

**DCE**  
**STB 01**  
**A**  
**1/100**  
**A0**  
 Date: 2024  
 2019-05-23  
 Christophe Guionneau  
**COLLEGE 400 - ARTEM NANCY**  
**Implantation RDC**  
 Maître d'ouvrage:  
 CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE  
 48 avenue de France - 54000 Nancy  
 CO N° 90019 - 54035 Nancy Cedex  
 Maître d'œuvre:  
 MJ Architecture - Architectes  
 37 rue de Douches - 51100 Tours  
 43 rue Beaubourg - 75003 Paris  
 MLEU STUDIO - BET HOE  
 3 rue Sainte Marie des Tonneaux - 69011 Lyon  
 BET CHOULET - BET HOE  
 11 rue de la garnière - 63000 Clermont Ferrand  
 HENRIAU - BET HOE  
 19 Rue Claude Fauriel - 37000 Tours  
 BSSI CONSEILS - COORDINATEUR SSI  
 8 rue Adolphe Eschard - 54200 Maxeville  
 VESIAE - Economiste  
 80 rue Fanny St Denis - 75010 Paris  
 ATELIER MOBILI - Paysagiste  
 45 rue Lepic - 75018 Paris  
 ANATECH - BET HOE (traitement du BET bois)  
 200 rue Garibaldi - 31000 Toulouse  
 GAUJARD TECHNOLOGIE SCOP - BET BOIS  
 Immeuble LE SIBOUS-355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon  
 Bureau de projet: - GFD  
 APAVE LORRAINE - CONTRÔLE TECHNIQUE  
 3 rue de l'Europe - 54200 Maxeville

Modification	Date

**GAUJARD TECHNOLOGIE SCOP**  
Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés

**LEGENDE**

**MOR**

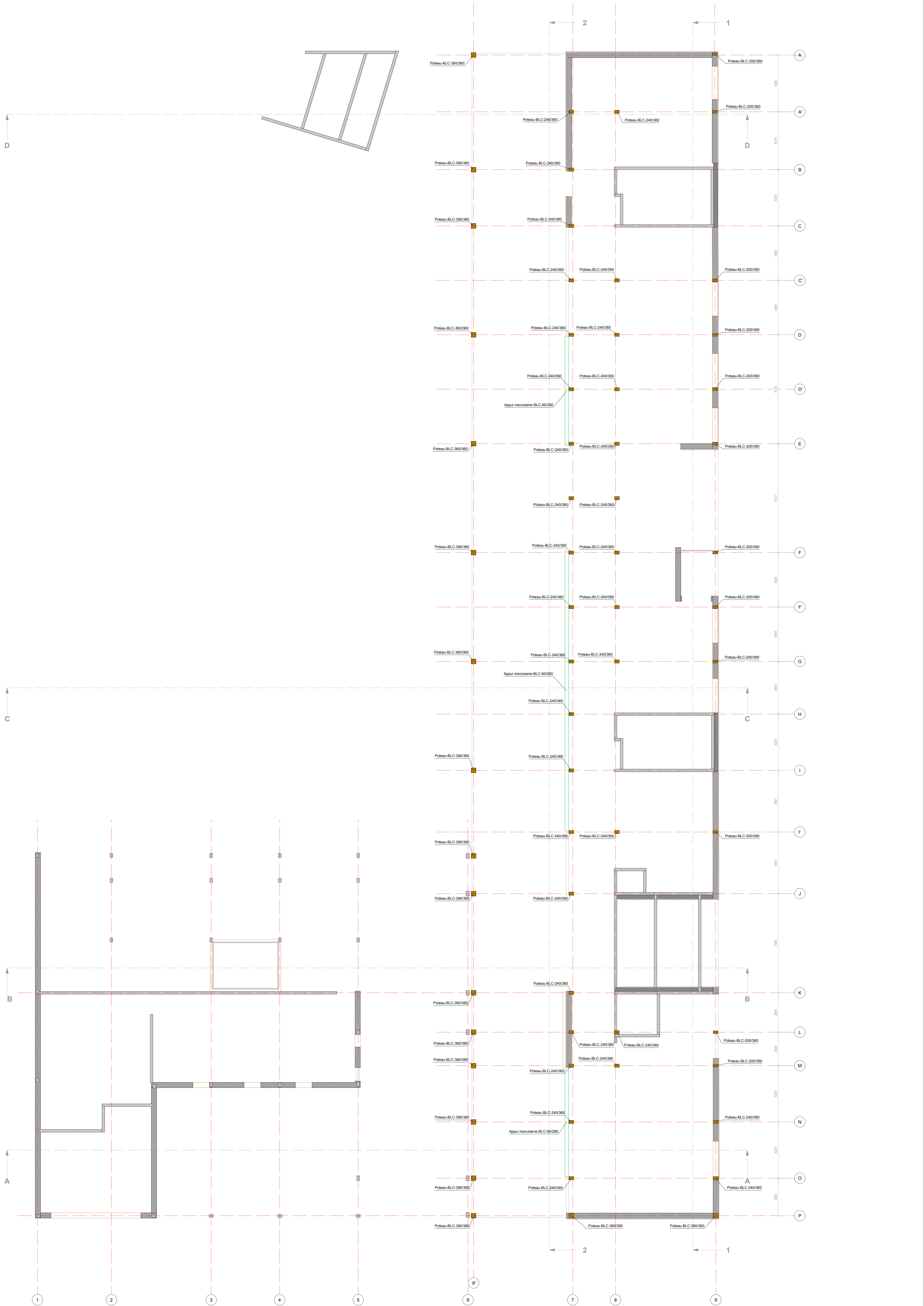
- MOR 1 - BLC 60/360 + Palette
- MOR 2 - BLC 60/290 + Ouate
- MOR 3 - BM 45145 + Ouate
- MOR 4 - BM 45145 non isolé
- Isolant complémentaire 60 mm

**VOITURES**

- T1 - Caisson isolé - BLC 60/320 + ouate
- T2 - Caisson non isolé - BLC 60/320

**PLANCHERS**

- Panneau CLT 110 mm
- Panneau CLT 160 mm
- Isolation verre cellulaire - Pose sur CLT
- Isolation LM - Pose sous CLT





