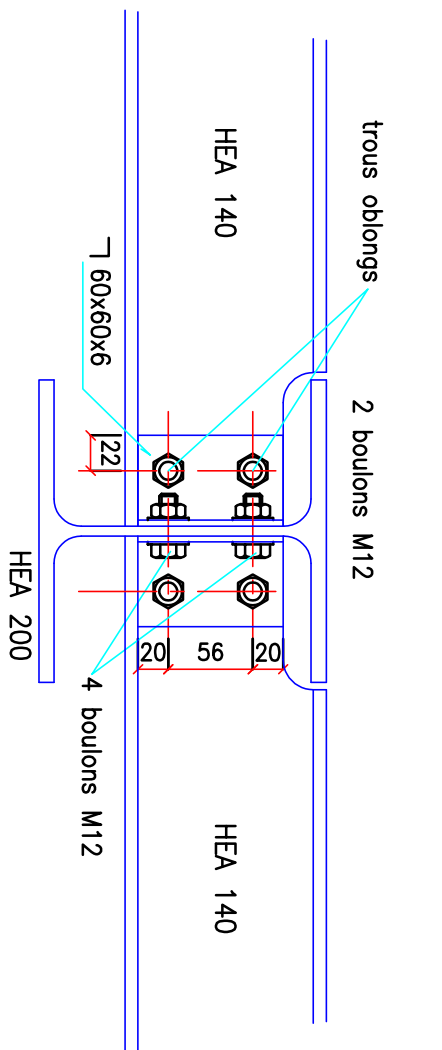


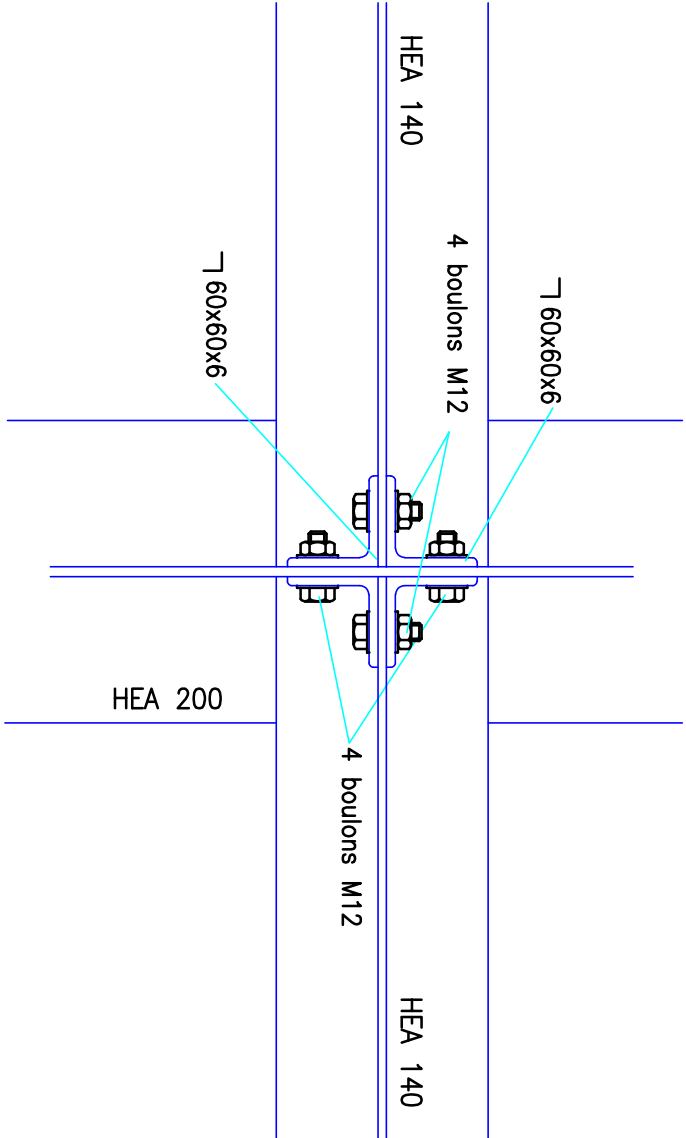
PLANS ARCHITECTE PRO DU 27/08/24

AUCUNES RESERVATIONS CONNUES A CE JOUR

DETAIL HEA 140



DETAIL HEA 140

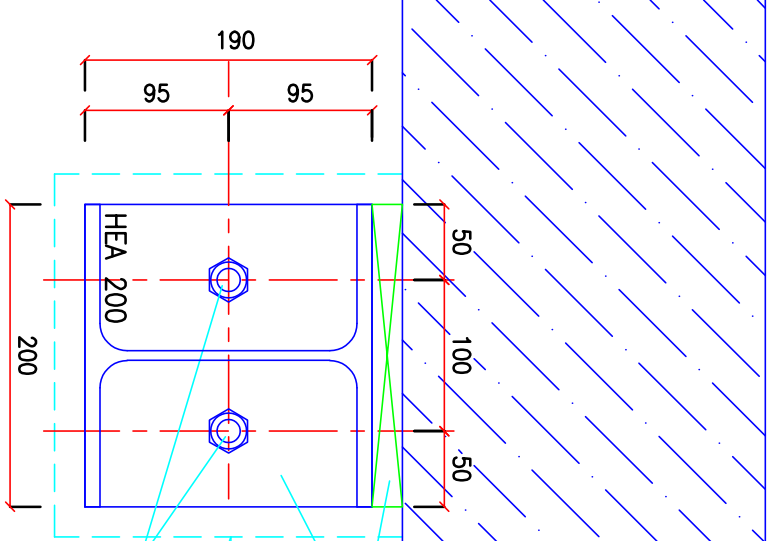


HAUT DU N1

1/50

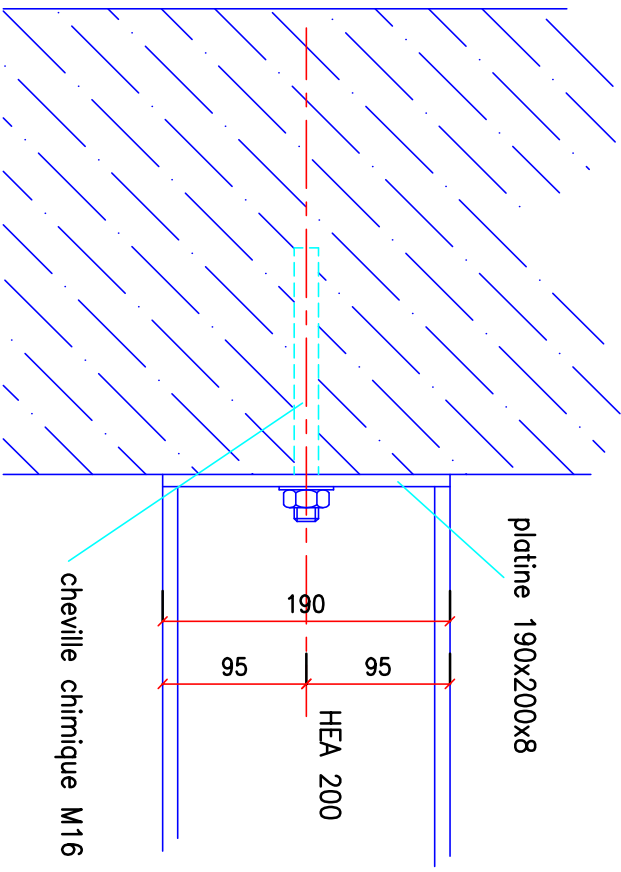
DETAIL HEA 200

1/5



DETAIL HEA 200

1/5



SF

: Semelles filantes

Mur banché

Se

: Semelles isolées

Mur Agglo. creux

TPV

: Téton poutre voile

Mur Agglo. pleins

Lg

: Longrine

Mur Blocs à bancher

PV

: Poutre voile

Mur pierre

CH

: Chânage horizontal

Mur pierre

CHR

: Chânage rompent

Mur pierre

R

: Raidisseurs béton armé

Mur existant

S

: Poutres béton armé

Tracé des murs agglos de l'étage sup.

