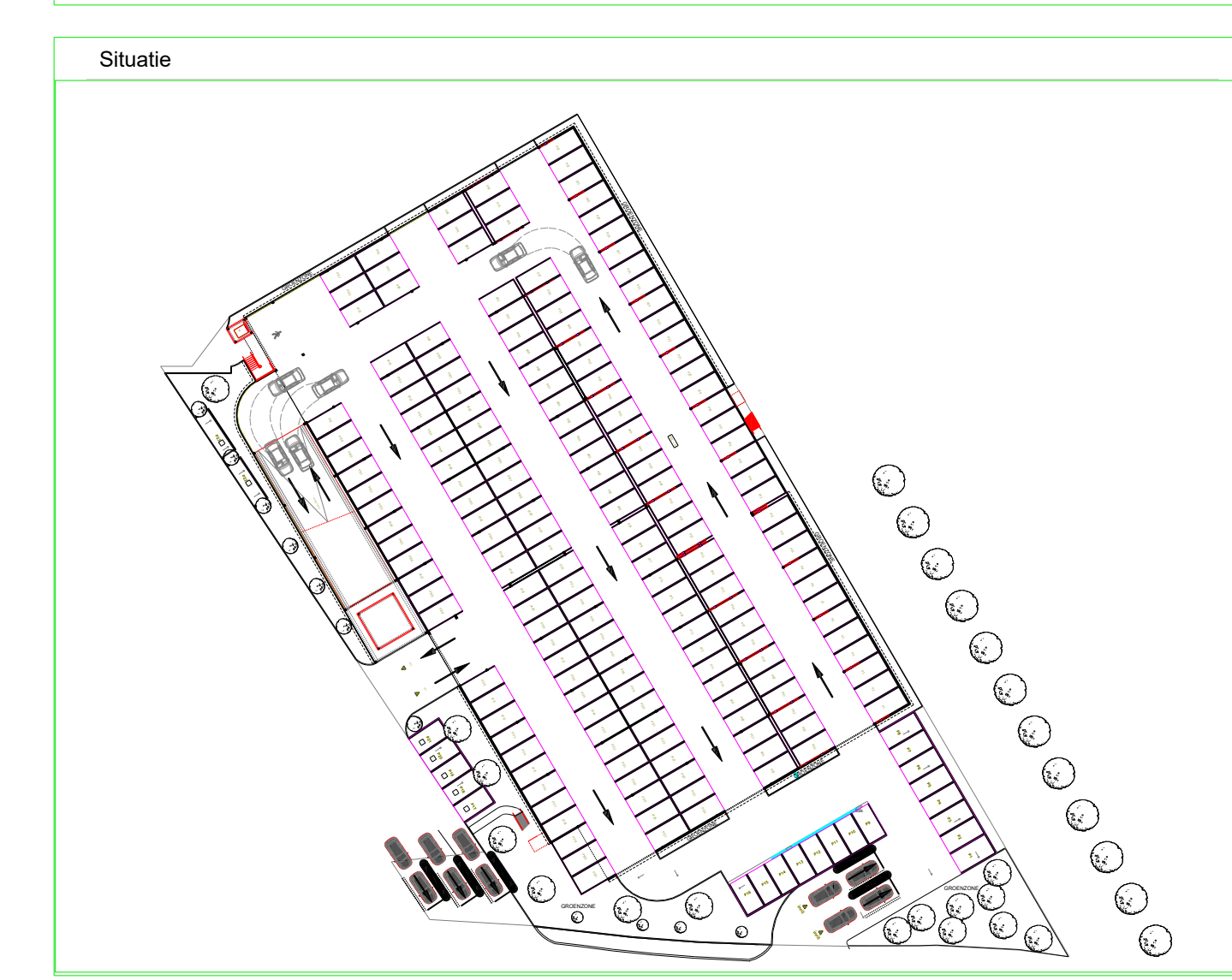


Bestaande vloerplaten d=170 hergebruiken

Staal (tenzij anders vermeld)	Keerwiel giet / roestvrijstalen-roest	Alle bevestigingen op rechte afstanden
Vloerplaat	8.8 (voorzien van geriste draad)	Alle kokerbus profielen zijn kogelgedrukt, tenzij anders vermeld
Kwaliteit funderingspalen:	4.6 (voorzien van geriste draad)	Thermisch verzinkt

Algemene informatie stalen profielen (tenzij anders vermeld)		Algemene informatie stalen kokerbus profiel (tenzij anders vermeld)	
Staalklasse	S235	Afmeting	Staalklasse
		< 100	S235
		> 100	S275

Verwijzingen
Voor overige gegevens zie document LPRD-000 - Uitgangspunten constructie



