

# SURELEVATION DE BATIMENTS HALLES REAL SPORT A ROSSENS

## Bâtiment

### DESCRIPTION DES TRAVAUX

Surélévation du centre logistique Réal Sport à Rossens sur la partie bureaux. Exécution mixte bois et acier.

### PRESTATIONS

Mandat d'ingénieur civil en tant que spécialiste pour le contrôle statique des structures existantes, les renforcements et sciages et pour la nouvelle structure.

### DONNÉES DU PROJET

Surélévation d'un étage, structure en bois et en acier,  
Dim : 20 m x 12 m x 3.5 m  
Surface : 240 m<sup>2</sup>  
Volume : 840 m<sup>3</sup>

### COÛT DE L'OUVRAGE

CHF 550'000.- HT

### PÉRIODE

2016-2017

### MAÎTRE D'OUVRAGE

Réalsport Group  
1728 Rossens FR  
Tél. 026 402 57 05

### ARCHITECTE

2BO Longchamp Architecture SA  
1752 Villars-sur-Glâne  
Tél. 026 425 47 47



Façades



Surélévation avec structure mixte bois et acier

### PARTICULARITÉS

- Surélévation d'un bâtiment de 1998.
- Renforcement du bâtiment existant au moyen de lames de carbone et de consoles en acier, création d'un nouvel escalier
- Structure en bois et en acier



Dalle toiture en bois et parois légères