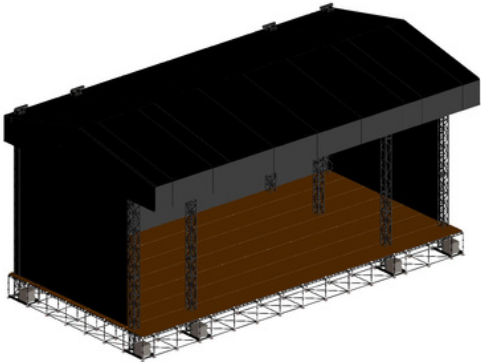


SCÈNE MONSTER 17x14

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Clearance Max :	10m50
Largeur du plateau :	17m06
Profondeur du plateau :	14m49
Encombrement au sol :	29,18x14,69m
Hauteur plateau min :	1m80
Taille régies latérales :	6x14m
Lestage :	12500Kg
Max load sous grill :	15000Kg
Max Load par aile de son :	3000Kg
Max Load total :	21000Kg
Temps de montage :	3 jours
Techniciens montage :	12pers.
Manutention :	2 chariots élévateur
	1 manitou Atj180
	1 Grue 60t
Transport :	7 semi-remorques

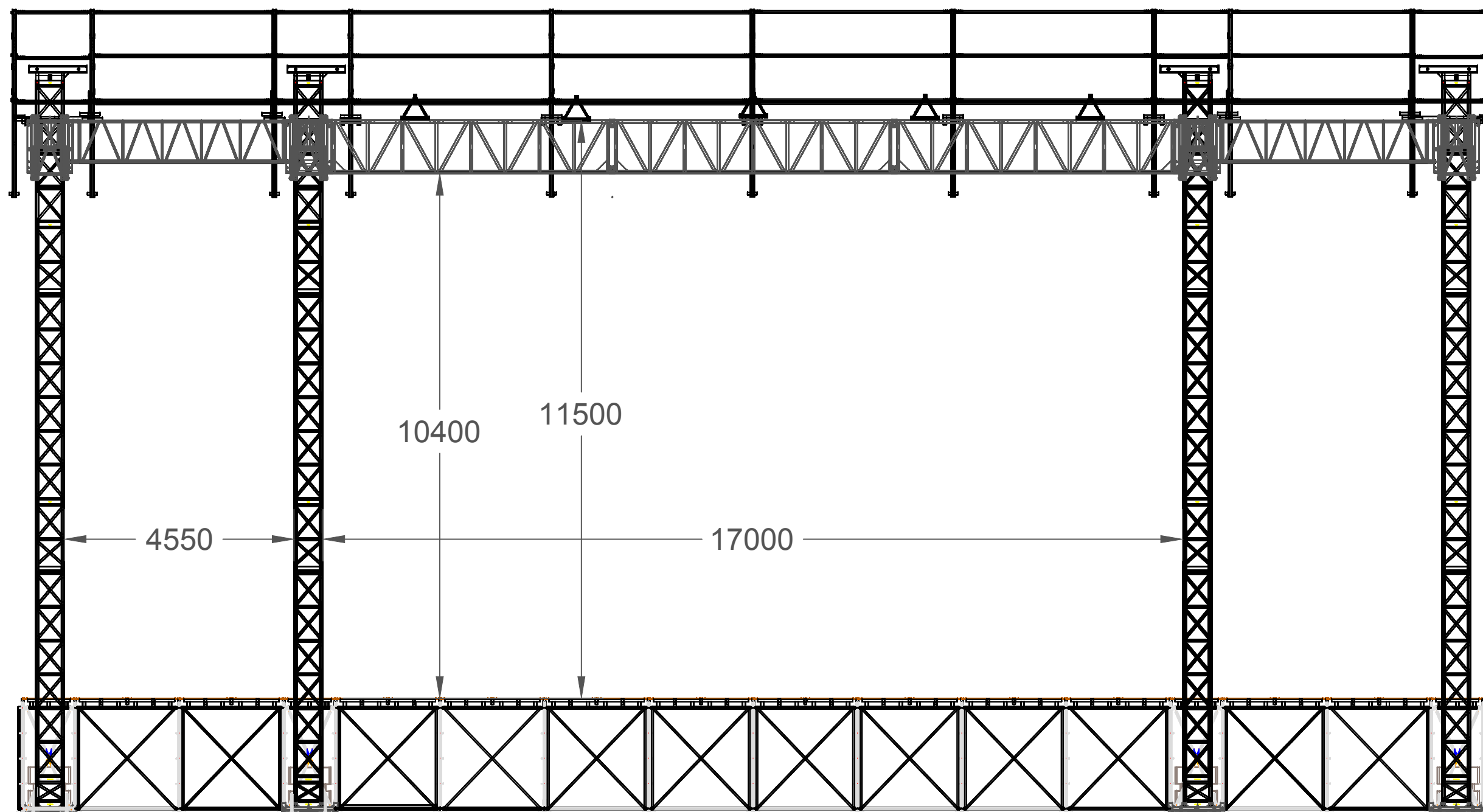


SCHÉMA



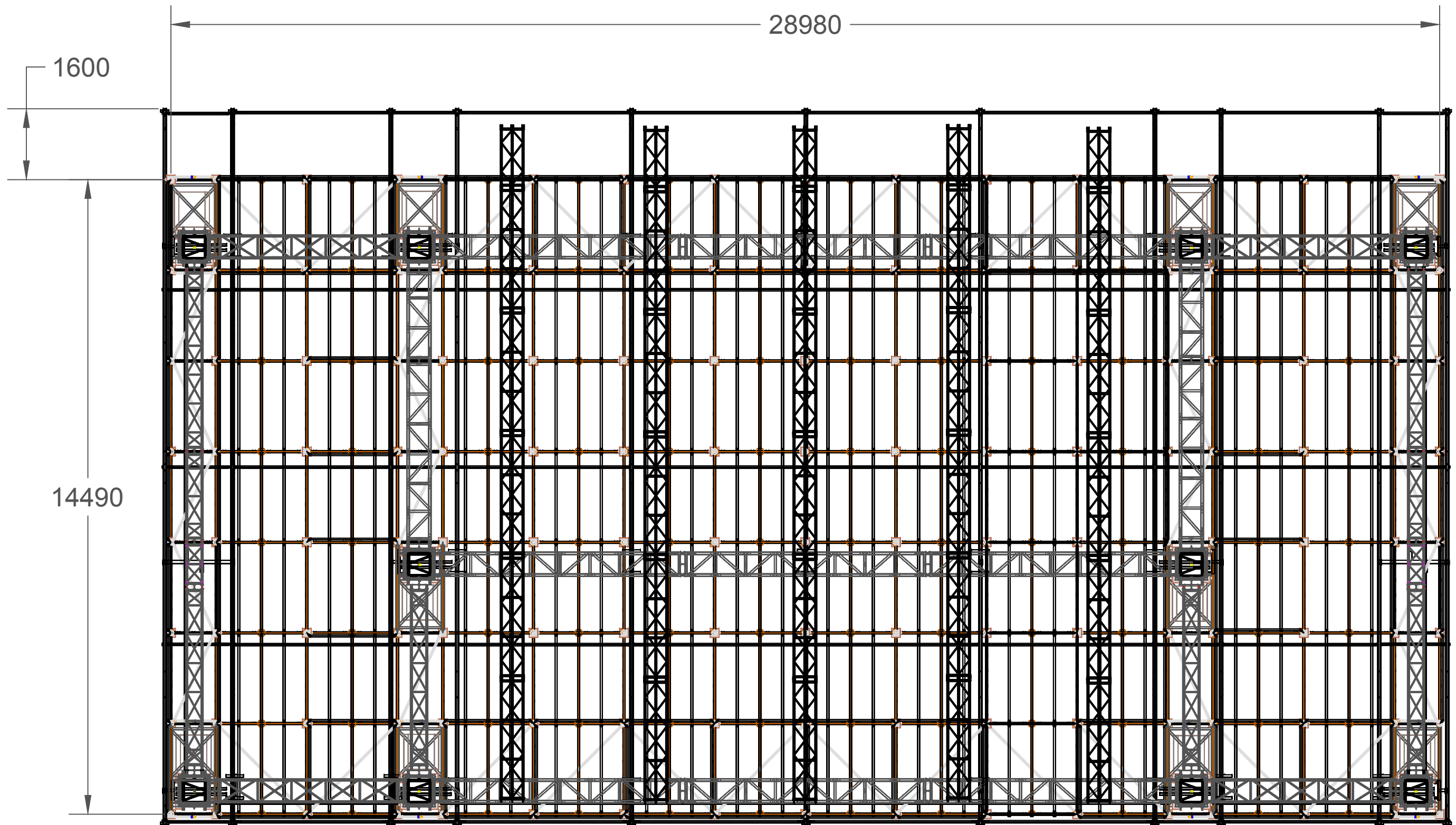
OPTIONS :

- Régies latérales 4/6 x 14m
- Tours Layher
- Arches latérales sur mesure
- Loadindock sur mesure
- Escalier et backstage sur mesure
- Régie FOH 1, 2 ou 3 étages
- Proscénium sur mesure