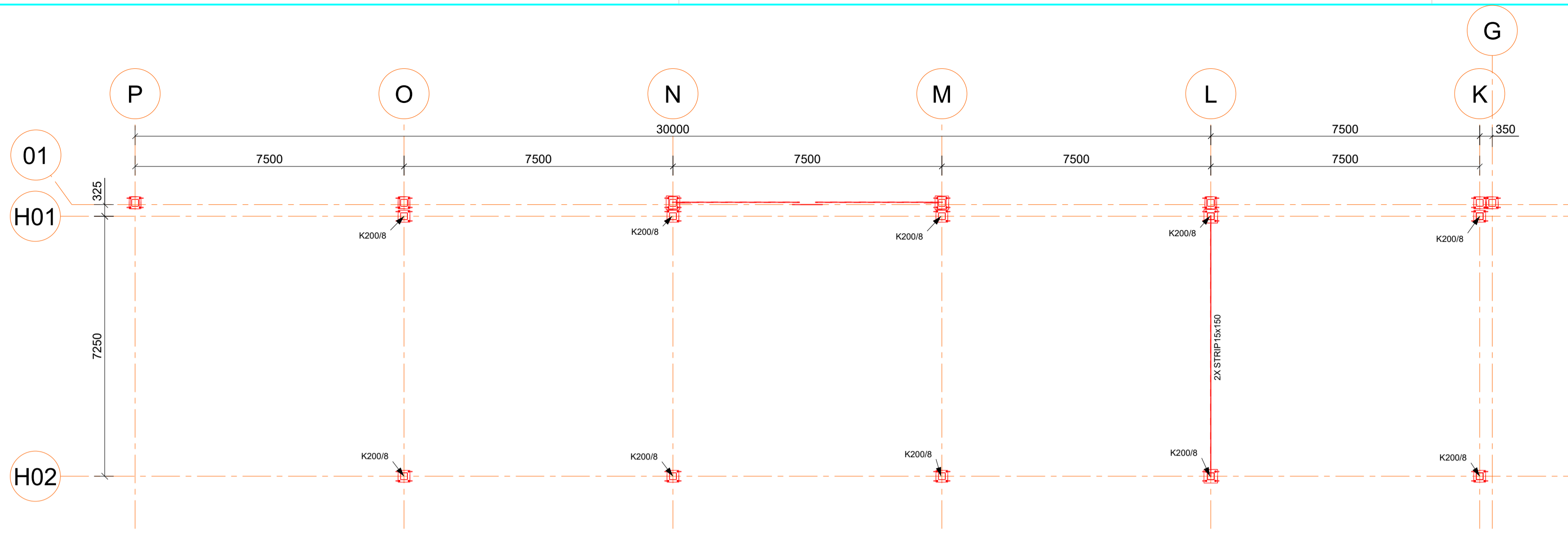
PO1 20-10-2023 Eerste uitgave
 Revisie Datum: Omschrijving:

verhoeven-leenders

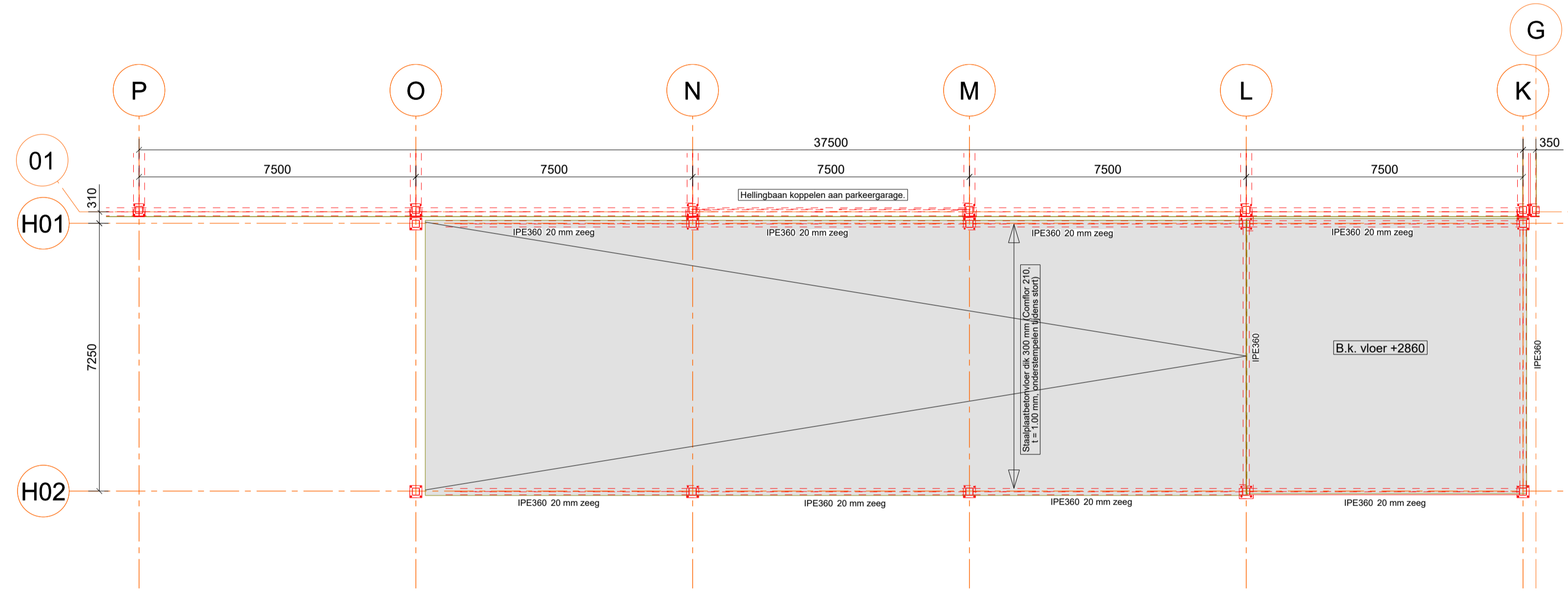
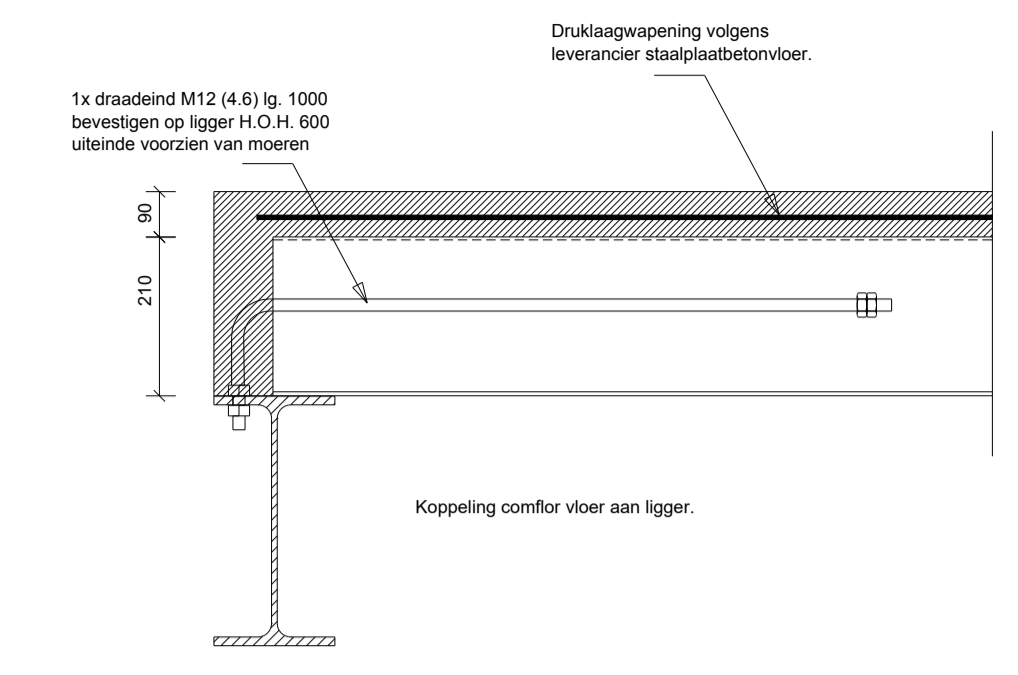
Project: Parkeergarage Malle België
 Onderdeel: Gevelaanzichten en doorsnedes
 In opdracht van: EZ Park

