

CONSTRUCTION CELLULE B8 ET BÂTIMENT DE NUMERISATION A CHARTRES (28)



Lieu



Chartres

Maître
d'ouvrage



EVERIAL

Architecte



Abonneau &
Partenaires

Surface



9950 m²

Année études



2021

Année travaux



2021-2022

Montant global



4 420 M€ HT

Montant lot électricité



703 k€ HT

Classement du Bâtiment : Code du travail

Description de l'opération :

Le projet consiste à la construction d'une cellule de stockage complémentaire de 5500m², d'un bâtiment de numérisation d'archives, la modification de l'entrée du site et création de 60 places de stationnement complémentaires.

Description des Travaux Electricité :

- Le raccordement des bâtiments sur le TGBT du bâtiment B
- Le raccordement des bâtiments sur le réseau téléphone et informatique du site
- Le réseau de terre et les liaisons équipotentielles
- Les tableaux de distribution
- Les chemins de câbles
- L'appareillage terminal
- Les appareils d'éclairage intérieur et extérieur,
- Les alimentations des équipements techniques
- L'éclairage de sécurité
- Le précâblage VDI
- L'alarme incendie – raccordement sur le SSI du site
- Le poste de visiophonie
- L'alarme intrusion et contrôle d'accès