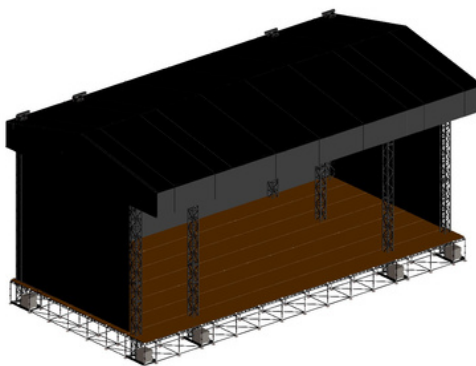


SCÈNE MONSTER 17x14

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

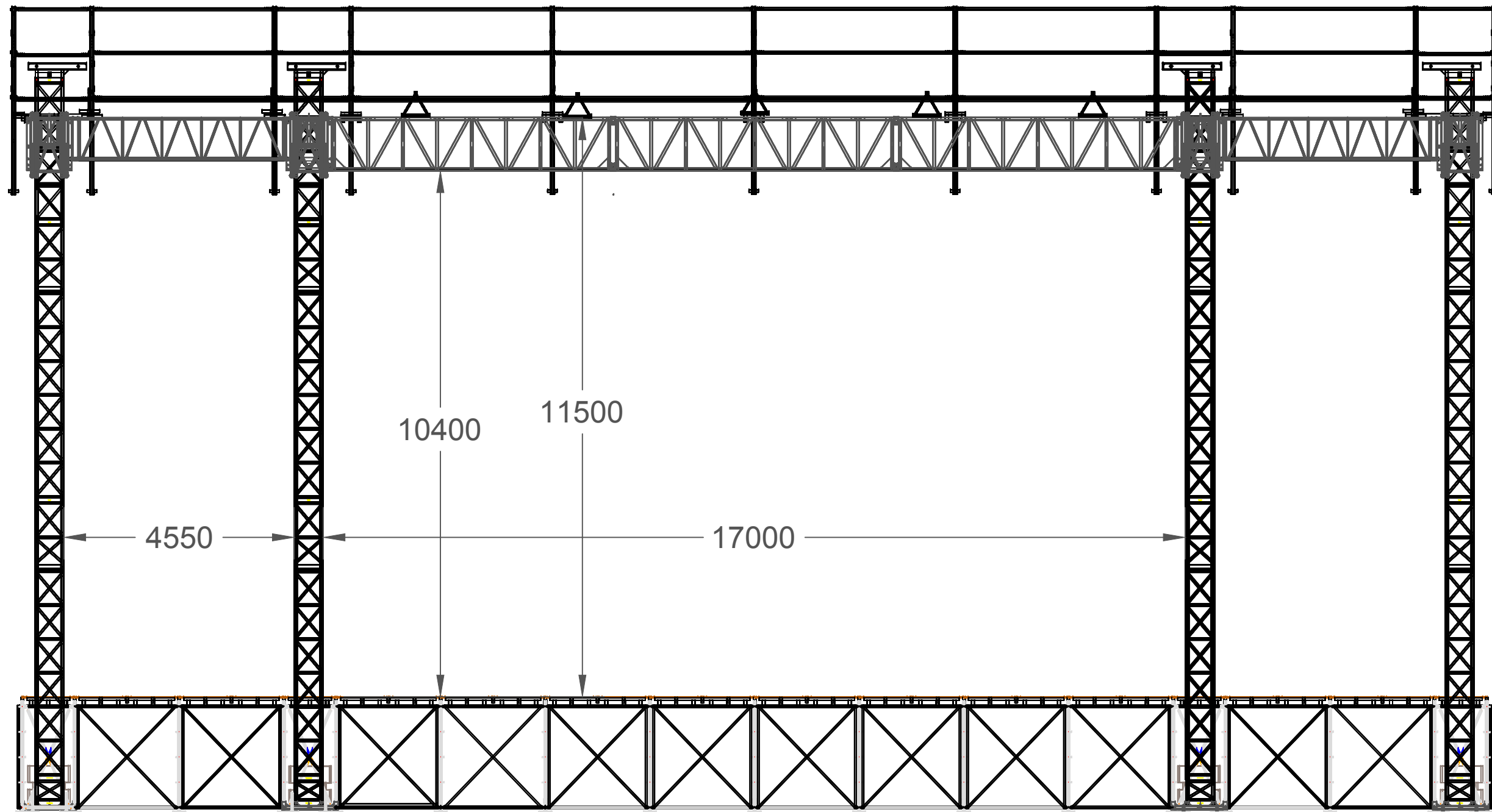


SCHÉMA



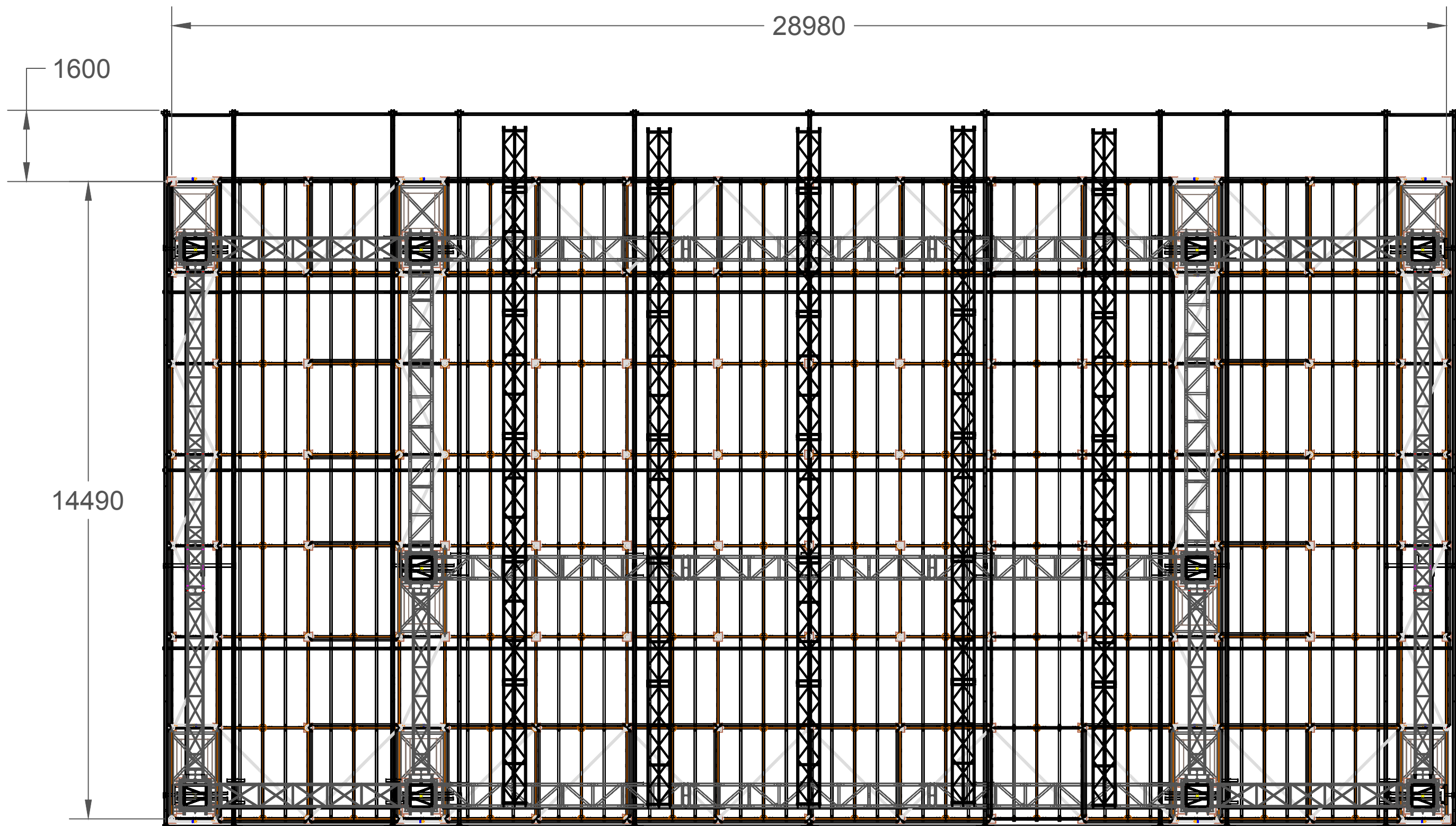
OPTIONS :

