

## SIAE - Construction d'un bâtiment d'activités

Le projet:

Construction d'un bâtiment d'activités pour le compte d'une société d'électricité du bâtiment. Système de chauffage par Pompe à Chaleur et plancher chauffant / rafraichissant. Aussi mise en place de 3 soutes de géothermie.

**Lieu** : SAINT APOLLINAIRE (21)

**Surface** : 705 m<sup>2</sup>

**Année de réalisation** : 2019

**Maîtrise d'ouvrage** : SCI ANTEKA

**Maître d'oeuvre** : SETUREC|CEM

**Assistance maître d'ouvrage** : SETUREC|CEM

**Architecture** : ARKOS

**BET Fluides** : SETUREC|ING