**DCE**

**STB 02**

**A**

**1/100**

**A0**

2024

2019-05-27

Christèle Guionnet

**COLLEGE 400 - ARTEM NANCY**

**Plancher haut RDC**

Mission d'élevage

CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE  
48 rue de la gare - 57000 Metz  
CO 79 00191 - 54033 Nancy Cedex

Mission d'œuvre

MJ Architecture - Architectes  
37 rue du Duc de Rohan - 51000 Troyes  
43 rue Beaubourg - 75003 Paris

MILEU STUDIO - BET HOE  
3 rue Sainte Marie des Tanneux - 69011 Lyon

BET CHOUËT - BET Fluides  
11 rue de la gare - 63000 Clermont Ferrand

HELAN - BET VPO  
19 Rue Croix Vaillant - 37000 Tours

BSSI CONSEILS - COORDINATEUR SSI  
8 rue Adolphe Eschard - 54320 Maxéville

VFA&S - Economiste  
80 rue Fauriol - 75010 Paris

ATELIER MOBIL - Design  
45 rue Lepic - 75018 Paris

ANITECH - BET Bâtiment (traitant du BET bois)  
200 rue de la Gare - 51000 Troyes

GALLIARD TECHNOLOGIE SCOP - BET Bois  
Immeuble LE SIREY-355 rue Pierre Seghers - 04000 Avignon

APAVE LYONNAIN - CONTRÔLE TECHNIQUE  
3 rue de l'Europe - 54200 Maxéville

Modification	Date

Gaujardtechnologie scop  
Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés  
Rue de la Gare - 51000 Troyes - 03 25 25 25 25 - 03 25 25 25 25

**LEGENDE**

**MOR**

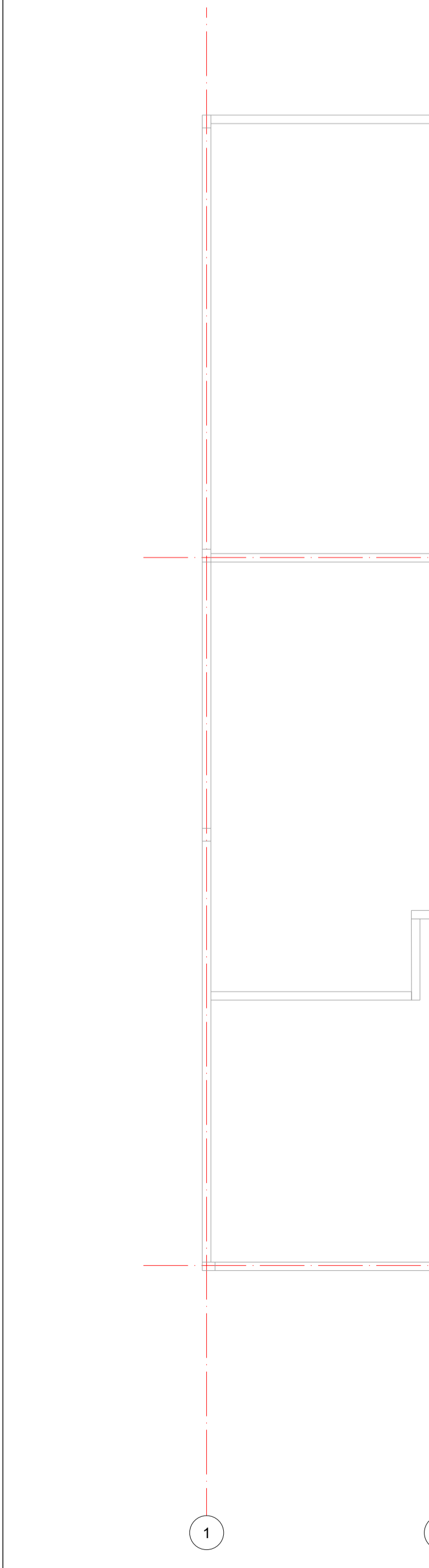
- MOR 1 - BLC 60/360 + Palette
- MOR 2 - BLC 60/290 + Ouate
- MOR 3 - BM 45/145 + Ouate
- MOR 4 - BM 45/145 non isolé
- Isolant complémentaire 60 mm