Pr

: Poutres précontraintes

Tracé des murs BA de l'étage sup.

L

: Linteaux

Doie ou Poutre préfa.

T

: Tirants

Pancher poutres-hourdis

LCH

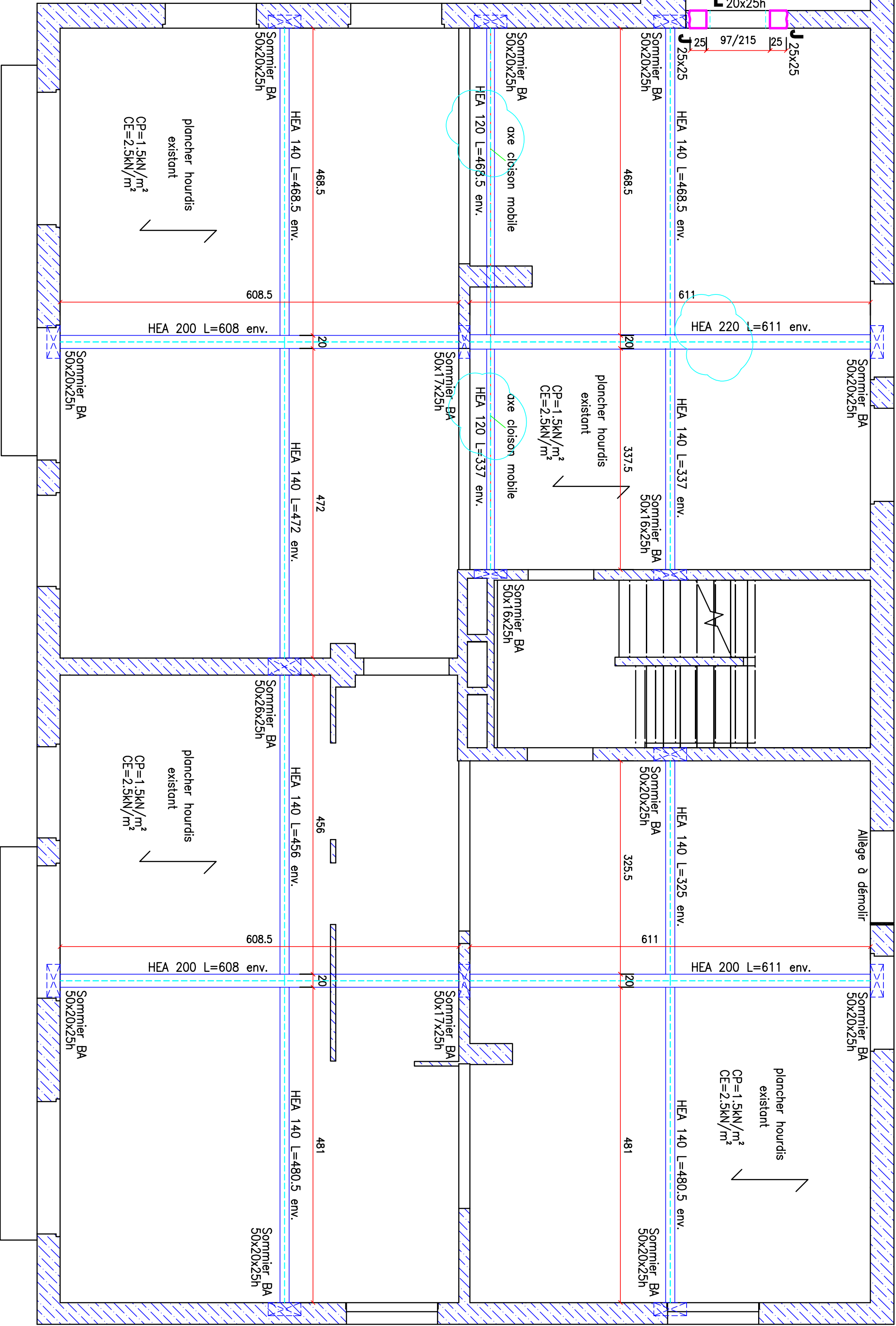
: Linteau chânage

Pancher dalle alvéolée

N.S.

: Niveau Supérieur

140/220



CHARGES	Charges Permanentes	Charges d'Exploitation
Zones	Designation	Designation
SURCHARGES CLIMATIQUES		
VENT : Region 1	NEIGE : Region A2	SISMOQUE : 2 (table) – Canton :
Catégorie : III		
FEU	Elements	Resistance au Feu exigée
Zones	Planchers structure	CF:1/2h
SOL: Q.sol=0,2 MPa hypothèse en l'absence d'étude de sol		
PROPRETE	non armé contact terre	C16/20
FONDATIONS	armé contact terre	C25/30
ELEVATION	éléments intérieurs	C25/30
ELEVATION	éléments extérieurs	C25/30
Norme EN 10080 et EN 1992-1-1		
Classe AB.C. éléments courants		
Classe B.C. éléments primaires dans le calcul sismique		
Enrobage 35cm mini		

La phase provisoire n'est pas prise en compte dans nos calculs. Prévoir les étaiements nécessaires. Les phasages méthodologiques : transport, manutention, mise en place et étaiement sont à la charge de l'entreprise titulaire du lot.

±0.00 = 272.95 NGF

CHAMBRE DES METIERS ET DE L'ARTISANAT DE NOUVELLE-AQUITAINE
46 Rue Général de Larminat – CS 81423 – 33073 BORDEAUX CEDEX

