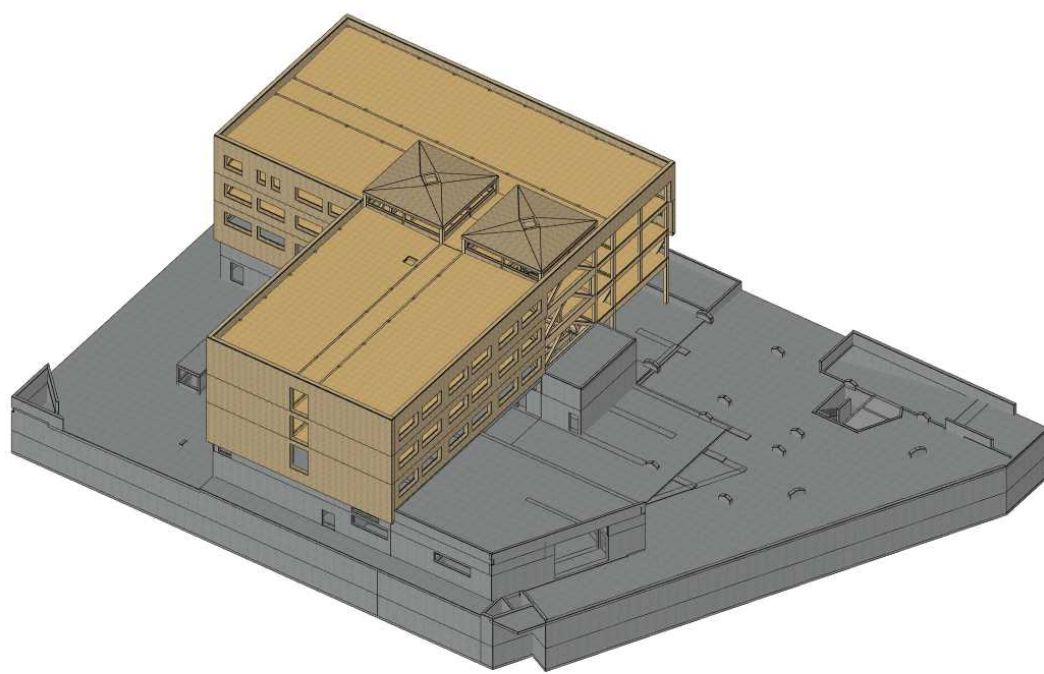
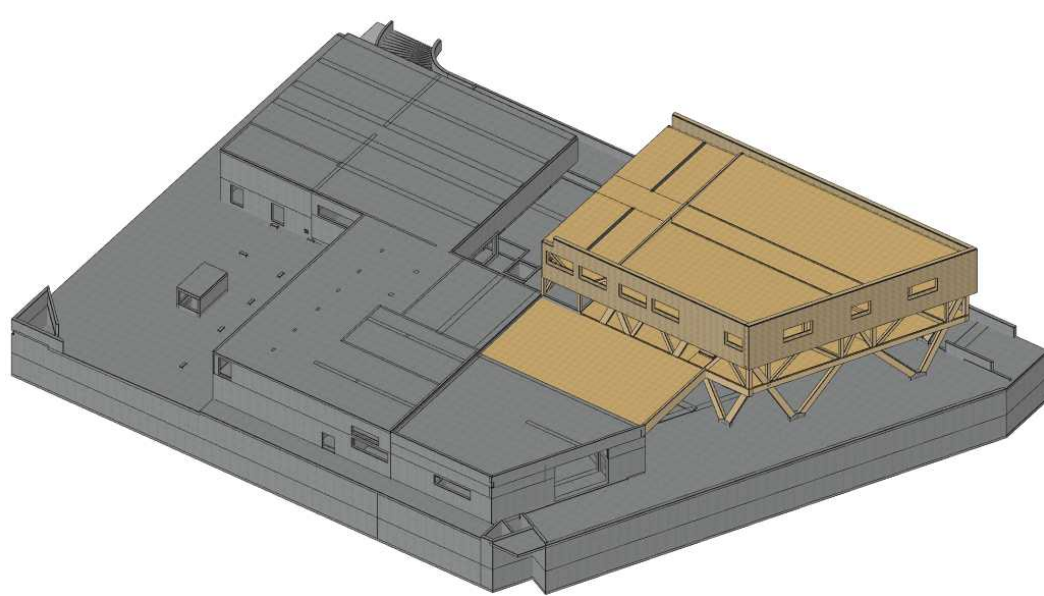