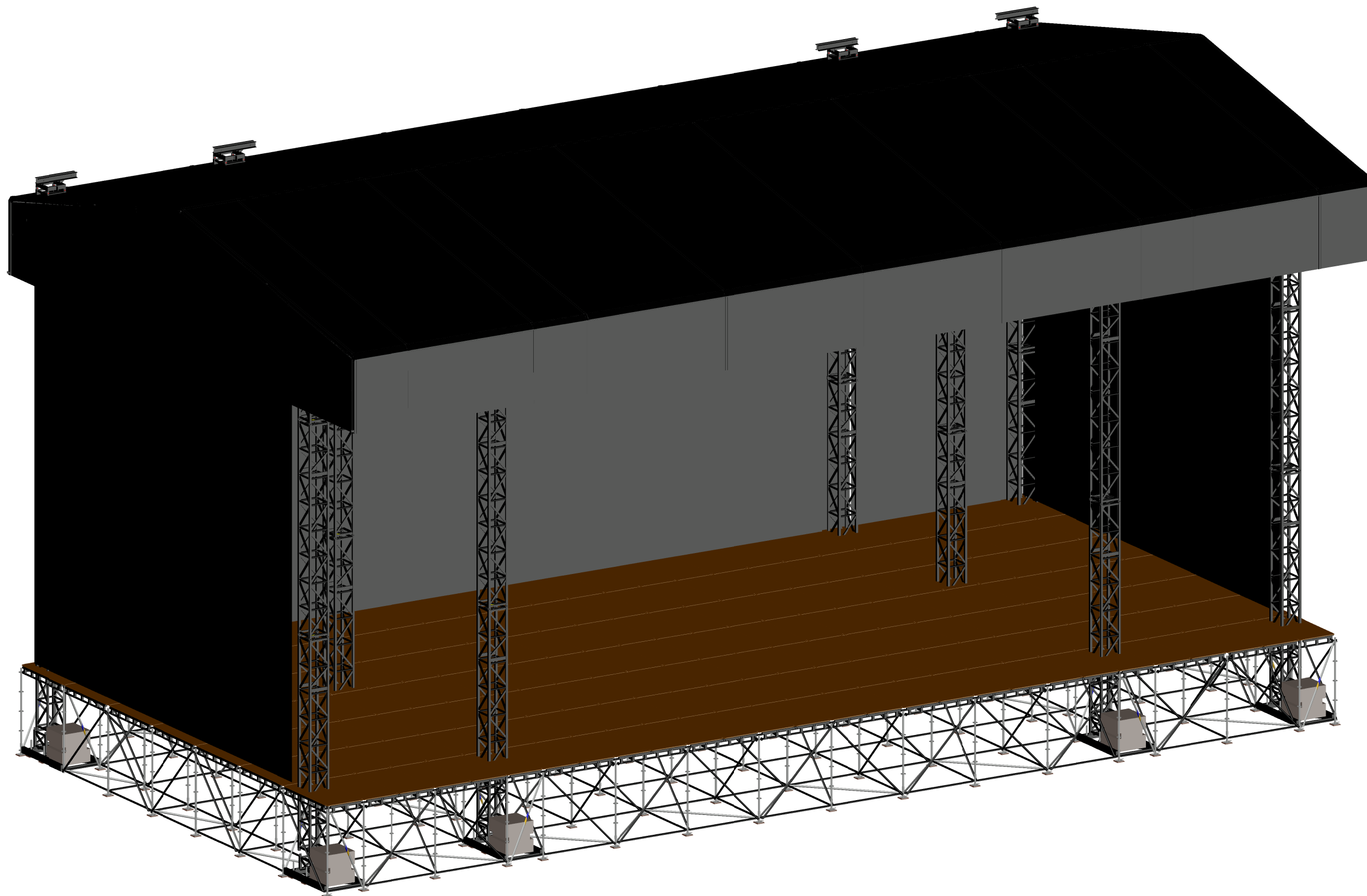
Projet : Monster Steel Base		Client :	
Conception : <i>Delvenne Alex</i>		Dessin : <i>Delvenne Alex</i>	
Date : 20-04-2025	Version : 2	Vue : Face	Echelle :

CUBE



Projet : Monster Steel Base		Client :	
Conception : <i>Delvenne Alex</i>		Dessin : <i>Delvenne Alex</i>	
Date : 26-10-2025	Version : 1	Vue : Top	Echelle :





Projet : Monster Steel Base		Client :	
Conception : <i>Delvenne Alex</i>		Dessin : <i>Delvenne Alex</i>	
Date : 26-10-2025	Version : 1	Vue : Iso	Echelle :

CUBE