**VOITURES**

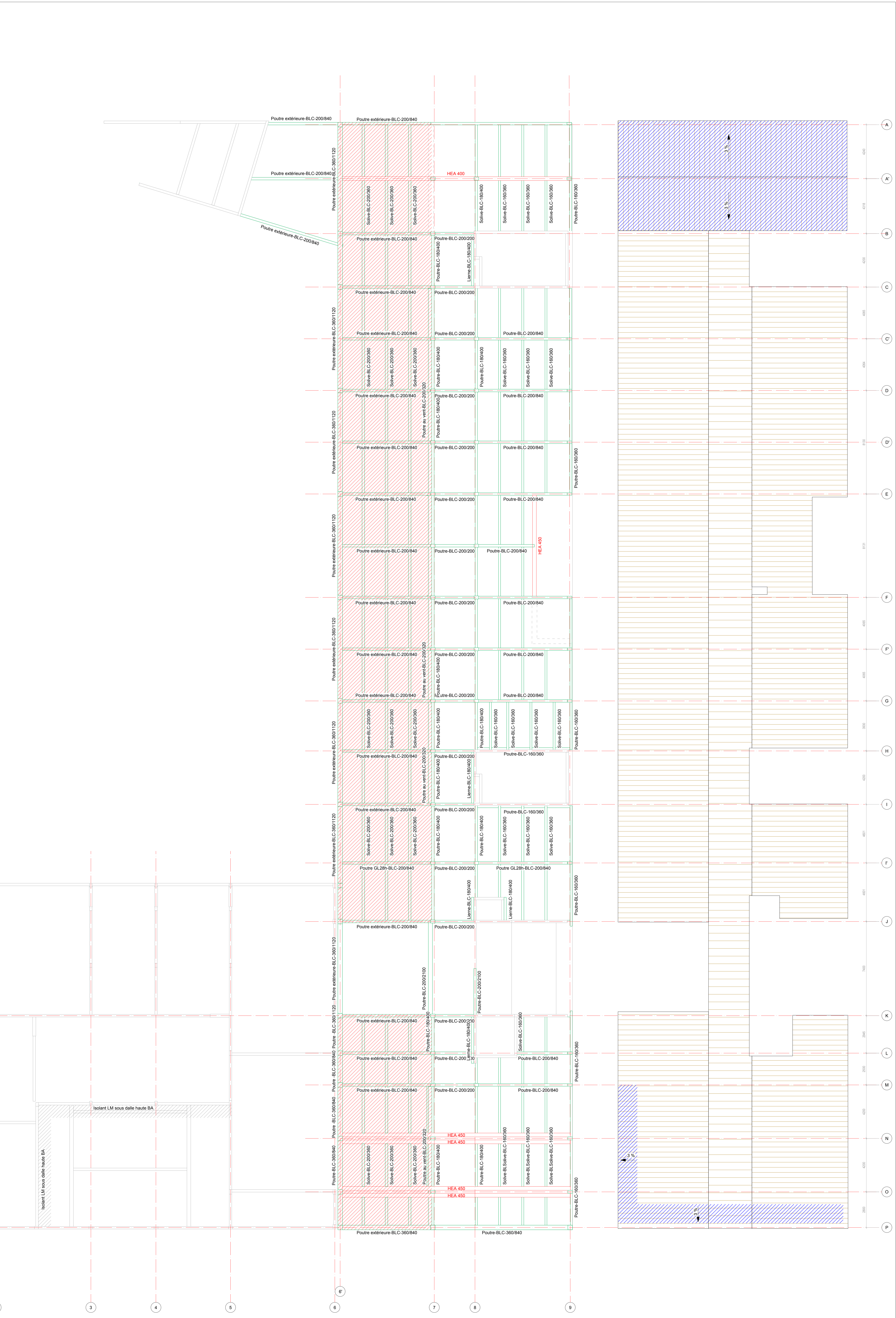
- T1 - Caisson isolé - BLC 60/320 + ouate
- T2 - Caisson non isolé - BLC 60/320

**PLANCHERS**

- Panneau CLT 110 mm
- Panneau CLT 160 mm
- Isolation verre cellulaire - Pose sur CLT
- Isolation LM - Pose sous CLT



Structure porteuse du plancher



Repérage panneaux et isolants



**DCE**

**STB 03**

**A**

Projet  
1/100

A0

Date  
2019-05-27

Préparé par  
Christèle Guironnet

**COLLEGE 400 - ARTEM NANCY**

**Implantation R+1**

Mission d'ouvrage  
CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE  
46 rue de la gare - 54000 Nancy  
CO P 00019 - 54035 Nancy Cedex

Mission d'exécution  
MJ Architecture - Architectes  
37 rue du Duc de Rohan - 37000 Tours  
43 rue Beaubourg - 75003 Paris

MILIEU STUDIO - BET HOE  
37 rue de la gare - 54000 Nancy

BET CHOLET - BET Fluides  
11 rue de la gare - 53000 Clermont Ferrand

MELIA - BET UFD  
19 Rue de la gare - 37000 Tours

BSSI CONSEILS - COORDINATEUR SSI  
8 rue Adolphe Esmein - 54200 Maxeville

VF&S - Economiste  
80 rue Fanchon Sten Dens - 75010 Paris

ATELIER MOBIL - Paysagiste  
45 rue Lepic - 75018 Paris

ANATECH - BET Bâtiment (traitant du BET bois)  
200 rue de la gare - 37000 Tours

GALLIARD TECHNOLOGIE SCOP - BET Bois  
Immeuble LE SIREUS-355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon

Bureau de projet - GFD

APAVE LORRAINE - CONTROLE TECHNIQUE  
3 rue de l'Euron - 54200 Maxeville

Modification	Date

**LEGENDE**

**MUR**

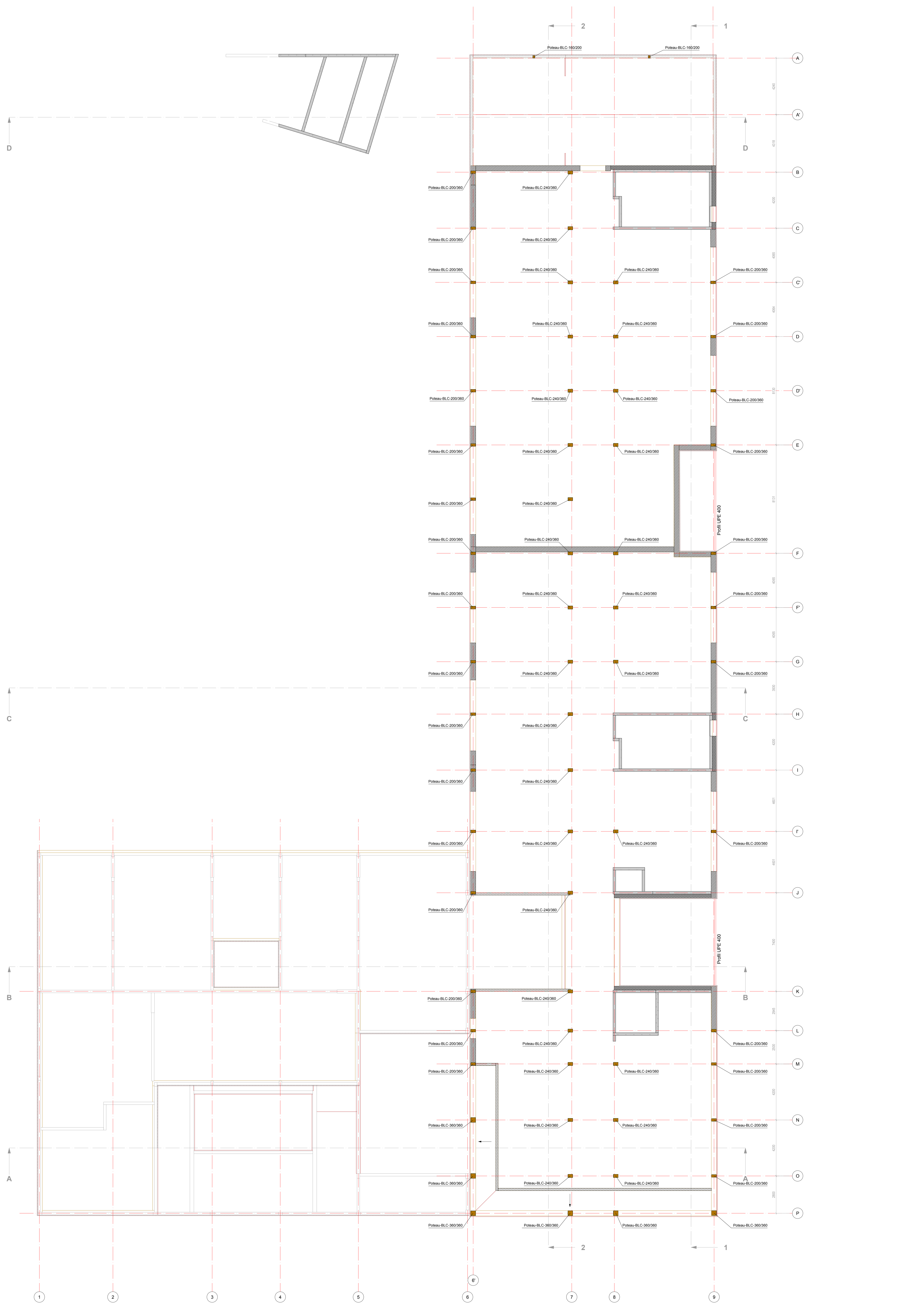
- MUR 1 - BLC 60/360 + Platte
- MUR 2 - BLC 60/290 + Ouate
- MUR 3 - BM 45/145 + Ouate
- MUR 4 - BM 45/145 non isolé
- Isolant complémentaire 60 mm

**VOITURES**

- T1 - Caisson isolé - BLC 60/320 + ouate
- T2 - Caisson non isolé - BLC 60/320

**PLANCHERS**

- Panneau CLT 110 mm
- Panneau CLT 160 mm
- Isolation verre cellulaire - Pose sur CLT
- Isolation LM - Pose sous CLT



DCE  
 STB 04  
 A  
 1/100  
 A0  
 2019-05-27  
 Christèle Quinonero  
**COLLEGE 400 - ARTEM NANCY**  
**Plancher haut R+1**

Mission d'éclaircissement  
 CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE  
 41 rue de la République - 54000 Nancy  
 CO 79 00019 - 54035 Nancy Cedex

Mission d'œuvre  
 MJ Architecture - Architectes  
 37 rue du Duc de Rohan - 57000 Metz  
 43 rue Beaubourg - 75003 Paris  
 MIEUX STUDIO - BET HOE  
 3 rue de la gare - 63000 Clermont Ferrand  
 BET CHOLET - BET FIDEL  
 11 rue de la gare - 63000 Clermont Ferrand  
 MIEUX - BET VPD  
 18 rue de la gare - 37000 Tours  
 BSI CONSEILS - COORDINATEUR SSI  
 8 rue Adrien Eschard - 54200 Maxéville  
 VPSAS - Economiste  
 60 rue Fainberg Saint Denis - 75010 Paris  
 ATELIER MOABLI - Paysagiste  
 43 rue Lepic - 75018 Paris  
 ANATECH - BET BOIS  
 200 rue Gambetta - 57000 Metz  
 GALLIARD TECHNICOFFICE SCOP - BET BOIS  
 Immeuble LE SIREUS-355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon

Etat de réalisation : 0/100

APAVE LORRAINE - CONTROLE TECHNIQUE  
 3 rue de l'Europe - 54200 Maxéville

Modification	Date

Gaujardtechnologie SCOP  
 Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés  
 16 rue de la République - 54000 Nancy

**LEGENDE**

**MOR**

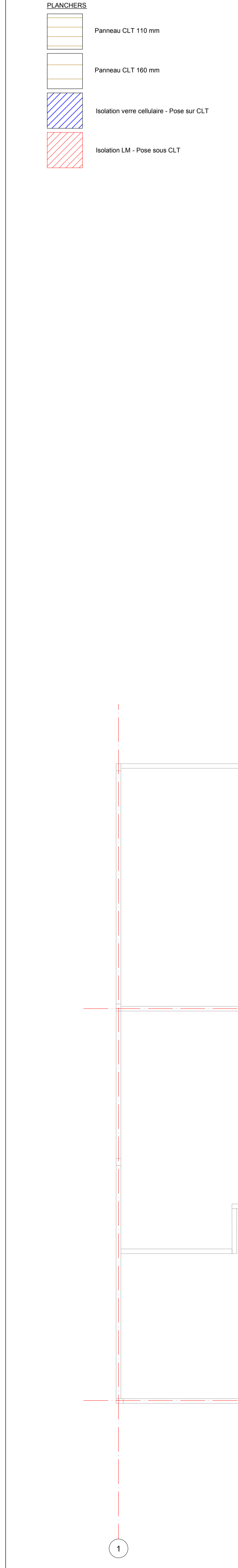
- MOR 1 - BLC 60/360 + Palette
- MOR 2 - BLC 60/290 + Ouate
- MOR 3 - BM 45/145 + Ouate
- MOR 4 - BM 45/145 non isolé
- Isolant complémentaire 60 mm