Modelleur: JA
 Constructor: PA
 Projectleider: AD
 Formaat: 210x297
 Projectnummer: 004
 Tekeningnummer: 20-10-2023

Status: Definitief
 Status: S4
 Geschikt voor bestemming



Kolommenplan hellingbaan
1:100

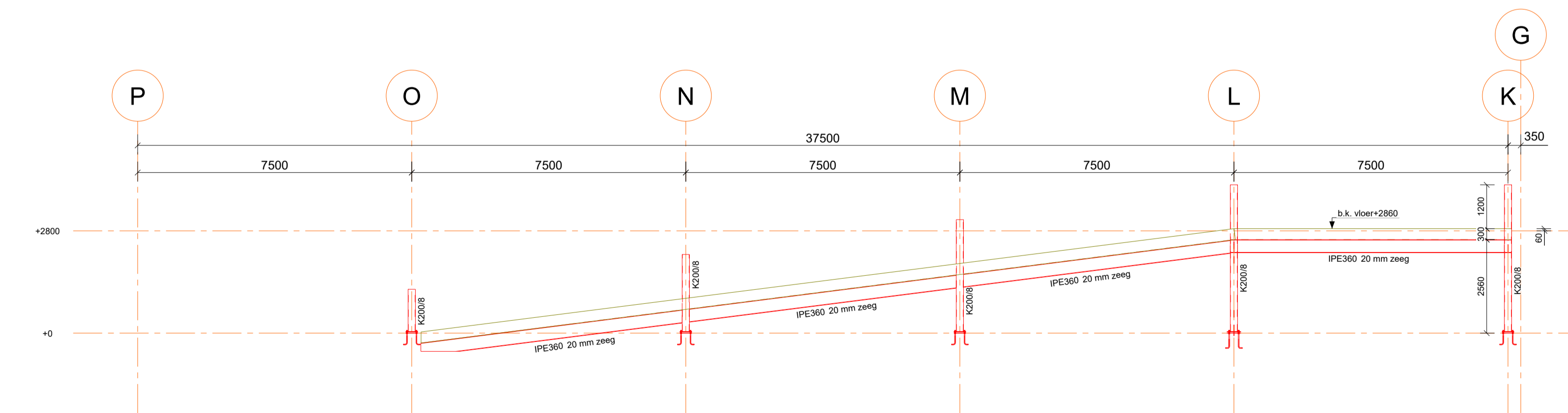
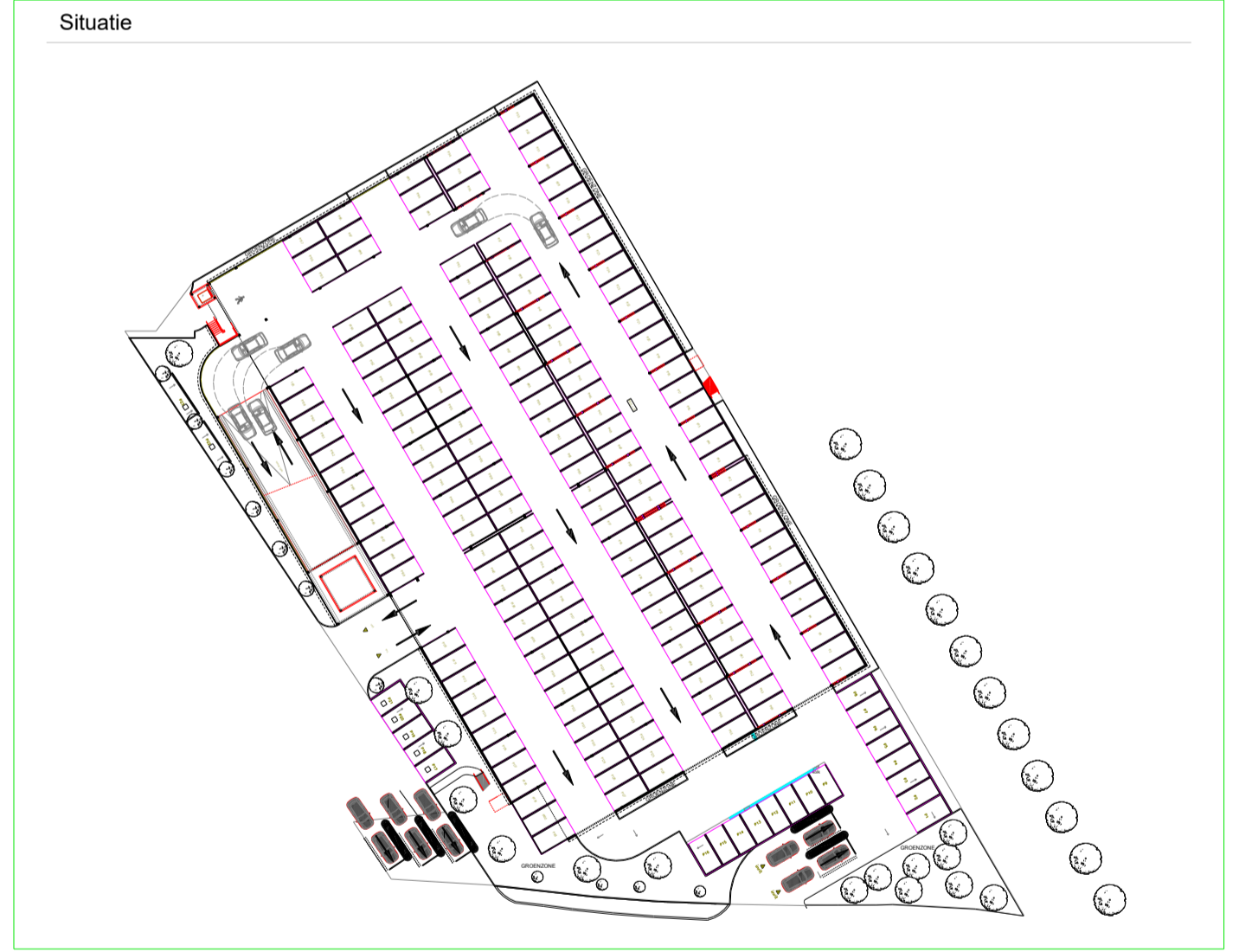


