



**DOSSIER TECHNIQUE :
ESPACE CHAMBON**

1 Rue du Faubourg du Chambon

03300 Cusset

12/02/2020



• Plateau

➤ Gril :

Total de 10 perches **fixes** en tube diamètre 50mm

CMU		PORTEUSES FIXES			
Charge ponctuel	Charge répartie	Porteuses fixes	Distance nez de scène/ perche	Hauteur sous perche	
300kg au nœud	100kg/m	Face 1	5.5	6.2	
300kg au nœud	100kg/m	Face 2	2.45	6.2	10 PC RJ310
15Kg	50Kg/m	P1	0.14	5.86	
300kg au nœud	100kg/m	P2	0.74	6.2	Patience rideau
15Kg	50Kg/m	P3	2.18	6.2	
15Kg	50Kg/m	P4	3.07	6.2	
300kg au nœud	100kg/m	P5	3.70	6.2	
15Kg	50Kg/m	P6	5.27	5.8	
15Kg	50Kg/m	P7	6.00	5.8	
15Kg	50Kg/m	P8	6.55	5.8	
15Kg	50Kg/m	P9	7.00	5.8	Patience Rideau de fond
		Mur du fond	7.40		
Inconnue	inconnue	P10	8.55	4.80	

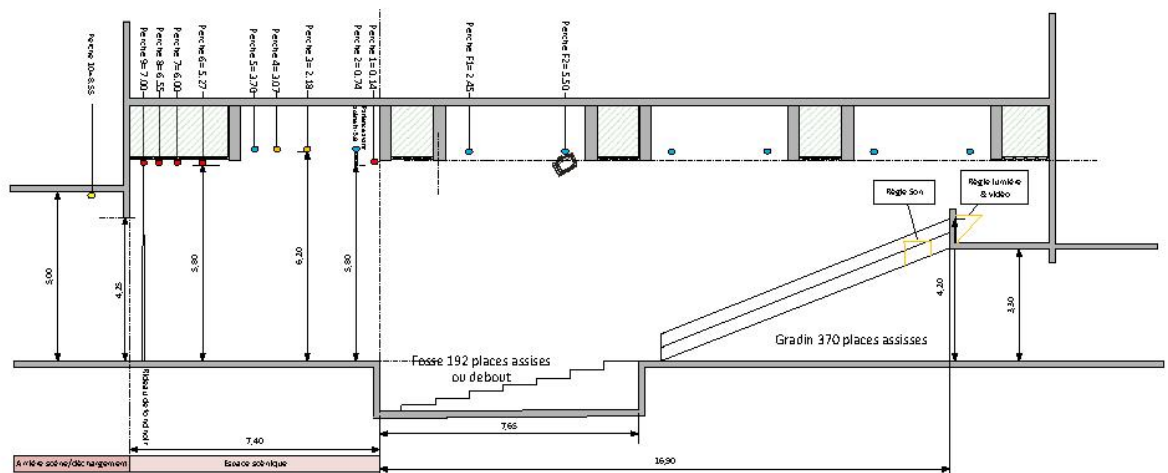


ESPACE CHAMBON

