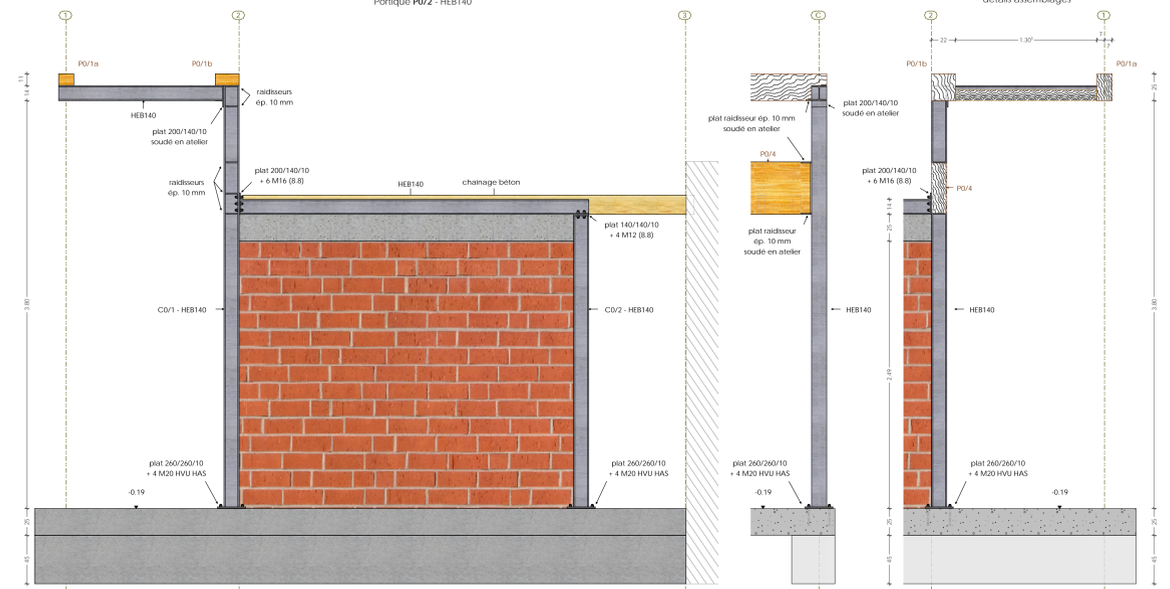
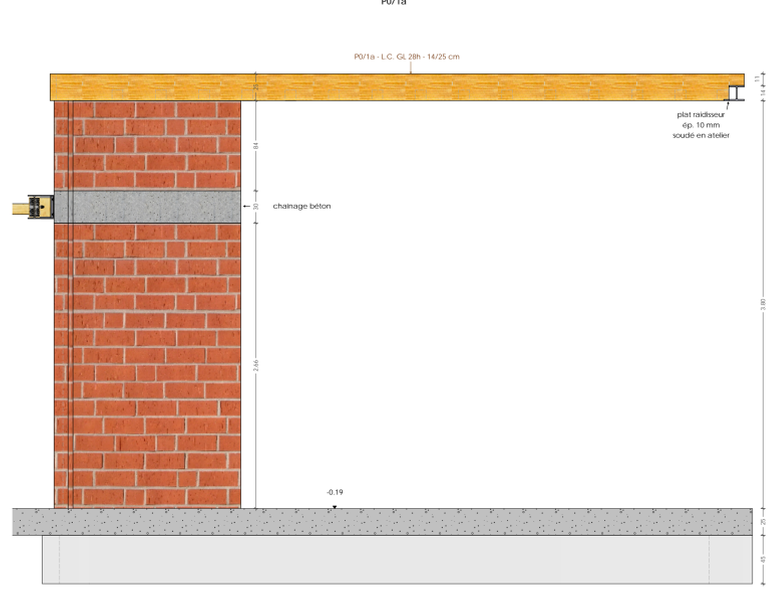


