

Construction d'un restaurant scolaire sur le site de VIROY - AMILLY (45)



Maître d'Ouvrage : Ville d'Amilly

Maître d'œuvre (architecte) : LR Architecture

Bureau d'Etudes Electricité : GT2e

Coûts des Travaux : Montant global de l'opération : 1,4 M € HT
Montant du lot électricité : 66 k € HT

Classement des bâtiments : Type N de 3^{ème} catégorie

Délais de l'opération : études 2018/ 2019, travaux 2020/2021.

Description de l'opération :

La construction d'un restaurant scolaire à Amilly, sur le site de du groupe scolaire de Viroy. Le bâtiment comportera un hall d'entrée, la salle à manger maternelle (capacité 100 couverts), la salle à manger élémentaire (capacité 200 couverts), la salle à manger personnel (capacité 50 couverts), les sanitaires enfants, un office avec les réserves, réception des marchandises et la plonge, local poubelle, vestiaires et sanitaires du personnel et locaux techniques : chaufferie, CTA et TGBT + comptage

Description des travaux d'électricité CFO/CFA :

- Le raccordement du bâtiment au réseau BT ENEDIS
- Le raccordement du bâtiment au réseau ORANGE.
- Le réseau de terre
- Le tableau général basse tension.
- Les canalisations : les chemins de câbles courants forts et faibles, les fourreaux
- Les câbles de puissance et liaisons secondaires
- L'éclairage intérieur, appareillage de commande, prises de courant
- L'éclairage extérieur
- L'éclairage de sécurité
- L'alarme incendie
- La distribution téléphonique et informatique
- Les alarmes techniques