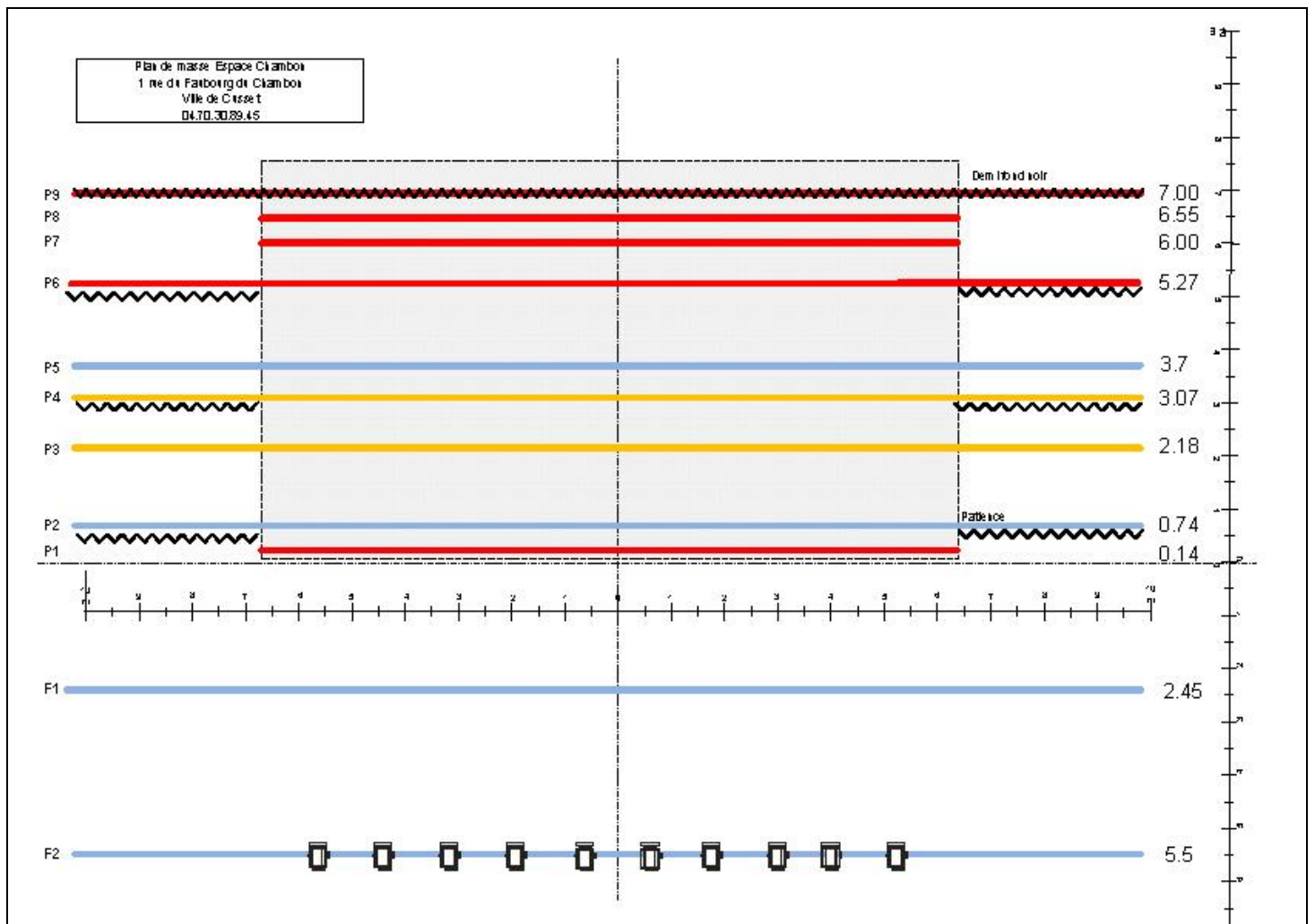
1 Rue du Faubourg du Chambon
03300 Cusset

Régie générale: Franck
@franck.aracil@ville-cusset.fr
04.70.30.89.45

Plan de coupe/ scène 7.4m de profondeur / ouverture de 12m



- Perche fixe, hauteur 4.8m Charge max répartie inconnue.
- Perches fixes, hauteur 5.8 m Charge max répartie inconnue.
- Perches fixes, hauteur 6.2 m Charge max répartie 100kg/m, charge maxi au nœud 300kg.
- Perches fixes, hauteur 6.2 m : cas n°1 : Ls 2.5m : Charge max répartie 50 kg/m.
: Charge ponctuel max à mi-portée P=75KG
: 2 Charges ponctuelles maxi placée au tiers de la portée. P=50KG chacune
- cas n°2 : 2.5m < Ls 5m : Charge max répartie 15 kg/m.
: Charge ponctuel max à mi-portée. P=40 Kg
: 2 Charges ponctuelles maxi placée au tiers de la portée. P=30kg chacune