ECH : 1/100

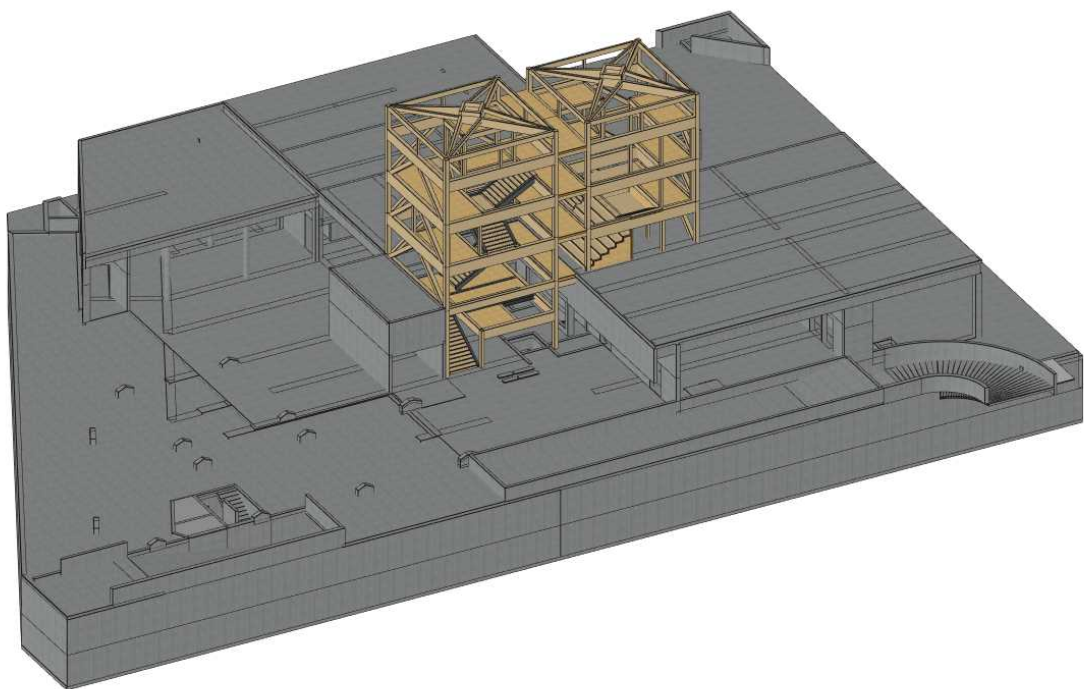
BATIMENT A



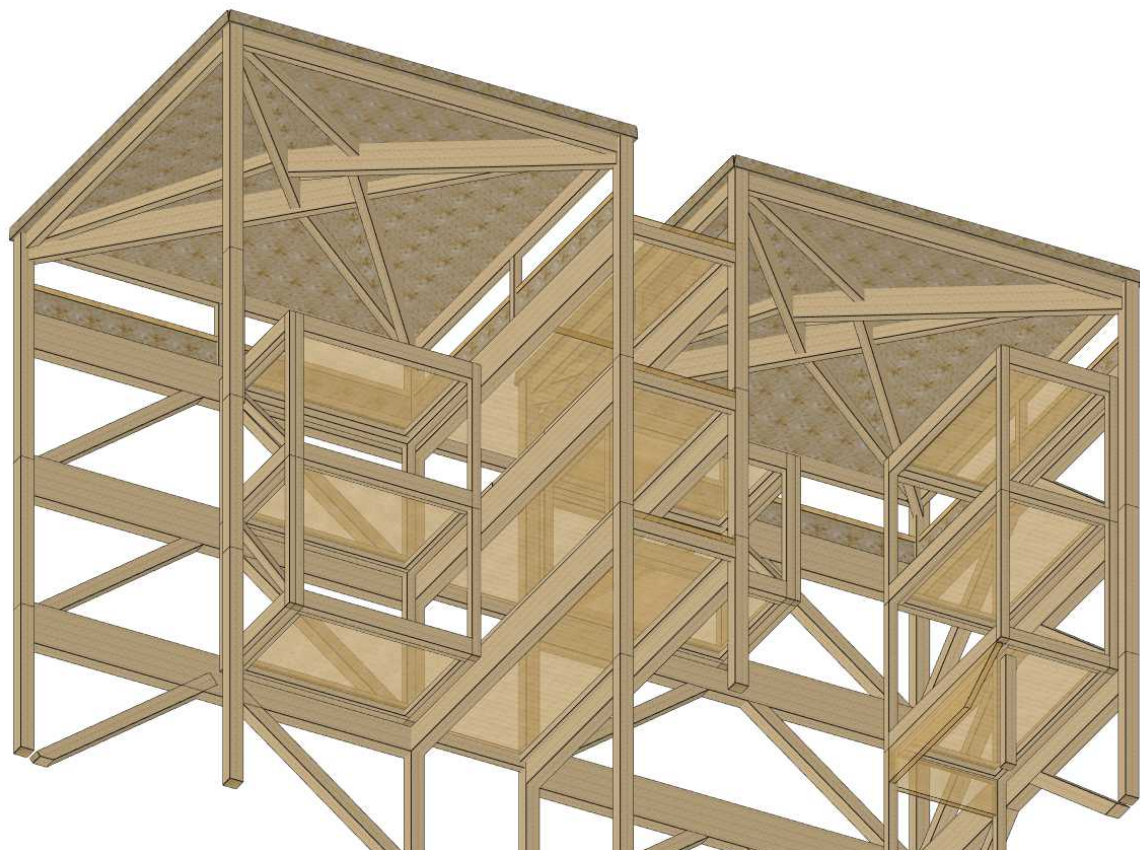
BATIMENT B



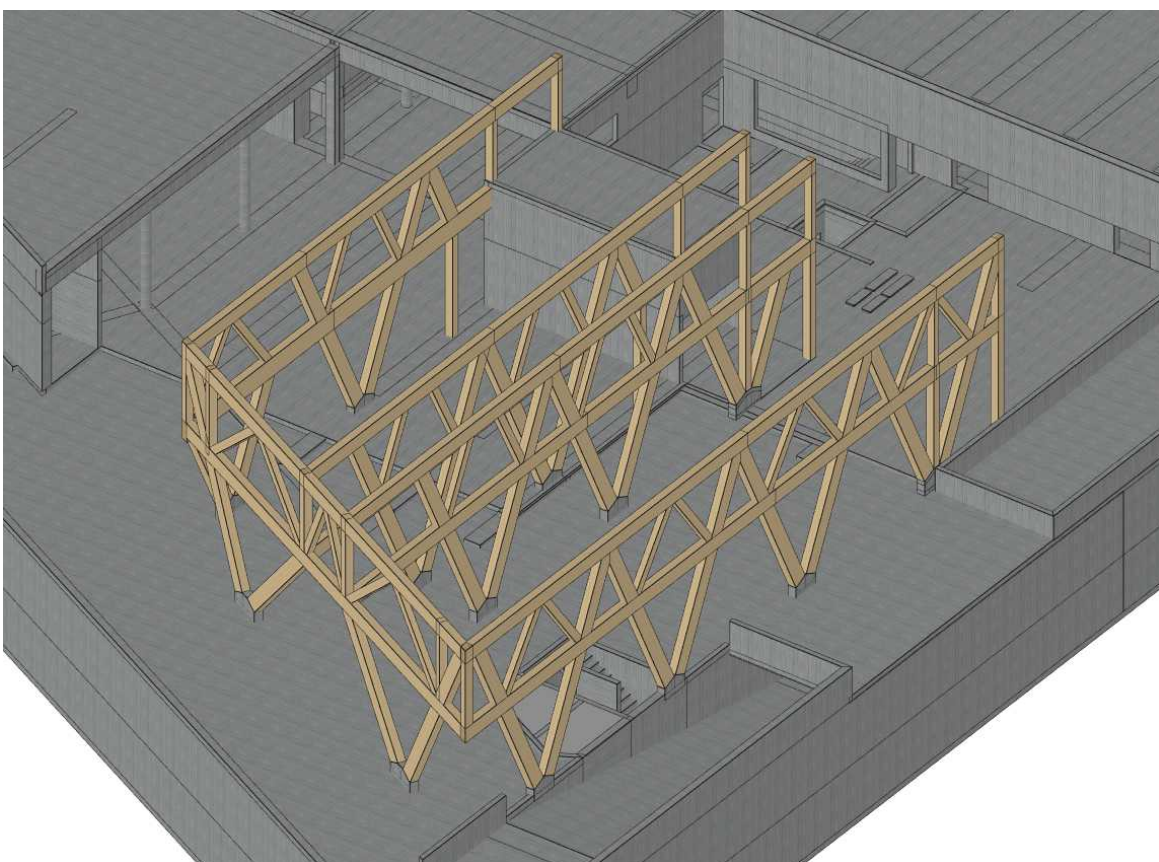
LA RUCHE ACTIVE - BAT A



CHARPENTE RUCHE ACTIVE - BAT A



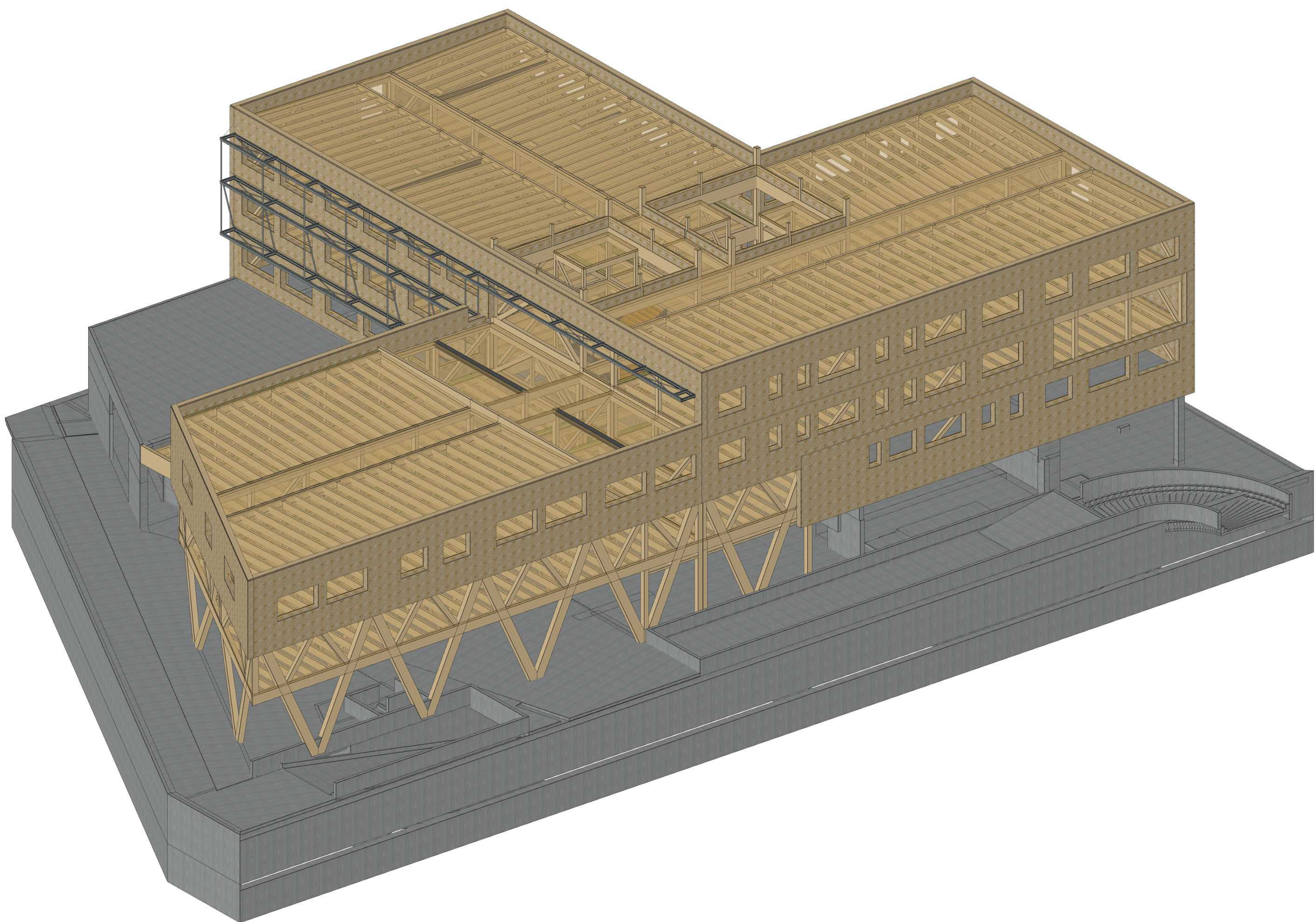
POUTRES TREILLIS - BAT B



NOTA 2 : SECURITE INCENDIE : BATIMENT RECEVANT DU PUBLIC, PLANCHER HAUT < 28 m
STRUCTURE : R60 PLANCHER : REI60

CARACTERISTIQUES DES MATERIAUX

BOIS	BOIS MASSIF	<ul style="list-style-type: none"> - CLASSE DE RESISTANCE C24 - SELON NORME EN 338 - HUMIDITE A LA MISE EN OEUVRE 15 à 18%
