



## 2. NATURE DES TRAVAUX

### Rénovation énergétique d'une école élémentaire

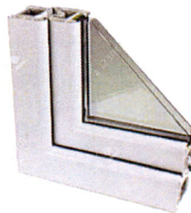
#### Travaux en Intérieur :

- Travaux d'isolation sur le plancher haut des combles et en plafond de la chaufferie.
- Des reprises en réseau électrique
- Installation d'une PAC air/eau

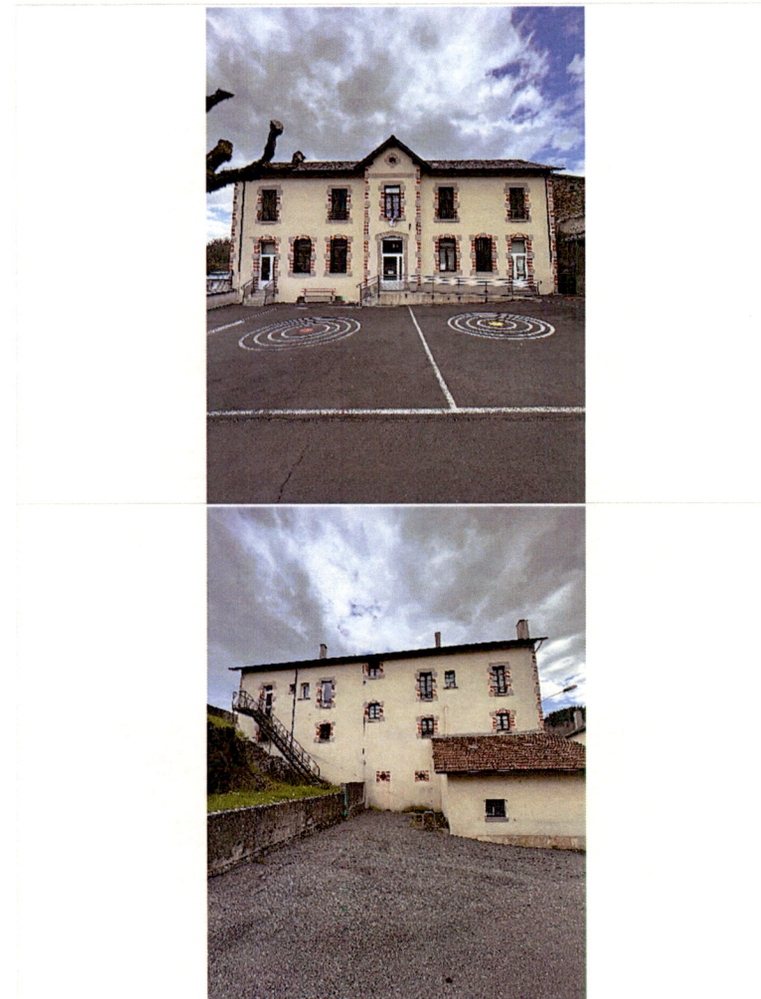
#### Travaux en Extérieur :

- Les menuiseries existantes en bois seront remplacées par des menuiseries en pvc RAL 9010.

#### Profilé menuiserie PVC



- La porte de la chaufferie sera changée par une porte en Aluminium coupe-feu 1H RAL 9010.



Photos de l'existant



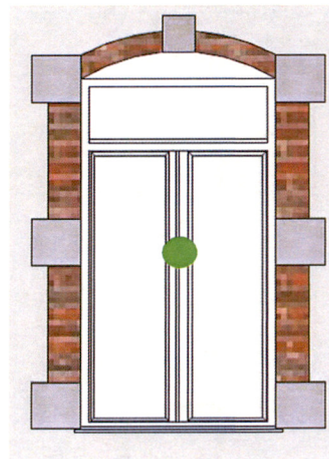
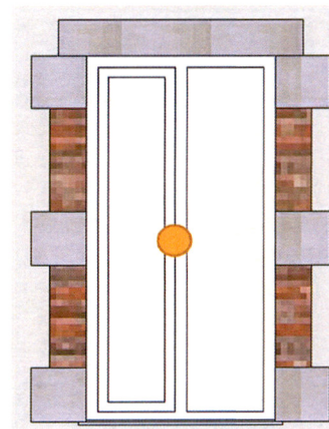
### 3. INSERTION PAYSAGERE

