

HALL A3



Superficie du bâtiment
5 800 m²



Longueur du bâtiment
90 m



Largeur du bâtiment
65 m



Hauteur du bâtiment
6,00 m
(point le plus haut)
4,00 m
(point le plus bas)



Charge au sol répartie
2 000 Kg/m²



Accès - Portes

- > Portes: Uniquement quand les parois murales sont installées
- > Issues de secours / 6 portes d'accès (dans les portes camions)
- > 8 portes d'accès camions: L 4,50 m - H 4,50 m



Chauffage

- > Hall non chauffé mais toute demande fera l'occasion d'un devis. Besoins préconisés:
- > 8 chauffages de 170 kW (type Générateur Jumbo 170 Fuel).
Consommation chauffage en sus.



Éclairage

- > Éclairage par luminaires LED HighBay 80W et luminaires fluorescents de 2 x 58W divisé en plusieurs circuits distincts.
Consommation éclairage en sus.



Accroche

- > Uniquement des accroches de type signalétique légère. Chaque demande d'accroche fera l'objet d'une étude précise par nos services techniques.

PRESTATIONS COMPLÉMENTAIRES



Électricité

- > Distribution par rails d'énergie de 160 Amp. au plafond.
- > Possibilité d'avoir dans le hall différentes arrivées électriques (sur commande): soit monophasé, triphasé ou tétraphasé et de 3 à 80 Kw (soit de 16 à 125 Ampères).



Téléphone / Internet

- > Réseau téléphonique interne (autocommutateur privé) imposant le préfixe 0 avant numérotation.
- > Possibilité de connexion Internet: réseau filaire ou WIFI.



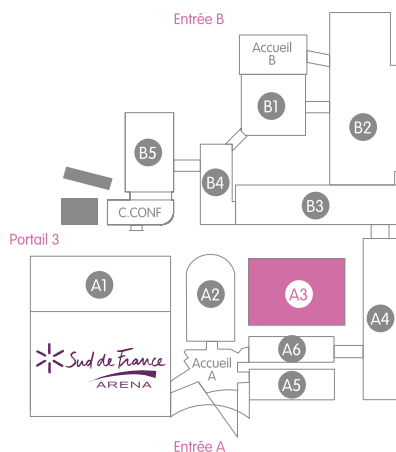
Sonorisation

- > Sonorisation d'ambiance permettant des annonces dans le hall.



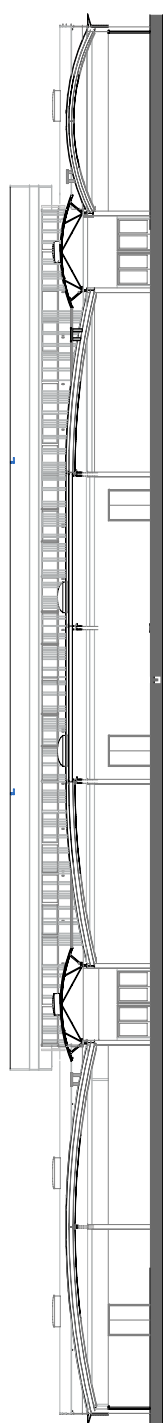
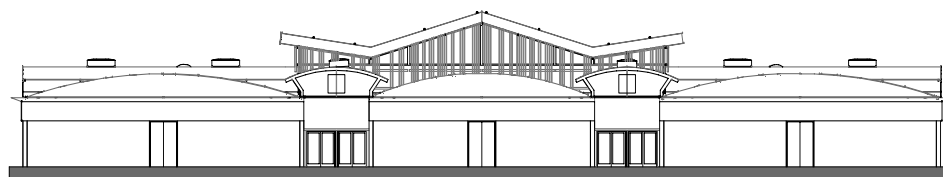
Eau

- > Arrivée d'eau distribuée par le sol (caniveau).
 - Soit par une arrivée d'eau sans évier (raccord 15/21).
 - Soit une arrivée d'eau avec évier.
- > Dans les 2 cas une évacuation d'eau au sol est prévue dans le caniveau (diamètre 32).



Les cloisons du Hall A3 sont amovibles, ce qui permet de passer de la configuration « Terrasse Marchande » (espace restauration de plein air, couvert) à un hall spacieux et fermé (type salon grand public).

COUPE DU HALL



ACCES
HALL B3

ACCES
HALL B3

ACCES
HALL A2

ACCES
HALL A2

1 carreau = 1m

ACCES
HALL A6

ACCES
HALL A6