	BOIS LAMELLE COLLE	<ul style="list-style-type: none"> - CLASSE DE RESISTANCE GL24h et GL28h - SELON NORME EN 14080 - HUMIDITE A LA MISE EN OEUVRE 10 à 14%
	DALLE CLT	<ul style="list-style-type: none"> - CLASSE DE RESISTANCE - SELON AT FABRICANT - HUMIDITE A LA MISE EN OEUVRE 10 à 14% - Module d'Young = 12 000 MPa
METALLERIE	<ul style="list-style-type: none"> • ACIERS COURANTS • BOULONNERIE 	<ul style="list-style-type: none"> - CLASSE DE RESISTANCE S235, S275 et S355 - SELON NORME EN 10025-2 - CLASSE DE RESISTANCE ACHER 8.8 ET 8.8 - SELON NORME EN 14545



cba
architectes

9 rue de Le Nostre - CS 70502
76005 ROUEN CEDEX
02.32.10.44.44
agence@cbarchitectes.fr

Contact : Stefan RUIKOV
stefan.ruikov@cbarchitectes.fr

Campus IFA Marcel Sauvage
Mont Saint Aignan

CCI ROUEN METROPOL
4820 passage de la Lucile
76000 ROUEN



PHASE

DC

25/09/2024 1/100

23 Plan de plancher haut R+3

SB09	Ø
------	---

ECONOMISTE - FLUIDES
SOGETI
Contact: N

87, rue des Champs - 76235 BOIS-GUILLAUME
Tél : 02 35 59 49 39

GET STRUCTURE
KUBE

87, rue des Champs - 76230 BOIS-GUILLAUME
Tél : 02 35 59 35 03

GET STRUCTURE BOIS
SYLVA

L

16 rue de Candale – Atelier 205 93500 PANTIN
Tel: 01 43 73 56 49

VRD SOGETI

87, rue des Champs - 76235 BOIS-GUILLAUME
Tél : 02 35 59 49 30

BUT ACROUSTIQUE
AGROUSTIQUE

QUE

8, rue Thiers - 76200 Dieppe
tél. 02 35 00 00 00

PARADIGME
ESPACE LIBRE

27, RUE DE VERDUN 76240 BONSECOURS

BUREAU DE CONTRÔLE

[illegible]

ALPES-CONTROLES
CONTACT: M. MACH

Tel.: 02 78 77 50 89