

# College de Païamboue

## Projet : Travaux de rénovation SALLE INFORMATIQUE

Informations importantes :

- Installation de 20 postes informatiques avec 1 prise en RJ 45 (Cat6) et 2 prises ondulées
  - Changements des prises RJ 45 existantes et réhausser la hauteur des goulotte existantes (par goulotte DLP Double compartiment) à 83 cm à partir du sol.
  - Ajout de prises en 220V ondulées double
  - Ajout de 5 liaisons RJ 45
- Il n'est pas possible de percer les murs en pisé stabilisé

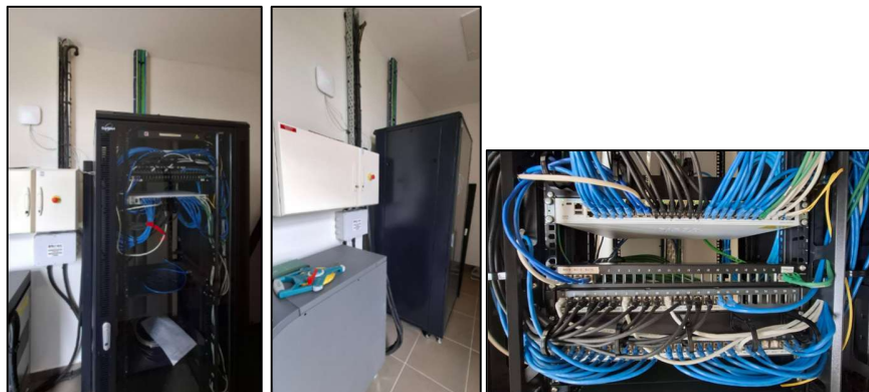
Vue d'ensemble

Salle informatique : 6,85m / 9,45m

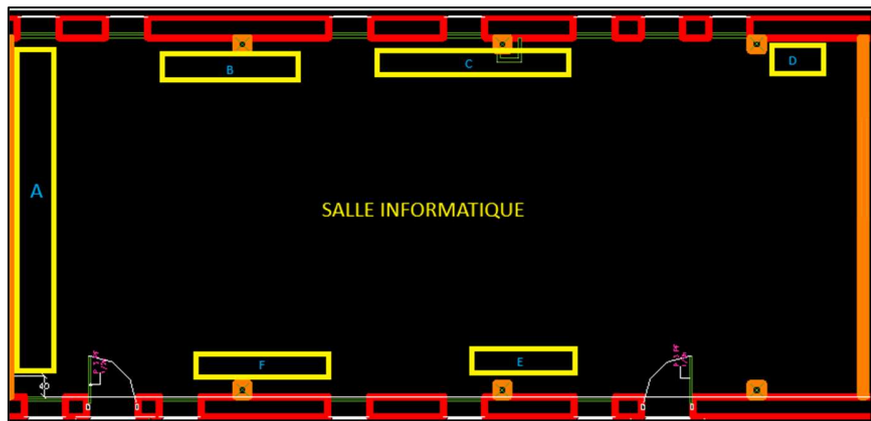


Salle Baie de brassage : 4,50m / 2,35m

Passage de câble par le plafond



Salle Informatique



Zones :

- A : Emplacement pour recevoir 8 postes informatiques
- B : 2 postes
- C : 3 postes
- D : 3 postes (L'armoire sera déplacée)
- E : 2 postes
- F : 2 postes

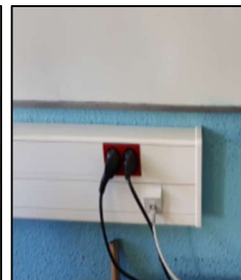
Soit un total de 20 postes.

Exemple : Zone A

Disposition actuelle :



Modifications souhaitées :



Remonter la goulotte (remplacer par une goulotte double) qui reposera sur la façade en bois (en vert) et sera organisée comme sur l'image ci-dessus.

Photos par zone

A



B



C



E



F



Matériel à inclure aussi

- Détrompeur prises 220V ondulée \_ Qté : 40
- Cat6 RJ45 Patch câble F/UTP de 0.5m (50cm) \_ Qté : 20

-FIN-