**TOITURES**

- T1 - Caisson isolé - BLC 60/320 + ouate
- T2 - Caisson non isolé - BLC 60/320

**PLANCHERS**

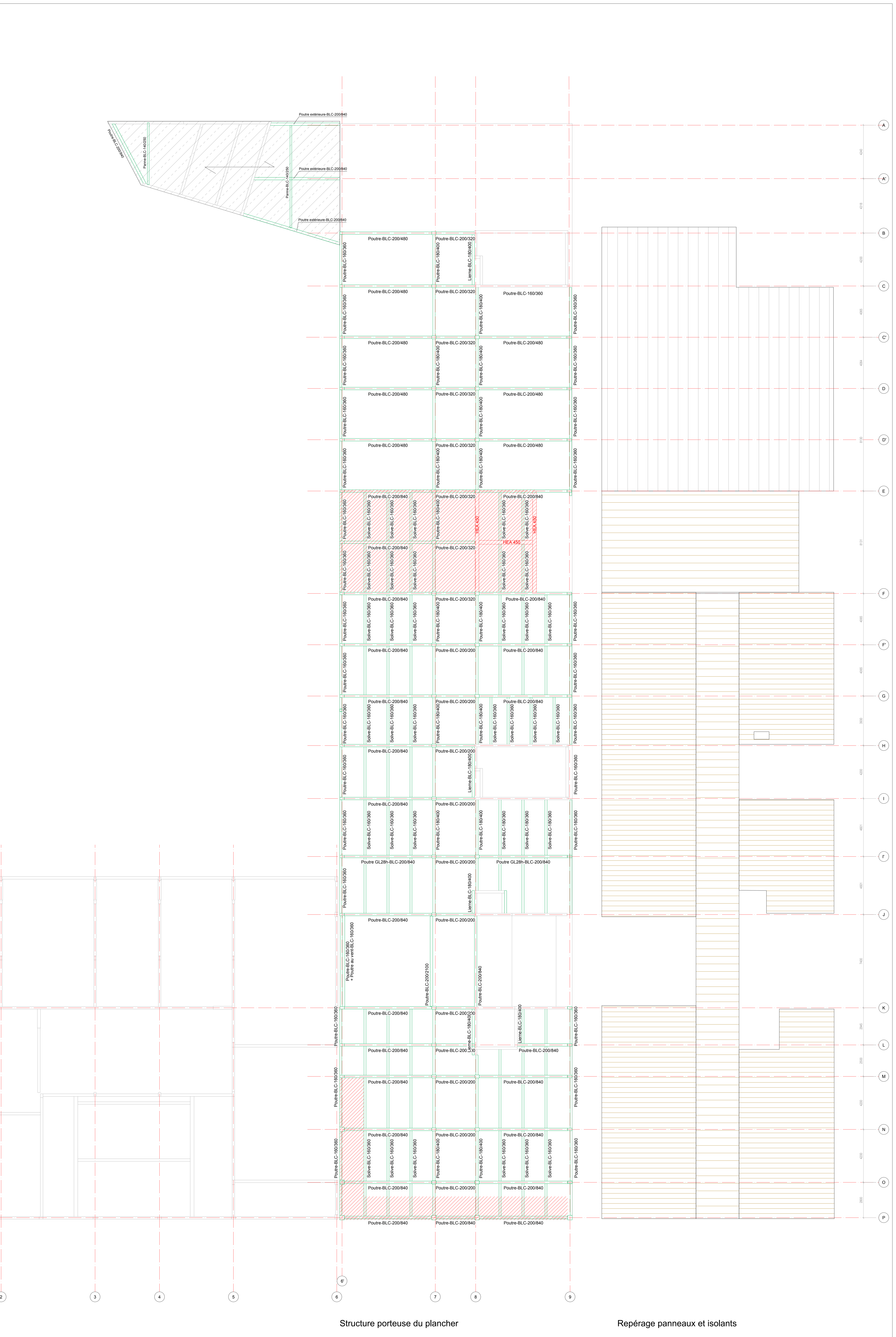
- Panneau CLT 110 mm
- Panneau CLT 160 mm
- Isolation verre cellulaire - Pose sur CLT
- Isolation LM - Pose sous CLT



