



MAISON INDIVIDUELLE



Projet de construction d'une maison individuelle à basse consommation.

PROGRAMME : Construction d'une Maison individuelle à basse consommation

ADRESSE : - 05400 LA ROCHE DES ARNAUDS

MAÎTRE D'OUVRAGE : M. QUELIN

MAÎTRE D'OEUVRE : Eric BOISSEL (architecte)

ANNÉE D'ACHÈVEMENT : 2012

COÛT : Non renseigné



ARCHITECTURE :

Bardage mélèze brut de sciage couleur naturelle, sans traitement.

Habillage minéral grâce à des tuiles planes béton grises à bords vifs.

Capteurs thermiques coloris noir bleuté, reflets de l'environnement.

MATÉRIAUX :

Parties métalliques : consoles et piliers acier zingué

Couverture : plaques fibro grandes ondes coloris naturel (résiste aux vents violents)

Platelages : mélèze raboté coloris naturel

Pare vent : plaques de polycarbonate ondulé transparentes

Garde-corps : lisse d'appui bois et câble acier zingué

Menuiseries extérieures en bois local (mélèze) à double joint + vitrage peu émissif (argon)

Plantations : essences locales à feuilles caduques

ENERGIE :

Utilisation énergie solaire en passif et actif.

Disposition verticale des capteurs pour éviter les surchauffes en été et profiter de l'albédo de la neige en hiver.

Isolation thermique par laines de bois sans liants phénoliques.

PRINCIPALES ENTREPRISES INTERVENUES :

Architecte : Eric Boissel

Les Manins 05200 St Sauveur