Bovenaanzicht hellingbaan
1:100

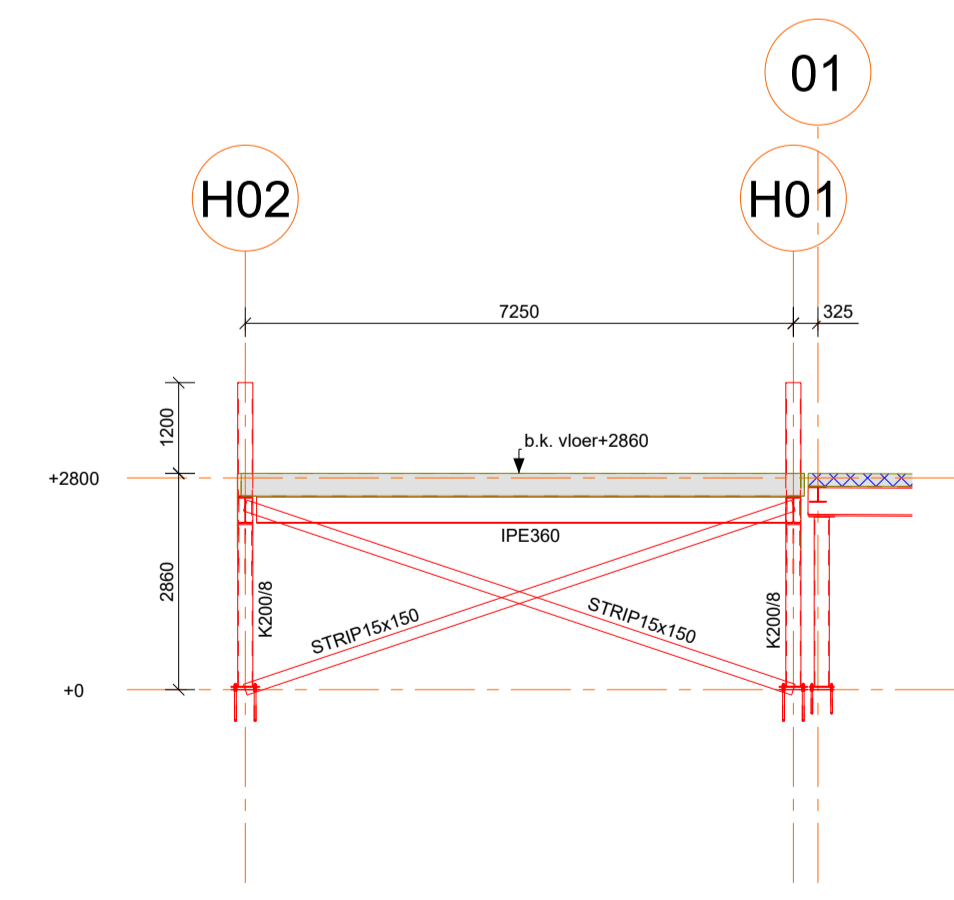
Staal (tenzij anders vermeld)	
Voegmortel:	Krimparme giet / ondersabelings-mortel
Kwaliteit bouten:	8.8 (voorzien van gerolde draad)
Kwaliteit funderingsankers:	4.6 (voorzien van gerolde draad)