Structure porteuse du plancher



Repérage panneaux et isolants



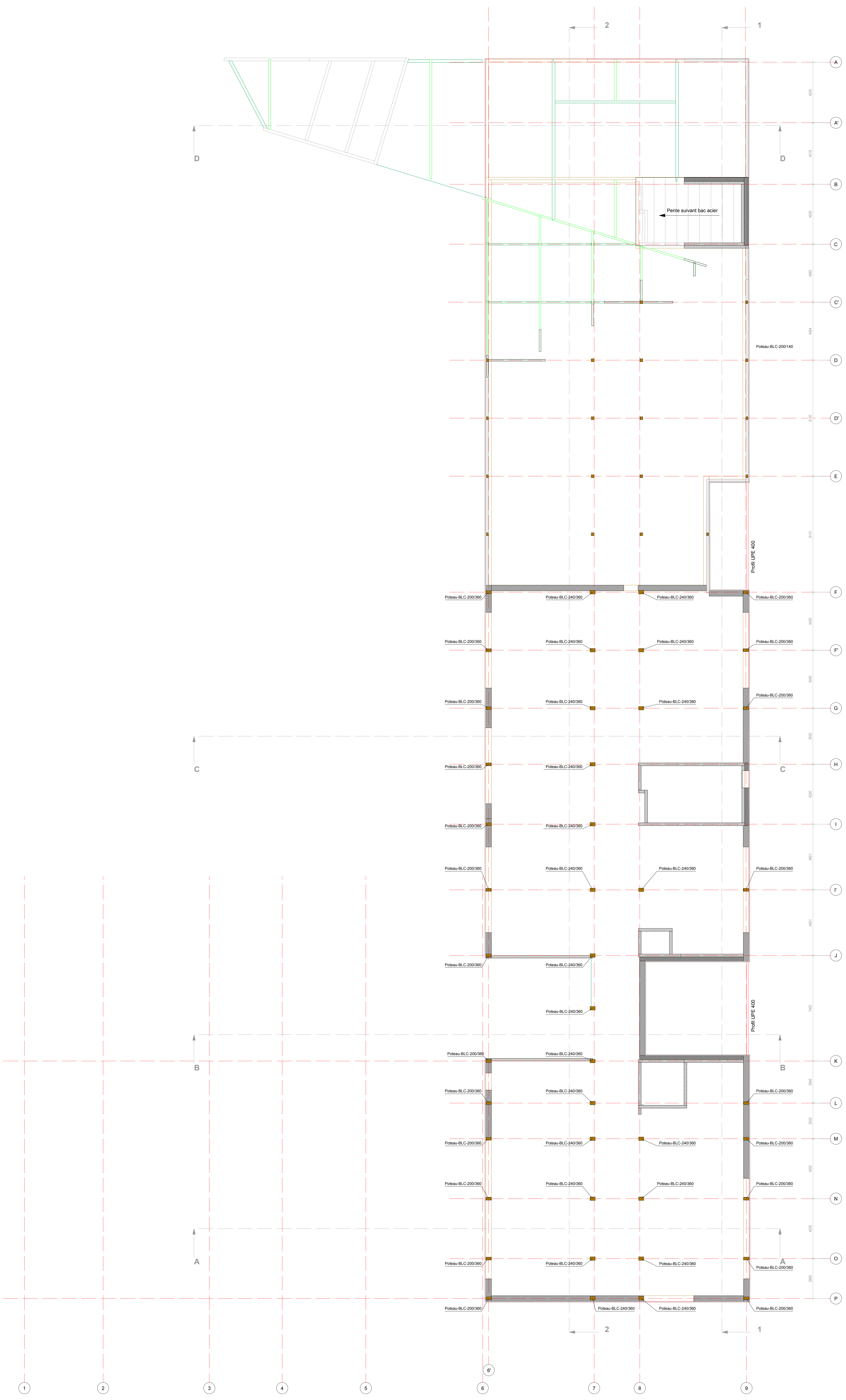
Repérage panneaux et isolants



<b>DCE</b>	
<b>STB 05</b>	
<b>A</b>	
Échelle: <b>1/100</b>	
<b>A0</b>	
Date: <b>2019-05-27</b>	
Dessiné par: <b>Christèle Guironnet</b>	
<b>COLLEGE 400 - ARTEM NANCY</b>	
<b>Implantation R+2</b>	
Maitre d'ouvrage: <b>CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE</b> 46 avenue de France - 54000 Nancy CO N° 90019 - 54035 Nancy Cedex	
Maitre d'œuvre: <b>MJ Architecture - Architectes</b> 37 rue de Ouchier Metz - 57000 Tours 43 rue Beaubourg - 75003 Paris	
<b>MILEU STUDIO - BET HOE</b> 3 rue Sainte Marie des Tournoux - 69001 Lyon	
<b>BET CHOUËT - BET Fluides</b> 11 rue de la garenne - 63000 Clermont Ferrand	
<b>MELIAN - BET VPD</b> 19 Rue Edouard Vaillant - 37000 Tours	
<b>BSSI CONSEILS - COORDINATEUR SSI</b> 8 rue Adolphe Esmein - 54200 Maxéville	
<b>VF&amp;S - Economiste</b> 80 rue Faurand Saint Denis - 75010 Paris	
<b>ATELIER MOBIL - Paysagiste</b> 43 rue Lepic - 75018 Paris	
<b>ANATECH - BET Bâtiments (traitant du BET bois)</b> 205 rue Garibaldi - 37000 Tours	
<b>GALLIARD TECHNOLOGIE SCOP - BET Bois</b> Immeuble LE SIBRUS-355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon	
Bureau de projet: <b>GPB</b>	
<b>APAVE LORRAINE - CONTRÔLE TECHNIQUE</b> 3 rue de l'Europe - 54200 Maxéville	
Modifications	Date

**Gaujardtechnologie SCOP**  
Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés

<b>LEGENDE</b>	
<b>MUR</b>	
	MOB 1 - BLC 60/360 + Platte
	MOB 2 - BLC 60/290 + Ouate
	MOB 3 - BM 45/145 + Ouate
	MOB 4 - BM 45/145 non isolé
	Isolant complémentaire 60 mm
<b>VOITURES</b>	
	T1 - Caisson isolé - BLC 60/320 + ouate
	T2 - Caisson non isolé - BLC 60/320
<b>PLANCHERS</b>	
	Panneau CLT 110 mm
	Panneau CLT 160 mm
	Isolant verre cellulaire - Pose sur CLT
	Isolant LM - Pose sous CLT



DCE

STB 06

A

Echelle: 1/100

A0

Date: 2019-05-27

Christèle Quinonero

COLLEGE 400 - ARTEM NANCY

Plancher haut R+2

Mission d'éclaircissement

CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE  
44 rue de la Gare - 54000 Nancy  
CO 79 00119 - 54035 Nancy Cedex

Mission d'œuvre

MJ Architecture - Architectes  
37 rue du Duc de Rohan - 51000 Troyes  
43 rue Baudouin - 75003 Paris

MILEU STUDIO - BET HOE  
3 rue Saint-Martin des Trousseaux - 69001 Lyon

BET CHOUËT - BET Fluides  
11 rue de la gare - 63000 Clermont Ferrand

M&A - BET VPO  
19 Rue Croix de la Vallée - 37000 Tours

BSSI CONSEILS - COORDINATEUR SSI  
8 rue Adolphe Eschmann - 54320 Maxéville

VF&C - Economiste  
85 rue Fauriol - 75010 Paris

ATELIER MOBILI - Paysagiste  
43 rue Lepic - 75018 Paris

ANATECH - BET Bâtiment (traitant du BET HOE)  
200 rue Gaudreault - 51000 Troyes

GALLIARD TECHNICOLOGIE SCOP - BET Bois  
Immeuble LE SIREUS-355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon

Statut de l'ouvrage: - PFD

APAVE LORRAINE - CONTRÔLE TECHNIQUE  
3 rue de l'Europe - 54320 Maxéville

Modification	Date

Gaujardtechnologie SCOP  
Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés

