Construction de 14 logements destinés à l'accession à Sainte Maxime (83).

Réalisation des pièces écrites des lots techniques :

- Chauffage, rafraîchissement et production d'ECS par systèmes thermodynamiques 3 en 1,
- VMC Hygro B,
- Plomberie Sanitaire,
- Électricité.

L'étude thermique a été réalisée par le Bureau d'études ACTE.

Le projet répond aux objectifs de la RT2012.



VILLA CAMÉLIA

Sainte-Maxime (83)

SCCV 16 PRECONIL

Maitre d'ouvrage

24, Cours Saint Louis 13 100 AIX EN PROVENCE

Architecte:

Rémy MATTIOLI 2 place Colbert 83120 SAINTE MAXIME

Économie du bâtiment :

SEPROCI My Village 28, Impasse des Acacias 13320 BOUC BEL AIR

Montant des travaux :

1 500 000.00€HT

Date de réalisation des travaux :

2018/2019