Algemene informatie stalen profielen (tenzij anders vermeld)	
Staalwelding:	S235

Algemene informatie stalen koker/buis profiel (tenzij anders vermeld)	
Alfmeting:	Staalwelding
< 100	S235
> 100	S275



Aanzicht as H02
1:100

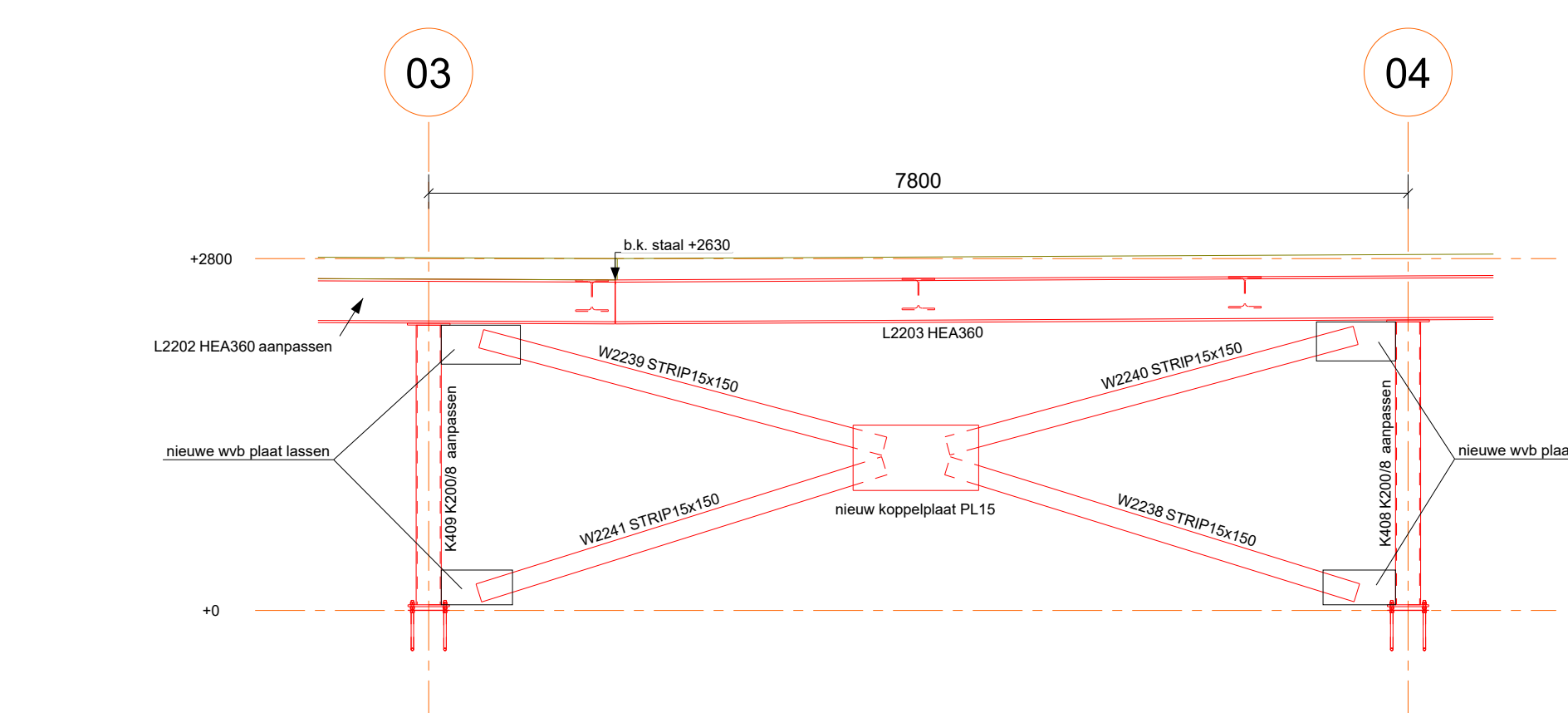
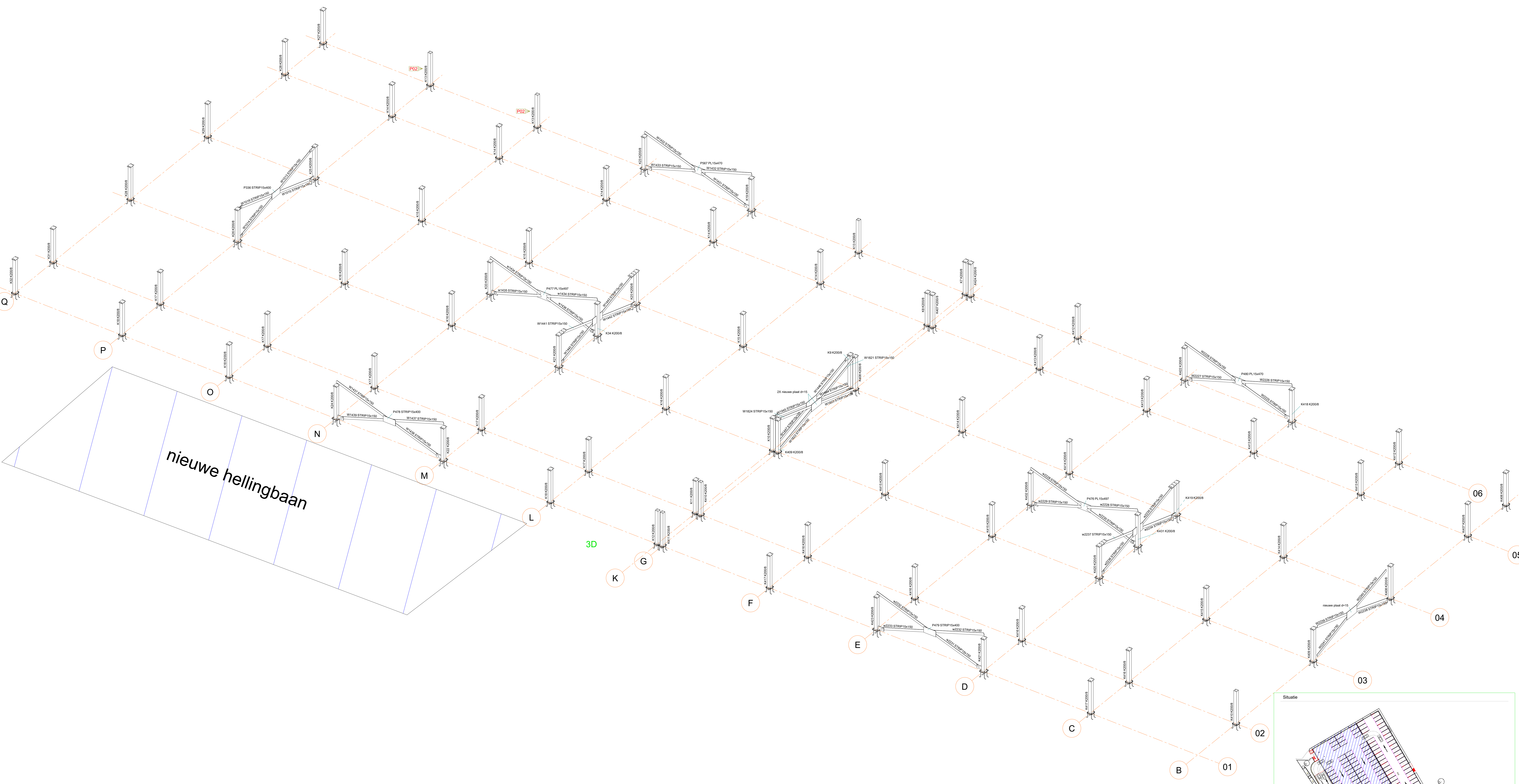


