

Vous trouvez ci-dessous en complément au dossier quelques données et détails quantitatifs concernant les travaux de rénovation de la Villa de Pury dont le chantier a débuté le 9 juin 2015

Matériaux évacués lors des démolitions

- 130 tonnes de matériaux inertes
- 30 tonnes de bois
- 400 mètres de tubes (chauffage)

Matériaux utilisés lors de la rénovation

- 4'725 kg de tôles aluminium (passages de porte, garde-corps, cafétéria)
- 22'000 plaques d'ardoise de toiture soit 25 tonnes et 3'600 heures de travail de pose et de coupes
- 1'300 m de panneaux de bois soit 4'846kg (résilles des plafonds contenant 1'100 croisements)
- 9'000 m de câbles électriques
- 800 m de rideaux

Améliorations et nouveautés

Augmentation de l'espace d'exposition dans la Villa :

125 m2 de surface d'exposition (total des espaces d'exposition 465m2)

Augmentation de l'espace administratif dans la Villa :

120 m2 de surface administrative (total des espaces administratifs 270m2)

Amélioration de l'installation de chauffage :

- 1'300 mètres de tubes installés (chauffage au sol des bureaux)
- 47 radiateurs
- 18 pompes de circulation
- 1'200 mètres de tubes soudés

Nouvelle installation de rafraîchissement :

- 6'500 m3/h pour la nouvelle ventilation de l'exposition
- 300 mètres linéaires de gaines
- 250 pièces de formes (coudes, tés, réductions, etc...)
- 60 diffuseurs d'air

Nouvelle installation sanitaire :

- 12 appareils sanitaires posés
- 250 mètres de tuyauterie (eau chaude et froide)