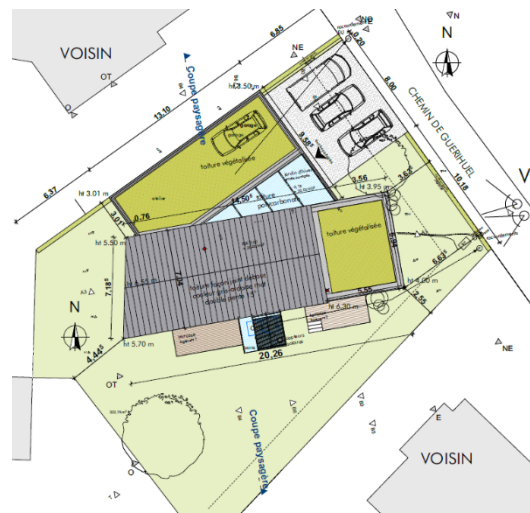


KERLOËN

Habitation collective pour deux familles
Maison solaire, bois, paille et terre
56950 CRAC'H

Maitre d'ouvrage : SCI KERLOËN



Présentation du projet:

Construction neuve d'une habitation collective en structure bois-paille et terre à deux niveaux. Conception compacte et bioclimatique ; entrée partagée, espaces de service, atelier et jardin potager partagés.

- Habillage de façades en bardage bois naturel et en bardage bac acier à joints debout,
- Menuiseries bois,
- Couverture en bac acier à joints debout et deux toitures terrasses végétalisées,
- production d'eau chaude par capteurs solaires à tubes,
- ventilation double flux
- utilisation de la terre crue du terrain comme apport d'inertie (chapes de planchers et mur de séparation entre logements)



Surface de plancher : 263 m²
Surface habitable, chauffée : 166 m²
293 000,00 € € HT

Livraison : 2020



Atelier AWI architectes
Adelgund WITTE architecte IESSC
<http://www.awi-architecte.com>