

Maitre d'ouvrage :
OPHIS 63

Architecte :
Philippe BOGACZ

Surface :
547 m² (SHON RT)

Domaine d'activité :
Logements

Nature des travaux :
Construction

Coût des travaux :
860 000.00€ HT

Date de livraison :
Avril 2014

Missions réalisées :

- Etudes thermiques
- RT 2005
- Etudes techniques :
- Chauffage
 - Plomberie
 - Ventilation
 - Electricité



Caractéristiques du projet

Description du projet :

Ce projet concerne la construction de 7 logements locatifs conforme à la RT2005 niveau THPE.

Descriptif technique :

Murs extérieurs	Mur en agglo 200mm + complexe de doublage en polystyrène 13+100mm
Plancher bas	Isolation en sous-face de plancher par panneaux FIBRA PSE, d'épaisseur 15cm
toiture terrasse	Dalle béton avec isolation Polyuréthane 9cm
Plancher haut	Combles perdus isolés avec 200mm de laine de verre
Menuiseries	Menuiseries PVC, double vitrage à faible émissivité et remplissage argon
Chauffage	Raccordement à une chaudière murale gaz individuelle, émission par radiateurs eau chaude
Eau chaude sanitaire	Liée à la chaudière
Ventilation	Ventilation simple flux hygroréglable collective de type B

Performance :

	Projet	Référence RT2005
Ubat	0.542	0.565
Cep (kWh _{ep} /m ² .an)	82.77	126.67