LEGENDE

MOR

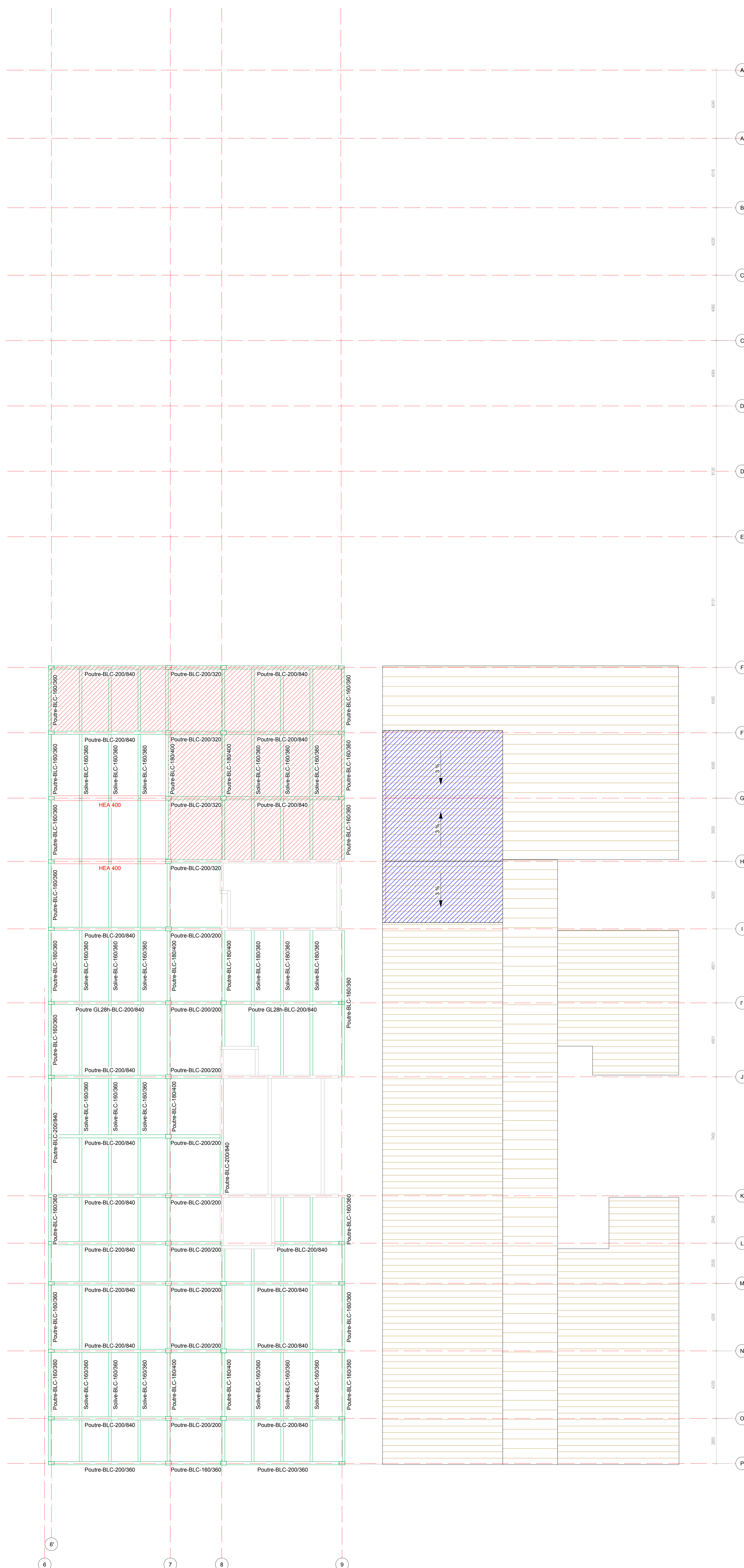
- MOR 1 - BLC 60/360 + Poutre
- MOR 2 - BLC 60/290 + Ouate
- MOR 3 - BM 45/145 + Ouate
- MOR 4 - BM 45/145 non isolé
- Isolant complémentaire 60 mm

VOITURES

- T1 - Caisson isolé - BLC 60/320 + ouate
- T2 - Caisson non isolé - BLC 60/320

PLANCHERS

- Panneau CLT 110 mm
- Panneau CLT 160 mm
- Isolation verre cellulaire - Pose sur CLT
- Isolation LM - Pose sous CLT



Structure porteuse du plancher

Repérage panneaux et isolants



DCE	
STB 07	
A	
Période	
1/100	
A0	
Date	
2019-05-27	
Dessiné par	
Christèle Quinonero	
Projet	
COLLEGE 400 - ARTEM NANCY	
Implantation R+3	
Maître d'ouvrage	
CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE	
46 rue de la gare - 57000 Metz	
CO 79 00191 54035 Nancy Cedex	
Maître d'œuvre	
MJ Architecture - Architectes	
37 rue de Douches-Metz - 57000 Metz	
43 rue Beaubourg - 75003 Paris	
MLEU STUDIO - BET HOE	
3 rue Saint-Martin des Frères - 49001 Lyon	
BET CHOULET - BET Fluides	
11 rue de la gare - 53000 Clermont-Ferrand	
MEJAN - BET VPO	
19 Rue de la gare - 37000 Tours	
BSSI CONSEILS - COORDINATEUR SSI	
8 rue Admet Estérel - 54320 Maxéville	
VF&S - Economiste	
85 rue Fanchonny Saint-Denis - 75010 Paris	
ATELIER MOBILI - Paysagiste	
43 rue Lepic - 75018 Paris	
ANATECH - BET Bâtiment (traitement du BET bois)	
205 rue de la gare - 57000 Metz	
GALLIARD TECHNICOE SCP - BET Bois	
Immeuble LE GROS-355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon	
Niveau de pose (m) : 0.00	
APAVE LIORANGE - CONTRÔLE TECHNIQUE	
3 rue de l'Europe - 54320 Maxéville	
Modifications	Date

