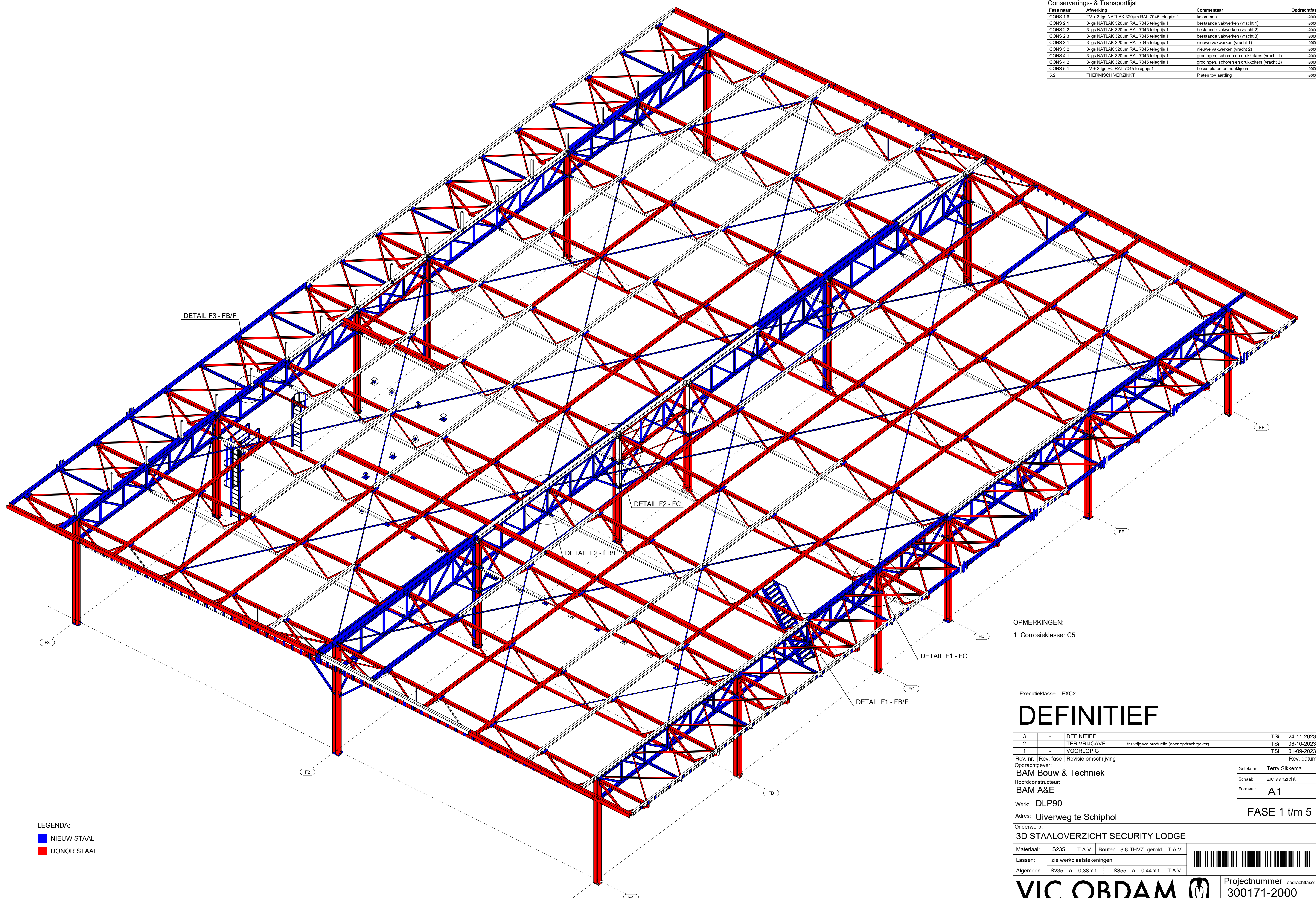


Conserverings- & Transportlijst			
Fase naam	Afwerking	Commentaar	Oprichtingsfase
CONS 1.6	TV + 3-lgs NATLAK 320µm RAL 7045 telegrijs 1	kolommen	-2000
CONS 2.1	3-lgs NATLAK 320µm RAL 7045 telegrijs 1	bestaande vakwerken (vracht 1)	-2000
CONS 2.2	3-lgs NATLAK 320µm RAL 7045 telegrijs 1	bestaande vakwerken (vracht 2)	-2000
CONS 2.3	3-lgs NATLAK 320µm RAL 7045 telegrijs 1	bestaande vakwerken (vracht 3)	-2000
CONS 3.1	3-lgs NATLAK 320µm RAL 7045 telegrijs 1	nieuwe vakwerken (vracht 1)	-2000
CONS 3.2	3-lgs NATLAK 320µm RAL 7045 telegrijs 1	nieuwe vakwerken (vracht 2)	-2000
CONS 4.1	3-lgs NATLAK 320µm RAL 7045 telegrijs 1	grodingen, schoren en drukokers (vracht 1)	-2000
CONS 4.2	3-lgs NATLAK 320µm RAL 7045 telegrijs 1	grodingen, schoren en drukokers (vracht 2)	-2000
CONS 5.1	TV + 2-lgs PC RAL 7045 telegrijs 1	Losse platen en hoeklijnen	-2000
5.2	THERMISCH VERZINKT	Platen tbv aarding	-2000



LEGENDA:
■ NIEUW STAAL
■ DONOR STAAL

OPMERKINGEN:
1. Corrosieklasse: C5

Executieklasse: EXC2

DEFINITIEF

3	-	DEFINITIEF	TSI	24-11-2023
2	-	TER VRIJGAVE	TSI	06-10-2023
1	-	VOORLOPIG	TSI	01-09-2023

Rev. nr.	Rev. fase	Revisie omschrijving	Rev. datum
3	-	DEFINITIEF	24-11-2023
2	-	TER VRIJGAVE	06-10-2023
1	-	VOORLOPIG	01-09-2023

Opdrachtgever: BAM Bouw & Techniek	Getekend: Terry Sikkema
Hoofdconstructeur: BAM A&E	Schaal: zie aanzicht
Werk: DLP90	Formaat: A1
Adres: Uiverweg te Schiphol	FASE 1 t/m 5
Onderwerp: 3D STAALOVERZICHT SECURITY LODGE	

Materiaal: S235	T.A.V.	Bouten: 8.8-THVZ gerold	T.A.V.
Lassen:	zie werkplaatstekeningen		
Algemeen:	S235 a = 0,38 x t	S355 a = 0,44 x t	T.A.V.

VIC OBDAM  Projectnummer - opdrachtfase:
300171-2000
Tekening:
G [1]

3D STAALOVERZICHT SECURITY LODGE , 1:85

Telika Structures model: ...022030171_BAM_Doorlatend DLP90