- 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



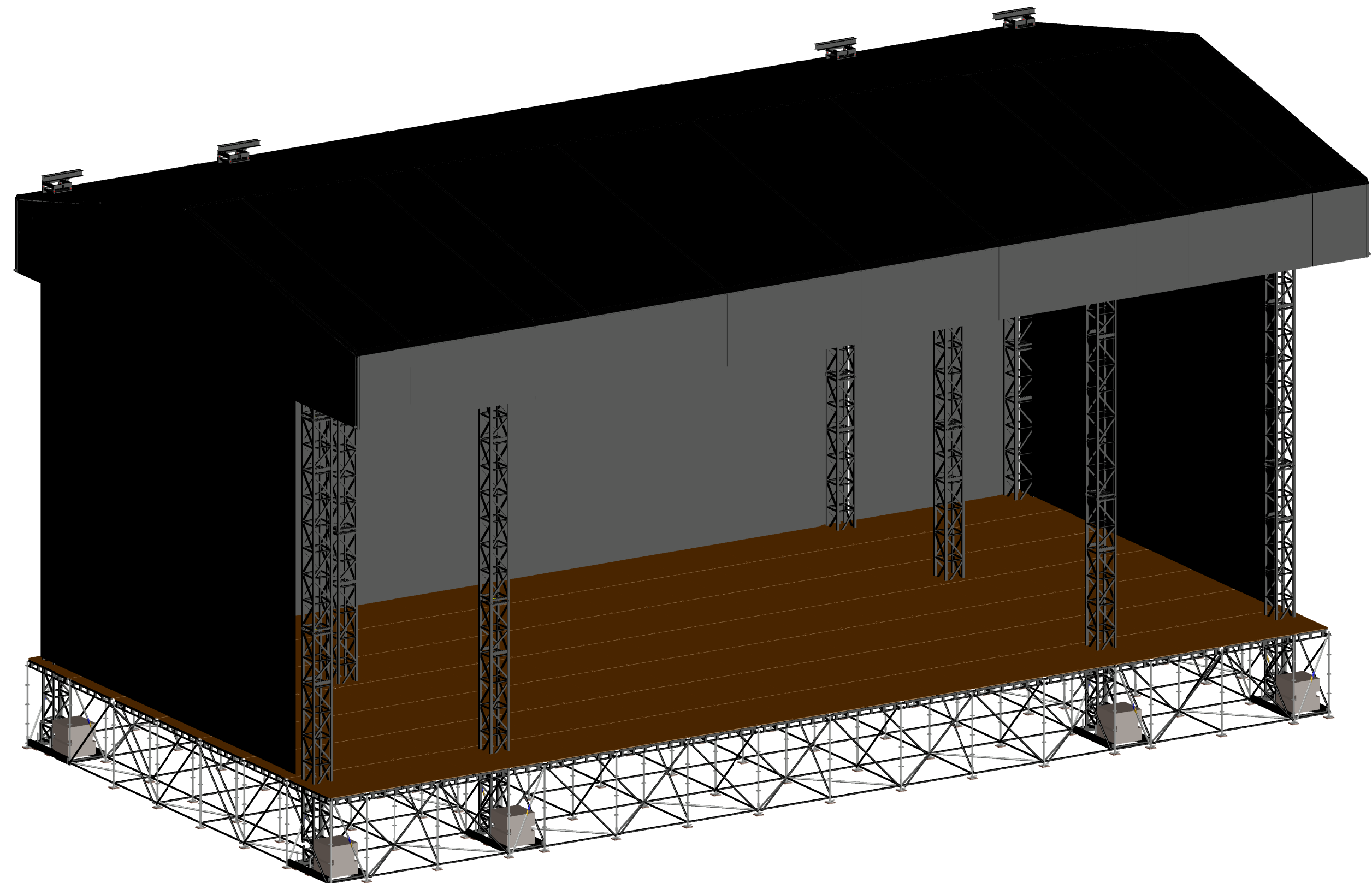
Projet :	Monster Steel Base	Client :	Delvenne Alex
Conception :			
Date :	20-04-2025	Version :	
Vue :	2	Echelle :	
Face			





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

CUBE



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