Aanzicht as L
1:100

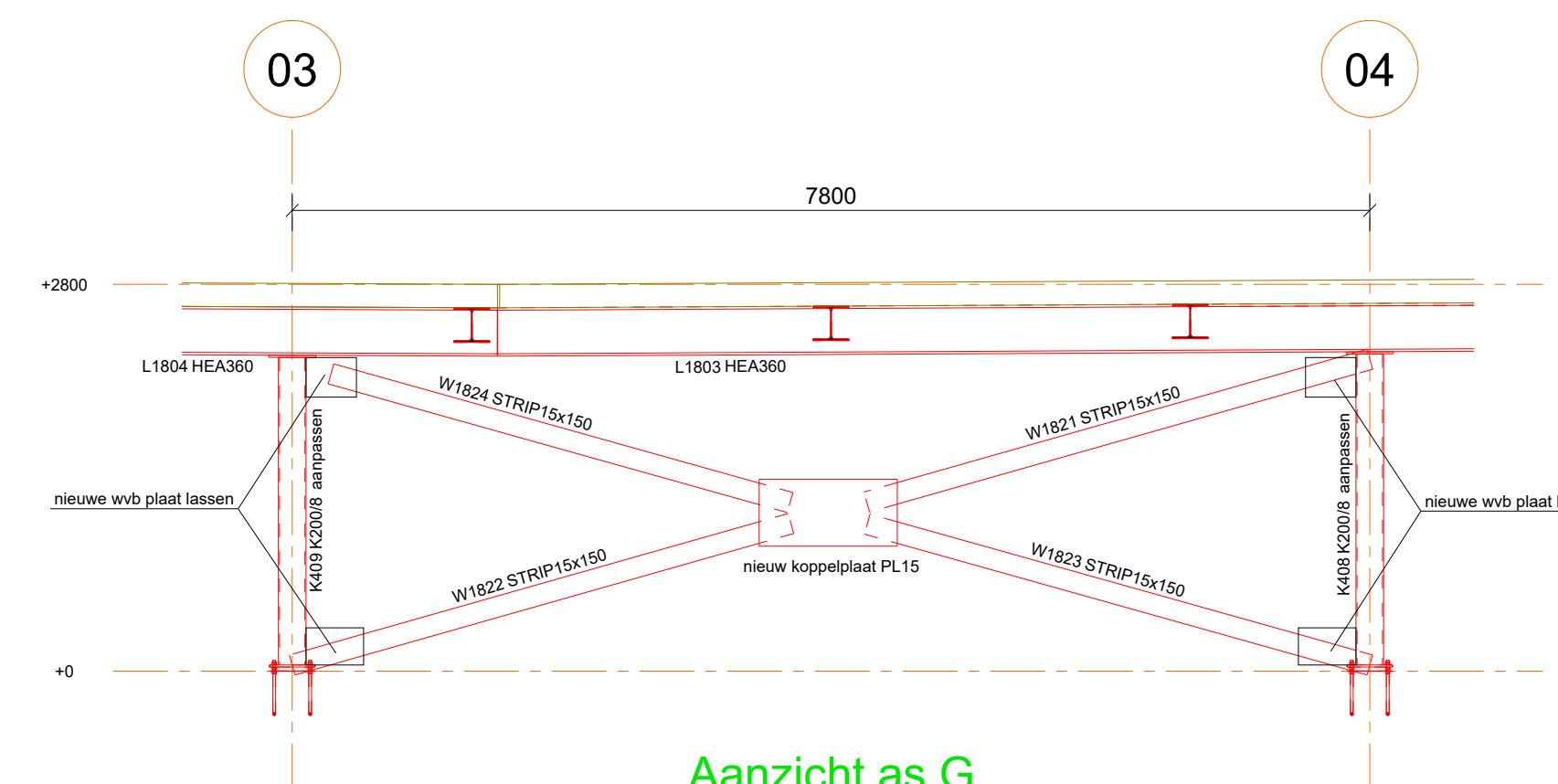
PO1	20-10-2023	Eerste uitgave	GBe
Revisie:	Datum:	Omschrijving:	Modelleur:

verhoeven leenders
 Rudigerstraat 10
 3428 AD Vliet
 0413-726 700
 info@verhoeven-leenders.nl
 www.verhoeven-leenders.nl

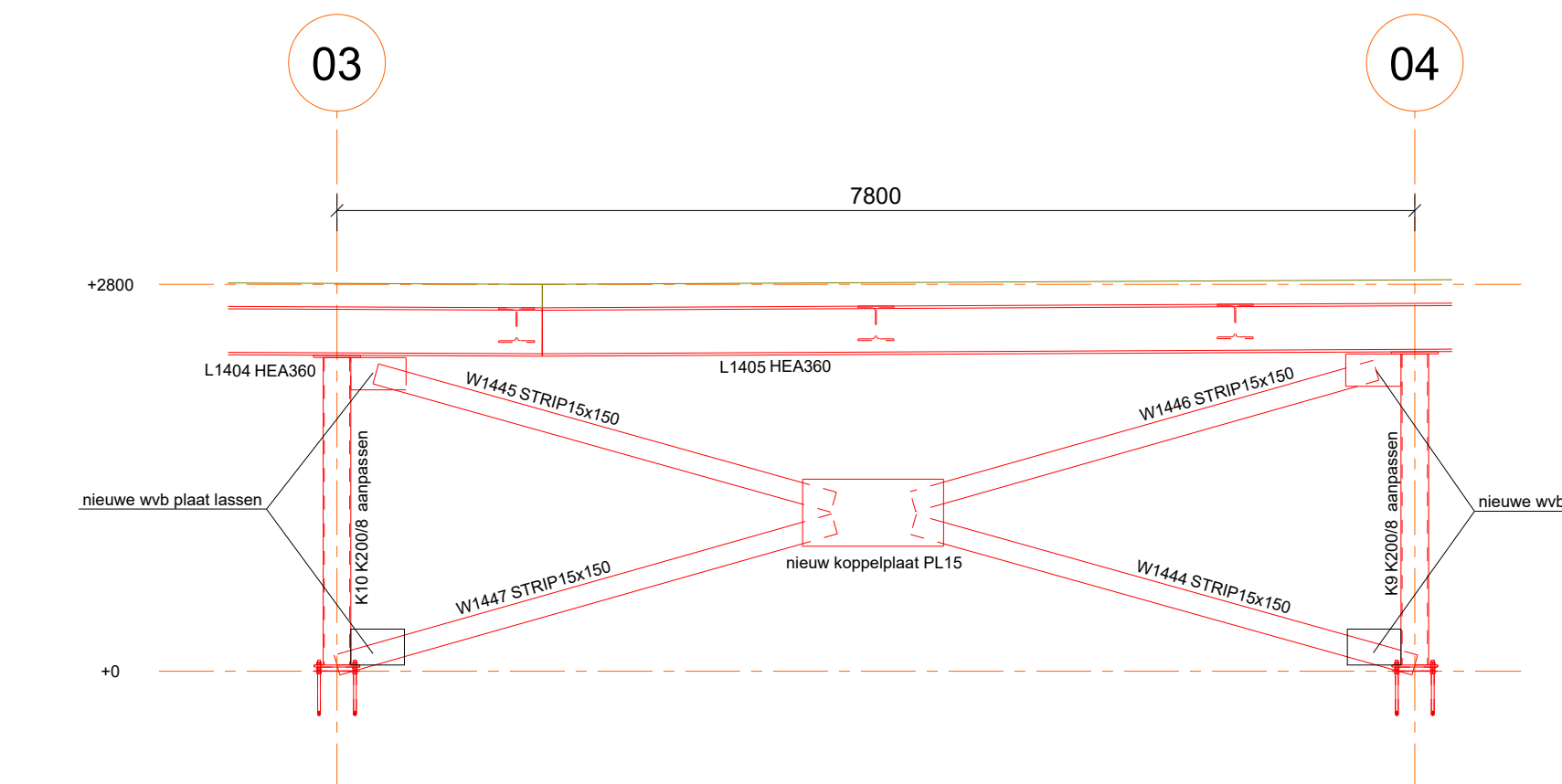
Project:	Parkeergarage Malle België	Status intern:	Definitief
Onderdeel:	Hellingbaan	Status extern:	S4
In opdracht van:	EZ Park	Geschikt voor fase goedkeuring	
Modelleur:	Construc-tuur:	Projectleider:	Formaat:
GBe	JA	PA	A1
Project nummer:	22466	Tekening nummer:	005
Datum:	20-10-2023		