- **Puissance électrique :**

250Ampère

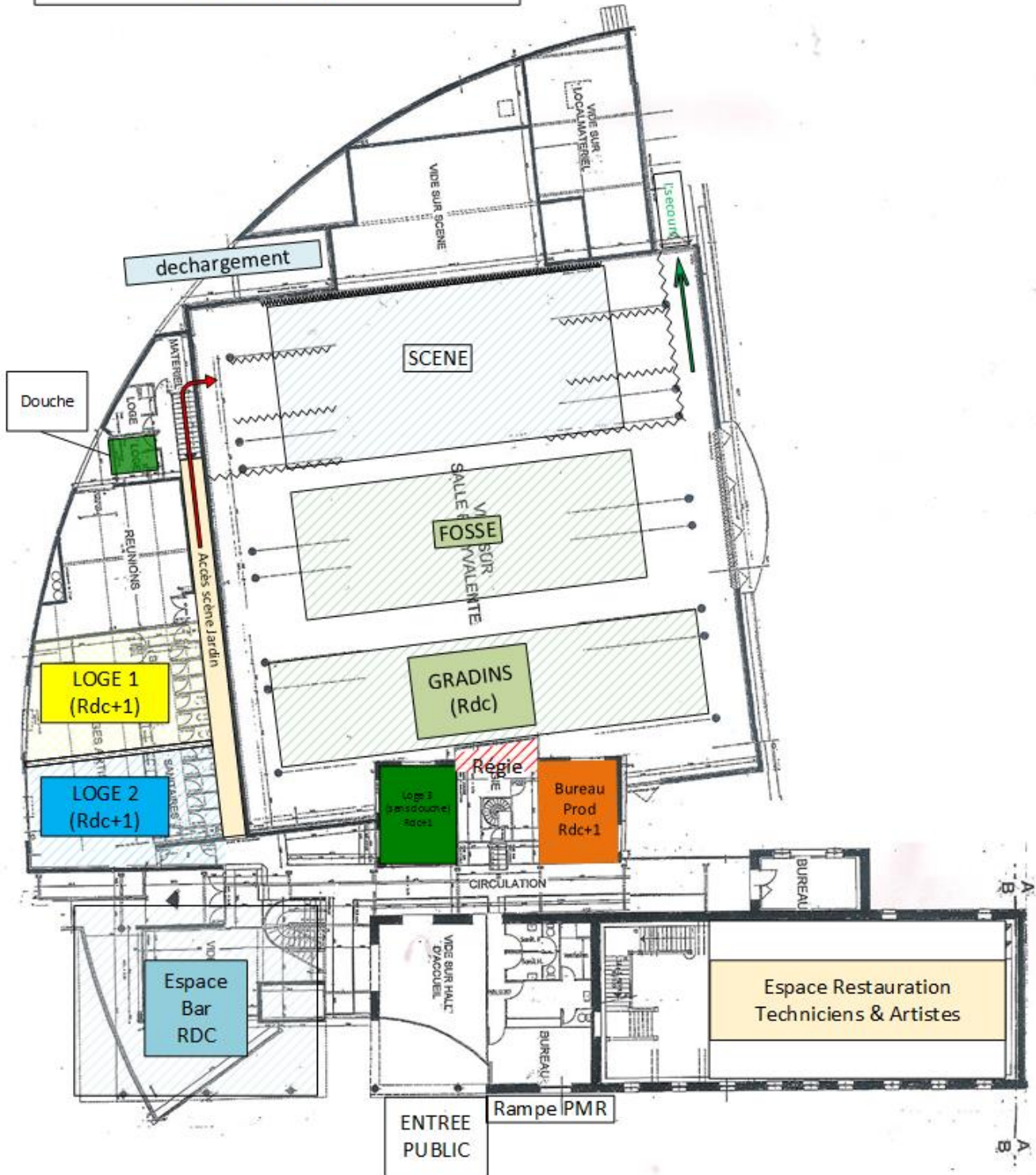
Lumière : (selon configuration)

48 circuits graduables 3kw (armoire Robert Juliat Tivoli)

42 circuits graduable 3KW (Digitours Robert Juliat)

- Loges:

Espace Chambon
 1 rue du Faubourg du Chambon
 03300 Cusset
 Allier / France
 Plan de masse



CONTACTS :

Régie générale :

Franck ARACIL

04.70.30.89.47

06.18.45.40.35

franck.aracil@ville-cusset.fr

Logistique :

Antonio Morales

04.70.30.89.45

tonio.morales@ville-cusset.fr