## RÉFÉRENCE CHANTIER

# **20 LOGEMENTS**

## IDENTITÉ DU PROJET

**Date de réalisation :** Avril 2019 **Lieu :** Echillais Charente-Maritime

Zone de sismicité : 3
Zone climatique : H2b
Sécurité incendie :

Performance Acoustique : Performance Thermique :

#### **INTERVENANTS**

**Entreprise de GO** Constructions BARBOSA



### PARTICULARITÉS DU PROJET

- Assurer la pose de planchers en vide sanitaire et étage
- Remplacer la planelle thermique par un système de rupteurs en périphérie des planchers hauts

#### SYSTÈME CONSTRUCTIF RETENU

Neostyrène Périf et Neoset Essentiel pour assurer le traitement des ponts thermiques en périphérie









# La solution Neo

# NOM DU SYSTÈME : Neostyrene Périf + Neoset Essentiel





#### **AVANTAGES**

Grâce à l'utilisation de la Neoset Essentiel, le respect du pont thermique a pu être garanti. Une solution permettant de respecter la demande du maître d'ouvrage.

#### Résultats

L'utilisation du Neostyrène Périf et de la Neoset Essentiel ont permis de faire une économie de temps sur la pose, par rapport à la mise en œuvre d'une planelle thermique maçonnée.

