

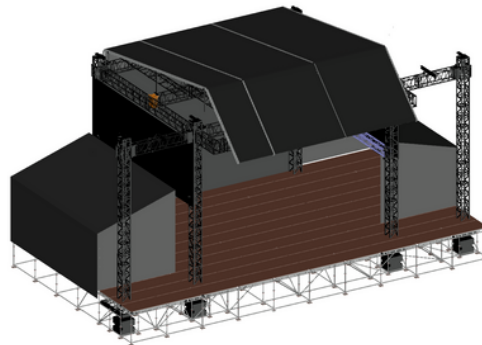
# SCÈNE ACIER 10x10

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Clearance Max :	7m40
Largeur du plateau :	10m87
Profondeur du plateau :	10m35
Encombrement au sol :	20,9x10,55
Hauteur plateau min :	1m30
Taille régies latérales :	4,5x8m
Lestage :	7500Kg
Max load sous grill :	7000Kg
Max Load par aile de son :	2000Kg
Max Load total :	11000Kg
Temps de montage :	1 jour
Techniciens montage :	9pers.
Manutention :	1 chariot élévateur
	1 manitou MRT2150
Transport :	2 semi-remorques

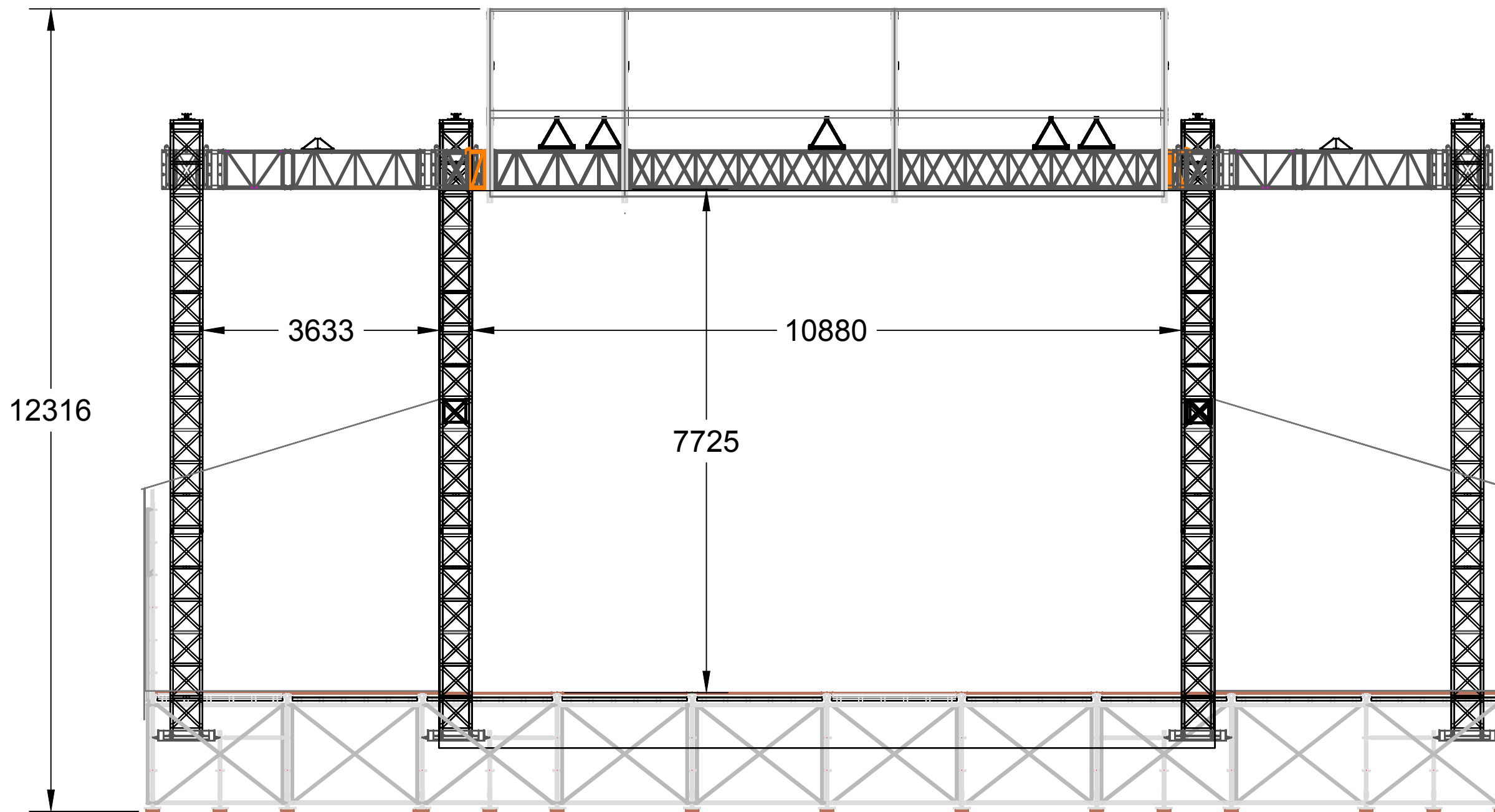


## SCHÉMA

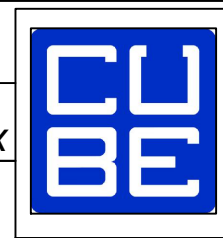


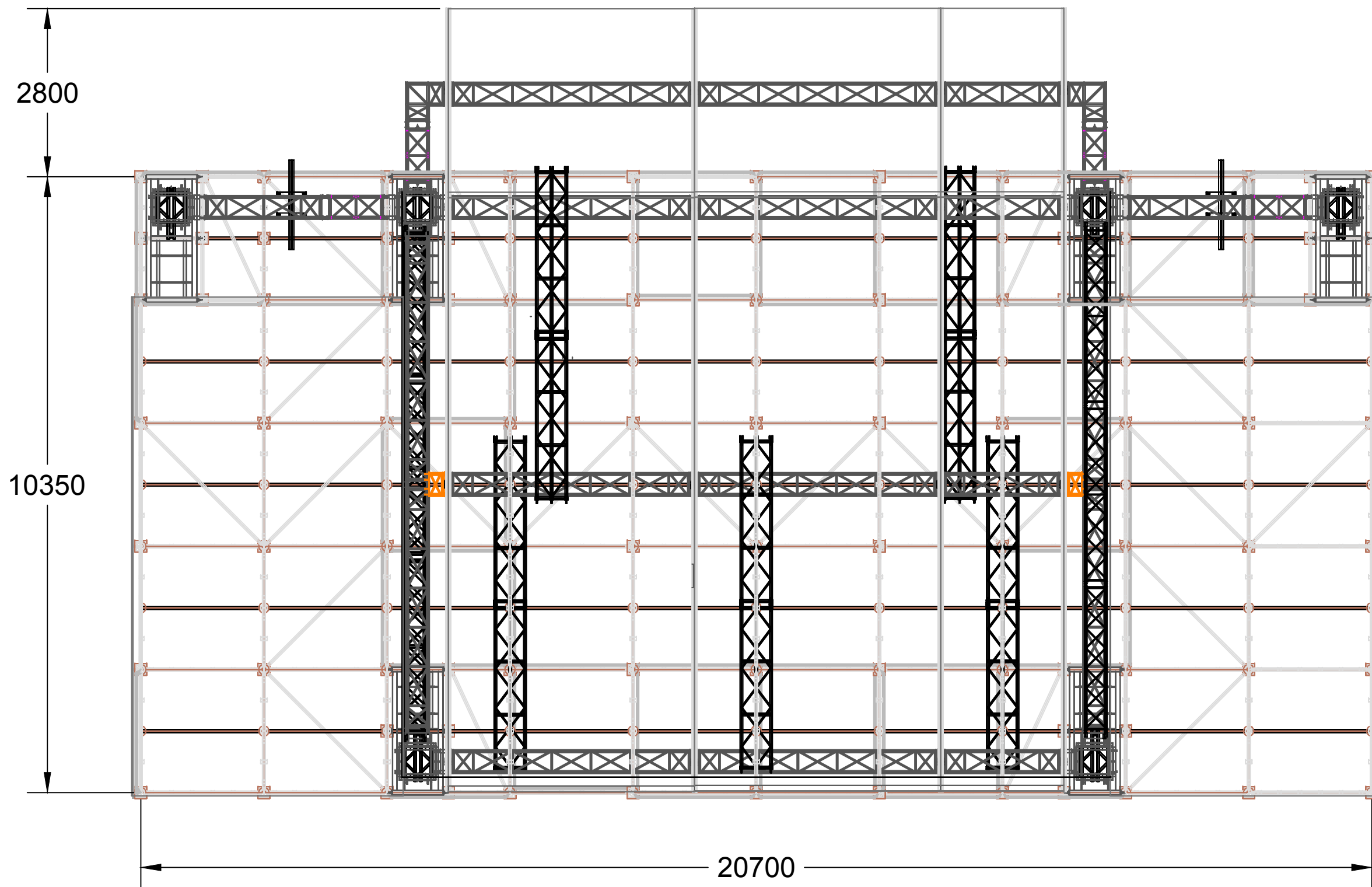
### OPTIONS :

- Régies latérales 4,5 x 8m (une ou deux)
- Backover 10 x 4m
- Mur Layher latéraux pour écran géant LED
- Tours Layher 2m x 2m pour accroche son, couverte (max load 2000Kg)
- Arches latérales sur mesure
- Loadindock sur mesure
- Escalier et backstage sur mesure
- Régie FOH 1, 2 ou 3 étages
- Proscénium sur mesure

