

EXPERTISES

PILOTAGE D'OPERATIONS / MOEX / OPC

FLUIDES

STRUCTURE

VRD

MAISON D'ACCUEIL SPECIALISEE

CONSTRUCTION D'UNE MAISON D'ACCUEIL SPECIALISEE DANS LE PROLONGEMENT DE L'EXISTANT
IS-SUR-TILLE (21)

L'extension comporte 14 chambres.

Les travaux comprennent :

- l'aménagement du terrain pour l'implantation des extensions et constructions,
- les zones de voirie et parking,
- la construction de l'extension en maçonnerie sur fondations superficielles, couverture avec plateaux et étanchéité,
- la distribution intérieure et isolation des locaux en plaque de plâtre et travaux de peinture tenture,
- la mise en place de portes automatiques,
- les menuiseries des locaux en PVC avec VR,
- les menuiseries métalliques et/ou acier des circulations,
- les menuiseries intérieures bois et agencements divers,
- les revêtements de sols et muraux,
- les installations en électricité / chauffage / ventilation / plomberie sanitaire,
- les aménagements extérieurs.

Données techniques :

Maître d'ouvrage : ORVITIS

Lieu : Is-sur-Tille (21)

Programme : Extension

Missions : BE Structure béton, BE VRD, Coordination SSI, Génie climatique, Génie électrique, MOEX

Architecte : AAGROUP DIJON

Surface : 1 076 m²

Montant total des travaux : 1 700 000 € HT

Réalisation : Livraison 2020

Visuel : AAGROUP DIJON