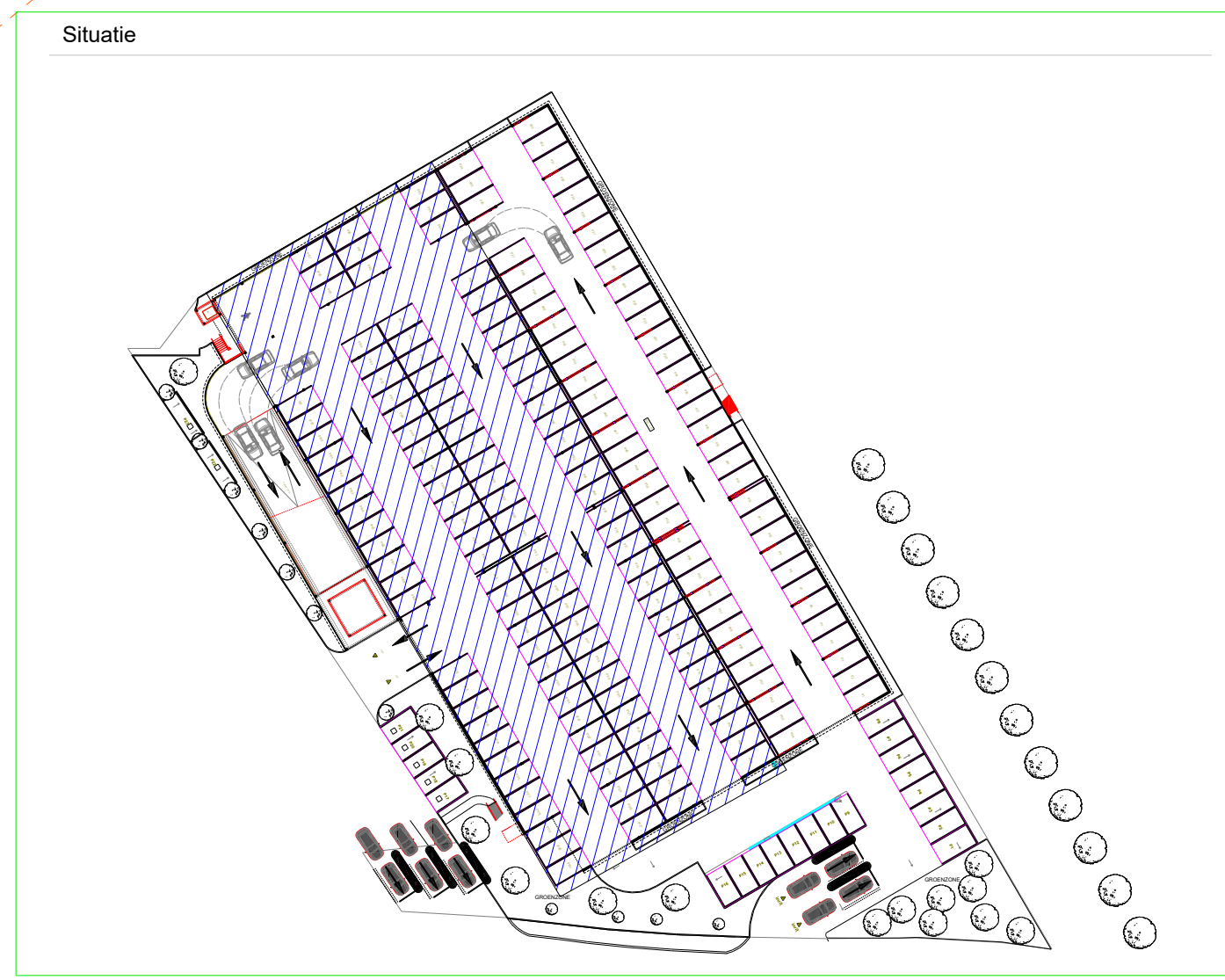
Aanzicht as B
1:50



Aanzicht as G
1:50



Aanzicht as K
1:50



POJ	10-11-2023	Kolommen en 3D	05/P-0 50 mm verschoven	GBA
POJ	24-10-2023	3D kolomplan	brede deel	GBA
Revisie	Datum	Omschrijving		Modelleur

Project: Parkeergarage Malle België
 Ondaal: 3D kolommenplan brede deel
 In opdracht van: EZ Park
 Modelleur: JA
 Constructor: PA
 Projectleider: PA
 Formaat: A0
 Projectnummer: 22466
 Tekeningnummer: 012
 Uitgegeven op: 24-10-2023

Status: **Definitief**
 Status examen: **S4**
 Geslacht voor fase goedkeuring

