

4 HALL

4 HALL

■ Superficie

5.103 m²

■ 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 L6m x H6m (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 COMPRI ME

■ Réseau de distribution intégré (pas de compresseur)

■ ECLAIRAGES

■ Fluos + iodures

TELECOMMUNICATIONS

■ Réseau fibre optique

■ ACCES VISITEURS

■ 1 portail électrique ouvert sur une galerie intérieure

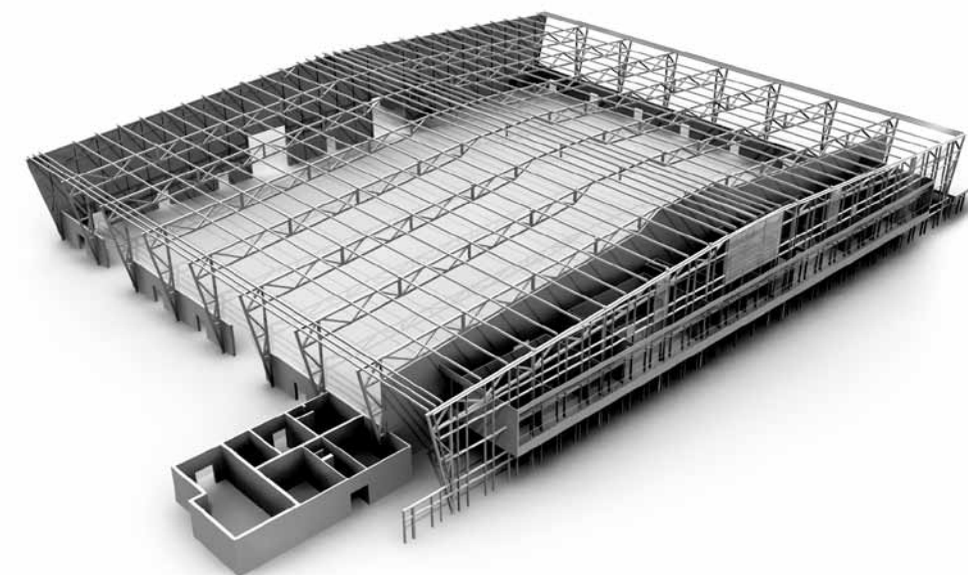
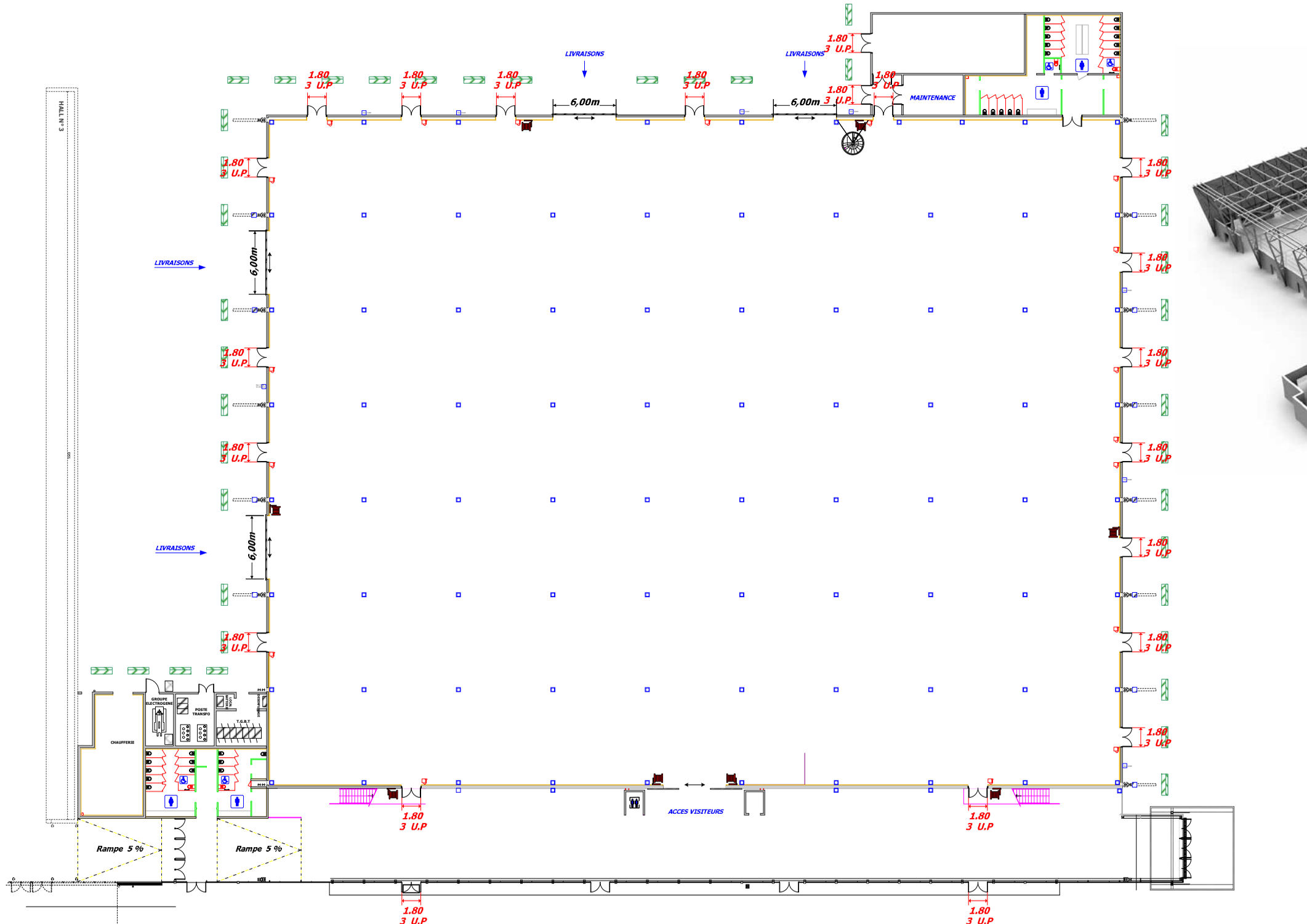
■ SANITAIRES

■ 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





Superficie 5103 m²	Mode de Calcul 1P/m²	Effectif 5103
Degagements Necessaire 12 S 52 UP	Degagements réalisés 18 S 54 UP	4 HALL

◀REGARD DE BRANCHEMENT D'EVACUATION D'EAU
 CMD : Commande Manuelle de Désenfumage
 RIA : Robinet d'Incendie Armé
 DM : Déclencheur Manuel
 Ex : Extincteur
 AN : Arrêt Néon
 AV : Arrêt Ventilation