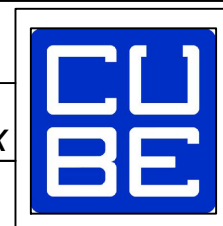


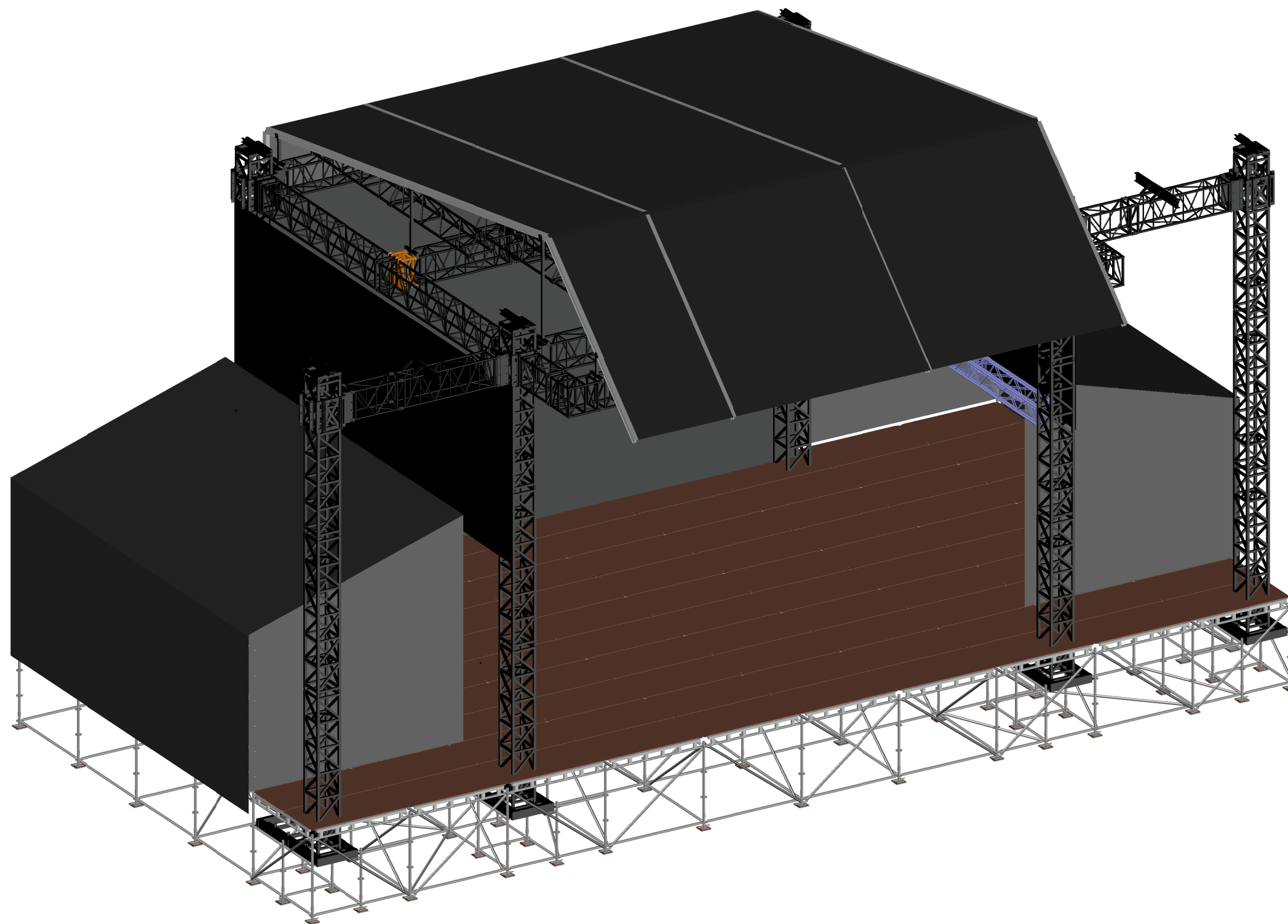
<b>Projet :</b> Scène 10x10 + proscénium		<b>Client :</b>	
<b>Conception :</b> Delvenne Alex		<b>Dessin :</b> DELVENNE Alex	
<b>Date :</b> 25-06-2024	<b>Version :</b> 1.0	<b>Vue :</b> Haut	<b>Echelle :</b>





<b>Projet :</b> Scène 10x10 + proscénium		<b>Client :</b>	
<b>Conception :</b> Delvenne Alex		<b>Dessin :</b> DELVENNE Alex	
<b>Date :</b> 25-06-2024	<b>Version :</b> 1.0	<b>Vue :</b> Haut	<b>Echelle :</b>





<b>Projet :</b>		<b>Client :</b>	
Scène 10x10 Base			
<b>Conception :</b>		<b>Dessin :</b>	
Delvenne Alex		DELVENNE Alex	
<b>Date :</b>	<b>Version :</b>	<b>Vue :</b>	<b>Echelle :</b>
25-06-2024	1.0	Iso	

