





■ Superficie

 5.103 m^2

DIMENSIONS

■ 81 mètres x 63 mètres

HAUTEUR UTILE

- 9 mètres sous passerelles techniques
- Accrochage à la structure autorisé

NATURE DU SOL

- Bitume résiné
- Surcharge au sol autorisée : 1 tonne au m²

PAROIS INTERIEURES

■ Bardage aggloméré bois hauteur 4 mètres

■ ACCES TECHNIQUES

- 4 portails électriques Lóm x Hóm (2 côté hall 3, 2 fond de hall)
 Pourtour du hall en bitume (accès interdit aux véhicules > 3,5 tonnes sur les circulations extérieures entre le hall et la terrasse P)

■ ALIMENTATIONS ELECTRIQUES

- 2 transformateurs de 630 kA
- Réseau exposant distribué en aérien par 8 canalis 250A / 1 armoire 500A

ALIMENTATIONS EN EAU

■ Trappes au sol tous les 9 mètres en longueur et largeur

■ CHAUFFAGE

■ Chauffage au gaz (2 CTA + 4 chaussettes)

■ AIR COMPRIME

Réseau de distribution intégré (pas de compresseur)

ECLAIRAGES

Fluos + iodures

TELECOMMUNICATIONS

Réseau fibre optique

ACCES VISITEURS

■ 1 portail électrique ouvert sur une galerie intérieure

SANITAIRES

■ 2 blocs sanitaires H/F dédiés (1 dans le hall, 1 dans la galerie d'accès)

ESPACES ASSOCIES

■ 2 salles de conférence et 3 bureaux à l'étage