Menuiseries bois à remplacer par des menuiseries en pvc – Ral 9010 ● ● ● ● ● ●

#### Façade avant :

Menuiserie 2 vantaux de dimensions 104x208ht ●

Menuiserie 2 vantaux de dimensions 118x221ht total avec une imposte de 40ht ●





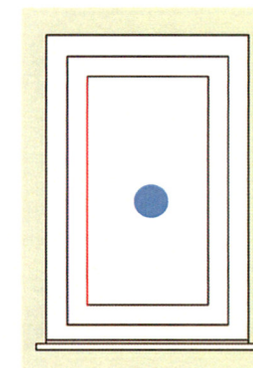
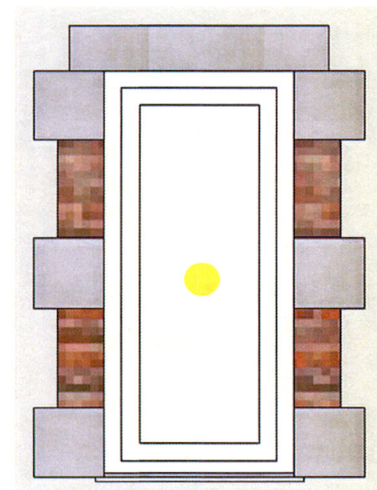
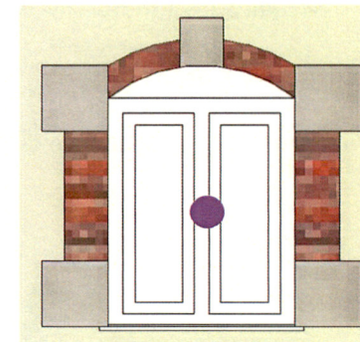
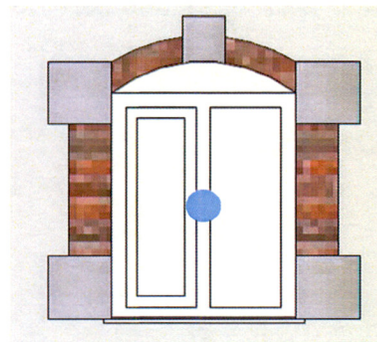
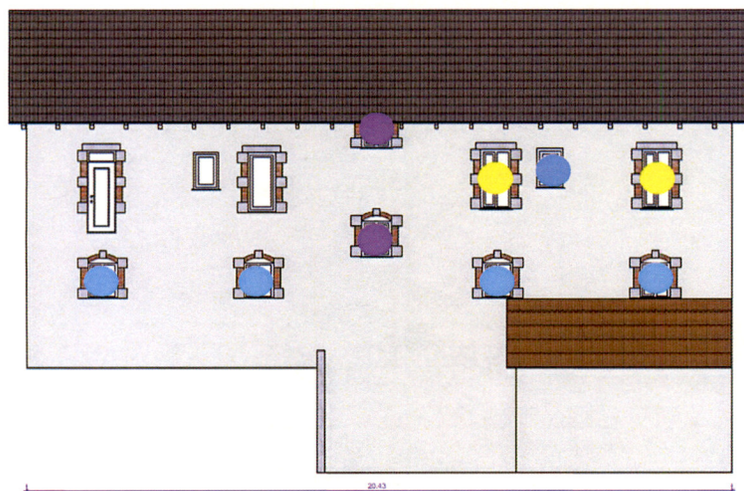
**Façade arrière :**

Menuiserie 2 vantaux de dimensions 86x109ht ●

Menuiserie 2 vantaux de dimensions 85x105ht ●

Menuiserie 1 vantail de dimensions 86x175ht ●

Menuiserie 1 vantail de dimensions 75x115ht ●





Menuiseries à remplacer par une menuiserie Alu coupe-feu 1H Ral 9010 ●

Façade gauche :

Menuiserie 2 vantaux de dimensions 119x212ht ●

