CHAUFFERIES ALUMINIUM MO

Référence

Residence Jean Lolive Pantin

Localisation: Pantin

Application: Chauffage et ECS



Particularité : Une chaufferie préfabriquée en toiture de 1078 kW Carrosserie en ALUMINIUM MO isolée (25mm)

Bardage bois sur mesure.

Installation à plus de 10m d'une zone accessible au public ou habitation

Plancher CF2H: Inclus

GENERATEUR CHAUFFAGE

2 chaudières à condensation de marque RENDAMAX R607 (puissance 539kW en régime 80/60°C)

RACCORDEMENTS HYDRAULIQUES:

- 1 ensemble départ retour chauffage Régulé en DN 80 (Grand Bâtiment)
- 1 ensemble départ retour chauffage Régulé en DN 80 (Petit Bâtiment)
- 1 ensemble départ retour ECS
- 1 ensemble alimentation d'eau et vidange
- 1 groupe de maintien de pression
- 1 ballon primaire de 2000L
- 1 préparateur instantané de 600kW avec pompes doubles







CHAUFFERIES ALUMINIUM MO





