

Maître de l'ouvrage

JPF Entreprise Générale SA
Chemin des Mosseires 65
1630 Bulle

Architecte

Pasquier Glasson SA
Chemin des Mosseires 63
1630 Bulle

Ingénieur

Vannart Ingénieur Sàrl
Rue de Vevey 178
1630 Bulle

STEPHAN SA

Rte Henri-Stephan 2
1762 Givisiez

**Typologie d'ouvrage**

Balcon et coursive

Descriptif des travaux

Construction de logements réservés à l'accueil de personnes en situation transitoire, de jeunes en formation non universitaire, en recherche d'emploi ou travailleurs à faible revenu. Ce projet comporte une structure métallique de 12 tonnes réparties sur trois étages pour une surface d'emprise au sol de 50m² environ. La structure s'emboîte parfaitement entre deux constructions : Un nouveau bâtiment en bois composé de 20 modules habitables et un bâtiment existant.

Réalisation

2019

Particularité du projet

La particularité de ce projet réside dans le fait que cette ossature s'insère dans un volume exigu. Cela a nécessité des relevés sur site précis, des tolérances de construction et de montage minimales, des connexions permettant un réglage fin. Au centre-ville, il a fallu jongler avec la proximité d'un carrefour à forte densité de trafic, l'utilisation d'une importante grue pour le levage, le stockage d'éléments préfabriqués en acier et en béton. Une intervention « coup de poing » pour le montage à rendu tout cela possible.



SN EN ISO 9001 : 2015
SN EN ISO 3834-2 : 2005
EN 15085-2 CL1
EN 1090-2 EXC4