REHABILITATION DU BATIMENT B DU CFA
MOULIN RABAUD (CMA 87)

CFA le Moulin Rabaud – 104 Rue de St Gence BP 1076
87051 LIMOGES

ARCHITECTE LOUBET-MAURY Architectes associés

6 rue Jean Chérel – 19100 BRIVE LA GALLARDE
Tél.: 01 34 74 45 30

BET FLUDES

HORUS FIJINES
6 Ter avenue du Président Roosevelt – 19100 BRIVE LA GALLARDE
Tél.: 05 19 07 35 17

ECONOMISTE

CABINET HORUS
6 Ter avenue du Président Roosevelt – 19100 BRIVE LA GALLARDE
Tél.: 05 19 07 35 17

HAUT DU N1
COFFRAGE

DCE	dessine par:	verifie par:	Affaire n°:	Plan n°:	GO.02
	F.S.	F.A.S.			
MODIFICATIONS					
0	28/08/24	Emission initiale			
A	09/09/24	Ajout renforts cloisons mobiles, modification renfort perpendiculaire			

SIGMA

ingenierie

www.sigma-ingenierie.net

CORREZE 10

6 rue Gironne A. Broglie
19100 BRIVE
05 19 07 35 17
accueil@sigma-ing.com

GIRONDE 33

1 avenue Naul Jarratong Bn C
33700 MERIGNAC
05 19 07 35 17
accueil@sigma-ing.com

CHARENTE 17

10, Av. des Lisières
23200 AUBUSSON
05 19 07 35 17
accueil@sigma-ing.com

LOT 46

Proximité des Quatre
46130 BRETEUIL
05 19 07 35 17
accueil@sigma-ing.com

Note importante: Aucune cote ne doit être mesurée à l'échelle, l'entrepreneur est tenu de les vérifier avant exécution.