HAUT REZ

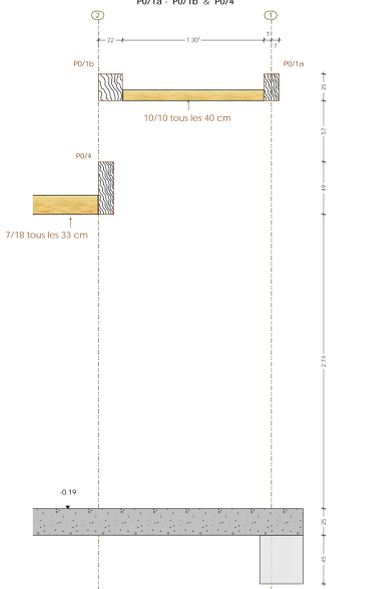
Portique P0/2 - HEB140



P0/1a



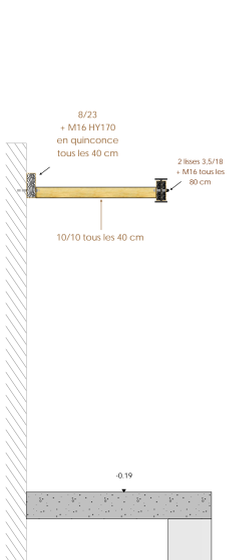
P0/1a - P0/1b & P0/4



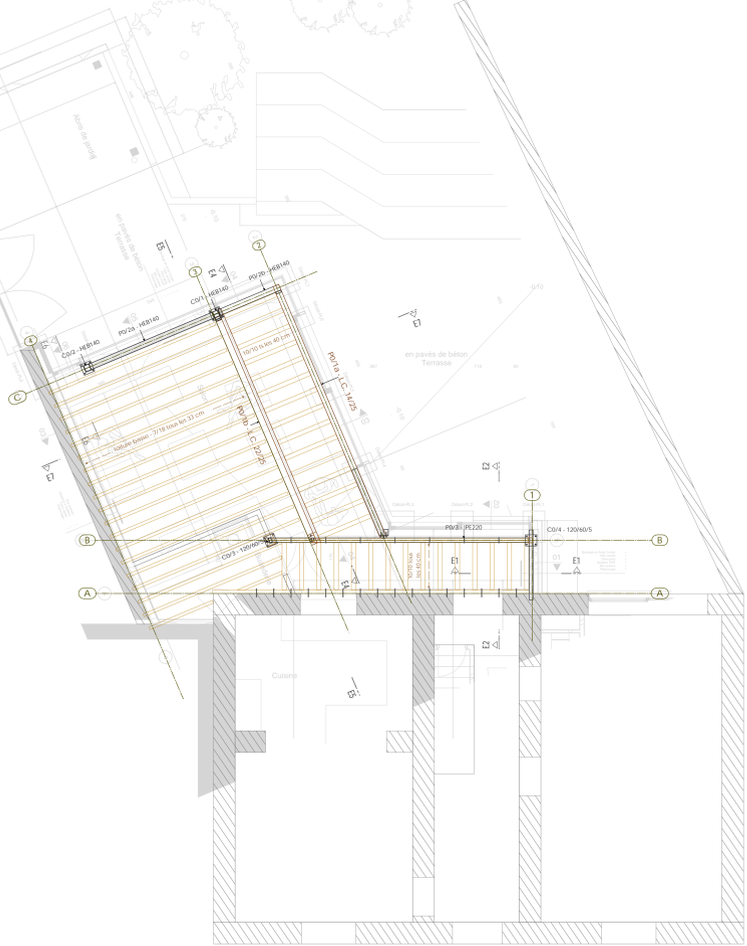
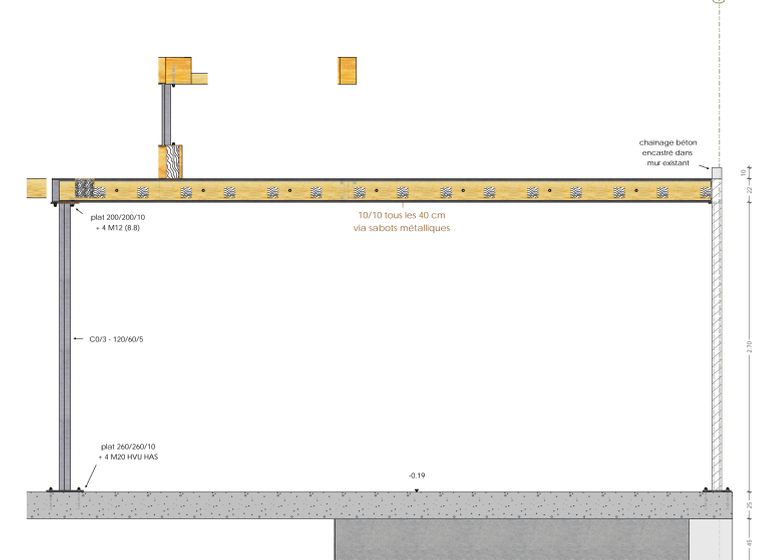
P0/4



P0/3 - IPE220



P0/3 - IPE220



REPRISE DE PAREMENT
Reprise du parement de façade par des éléments du type "PLAKABETON" (KORBO), "CATNIC", "TRIMEDA", ou similaire.

DETAIL DE PRINCIPE

ELEMENT VISIBILE	ELEMENT INVISIBLE	ELEMENT VISIBILE

DALLES PLEINES

□ = épaisseur dalle en cm
N.S. = Niveau supérieur dalle en m

HOURDIS - POITRAINS

⊕ = épaisseur hourdis + table de compression en cm
N.S.H. = Niveau supérieur hourdis (sur table de compression) en m

LEGENDE MAÇONNERIE

Maçonnerie existante
 Nouvelle maçonnerie

LEGENDE BOIS

Bois

LEGENDE BETON

Béton existant
 Nouvelle colonne
 Nouvelle poutre
 Nouvelle voile
 Attente voile

COTES, DIMENSIONS ET NIVEAUX
Toutes les cotes, dimensions et niveaux seront vérifiés sur place par l'entrepreneur avant commande et exécution. Les cotes avec * sont indicatives.

CARACTERISTIQUES DES MATERIAUX

Béton pour béton non armé	C 40/50 - BA - E1 (résilié) ou EES (résilié) - S3 - 20
Béton pour béton armé (CSP)	C 30/37 - BA - E1 (résilié) ou EES (résilié) - S3 - 20
Béton pour béton non armé de fondation	C 16/20 - BNA - EEE - S3 - 32
Béton pour béton de propreté	C 16/20 - BNA - EEE - S3 - 20
Armatures pour béton armé (BES0)	Fyk = 500 N/mm ² (5000 Kg/cm ²) S295 (Fe 500 B)
Profilés métalliques	C24 I _{m,k} = 24Nmm ² (240kg/cm ²)
Bois SRN	GL28 I _{m,k} = 28Nmm ² (280kg/cm ²)
Bois Lamellé Collé	

Créer un formulaire de suivi Formas & Structures. Toute reproduction ou communication à des tiers est interdite sans autorisation préalable.

Index	Date	Plan de soumission	Modifications
A	9/08/2018	Plan de soumission	

STABILITE
TRANSFORMATION D'UNE MAISON UNIFAMILIALE

Titre plan :

FORME & STRUCTURE

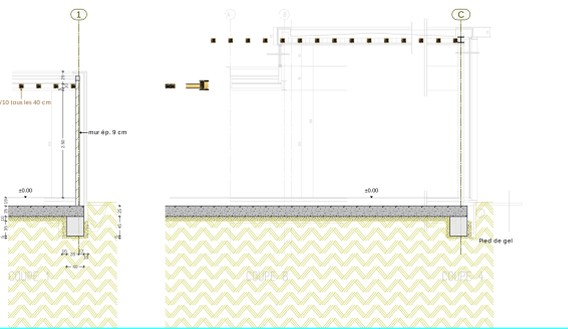
TOURINNES-LA-GROSSE
Rue de la Basilique Saint-Martin n°46 à 1500 T.L.G.
Tél : +32 (0)4 36 30 00
philippe.degrasse@me.com

WAVRE
Rue du Port du Ches d'Or n°43 à 1300 Wavre
Tél : +32 (0)4 36 30 00
philippe.degrasse@me.com

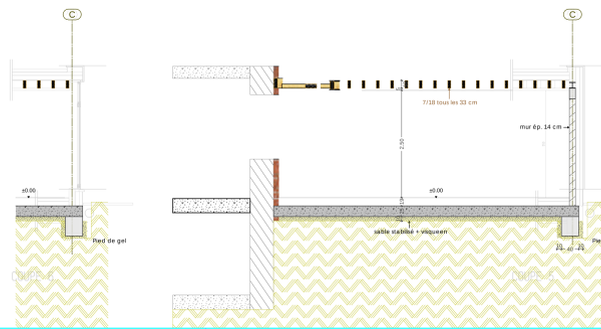
VUES EN HAUT ET SECTIONS HAUT REZ

Ingenieur:	Dessinateur:	Dossier:	Plan:	Index:
Mr. Philippe de Grasse		718	PLAN 2	COF
COFFRAGE		ECH : 1/50		IND A

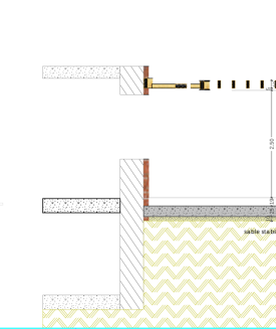
Coupe E1 - E1



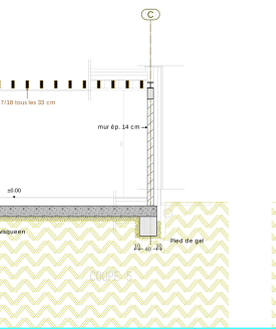
Coupe E4 - E4



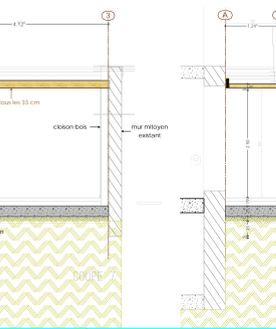
Coupe E6 - E6



Coupe E5 - E5



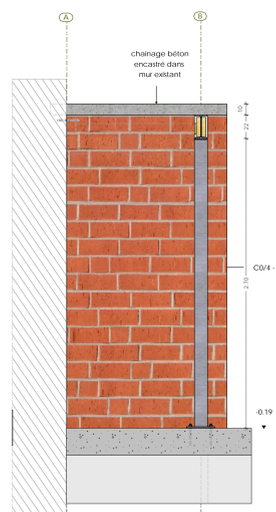
Coupe E7 - E7



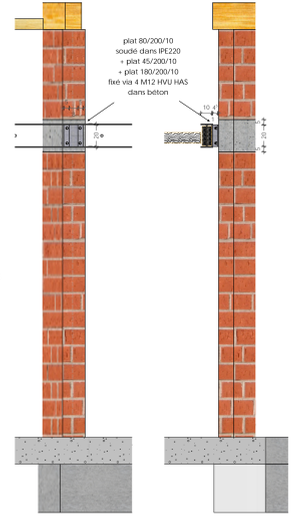
Coupe E2 - E2



CD/4 - 120/60/5



détail fixation P0/3



détail fixation P0/3