**Gaujardtechnologie scdp**  
Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés  
www.gaujardtechnologie.com

**LEGENDE**

**MUR**

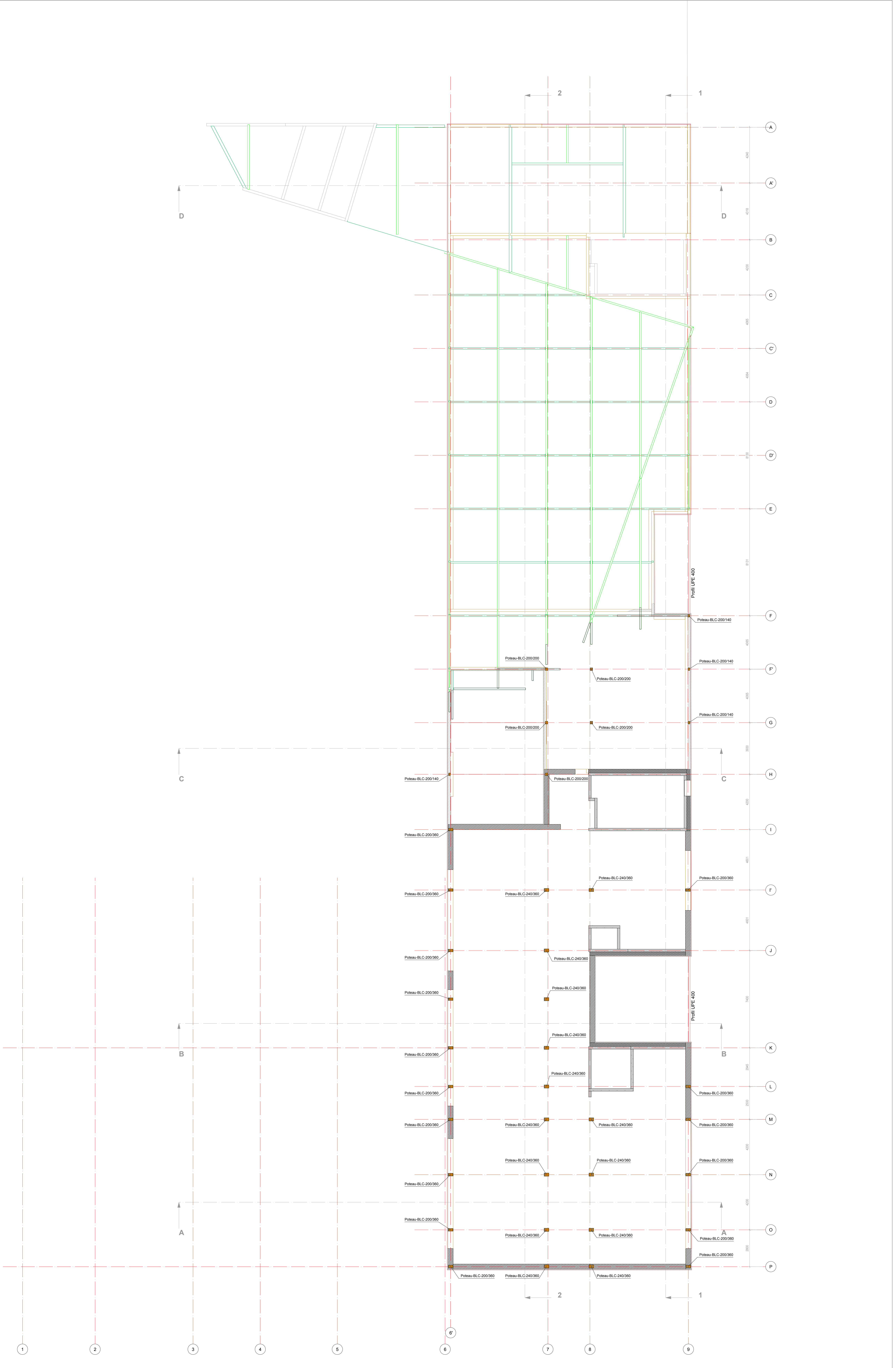
- MUR 1 - BLC 60/360 + Platte
- MUR 2 - BLC 60/290 + Ouate
- MUR 3 - BM 45/145 + Ouate
- MUR 4 - BM 45/145 non isolé
- Isolant complémentaire 60 mm

**VOITURES**

- T1 - Caisson isolé - BLC 60/320 + ouate
- T2 - Caisson non isolé - BLC 60/320

**PLANCHERS**

- Panneau CLT 110 mm
- Panneau CLT 160 mm
- Isolation verre cellulaire - Pose sur CLT
- Isolation LM - Pose sous CLT



DCE	
STB 08	
A	
Partiale	
1/100	
A0	
2024	
2019-05-27	
Christèle Guironnet	
COLLEGE 400 - ARTEM NANCY	
Plancher haut R+3	
Mission d'éclaircissement	
CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE 44 rue de la gare - 57000 Nancy CS 700019 - 54035 Nancy Cedex	
Mission d'œuvre	
MJ Architecture - Architectes 37 rue de Oudon - 51000 Troyes 43 rue Beaubourg - 75003 Paris	
MILEU STUDIO - BET HOE 3 rue Saint-Martin des Trous - 69001 Lyon	
BET CHOUËT - BET Fluides 11 rue de la gare - 63000 Clermont Ferrand	
MELAN - BET VPD 19 rue Croix de la Vallée - 37000 Tours	
BSS CONSEILS - COORDINATEUR SSI 8 rue Adolphe Esmein - 54320 Maxéville	
VF&C - Economiste 80 rue Fanchon Saint Denis - 75010 Paris	
ATELIER MOBIL - Paysagiste 43 rue Lepic - 75018 Paris	
ANATECH - BET (Béton) (traitement du BET bois) 200 rue Giscard - 37000 Tours	
GALLARD TECHNICO SCOP - BET Bois Immeuble LE SIREUS-355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon	
Mission de maîtrise d'œuvre	
APAVE LORRAINE - CONTRÔLE TECHNIQUE 3 rue de l'Europe - 54320 Maxéville	
Modifications	Date

Gaujardtechnologie SCOP  
Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés  
Rue de la Gare, 200 - 37000 Tours - 02 52 99 00 00 - www.gaujardtechnologie.com

**LEGENDE**

**MOR**

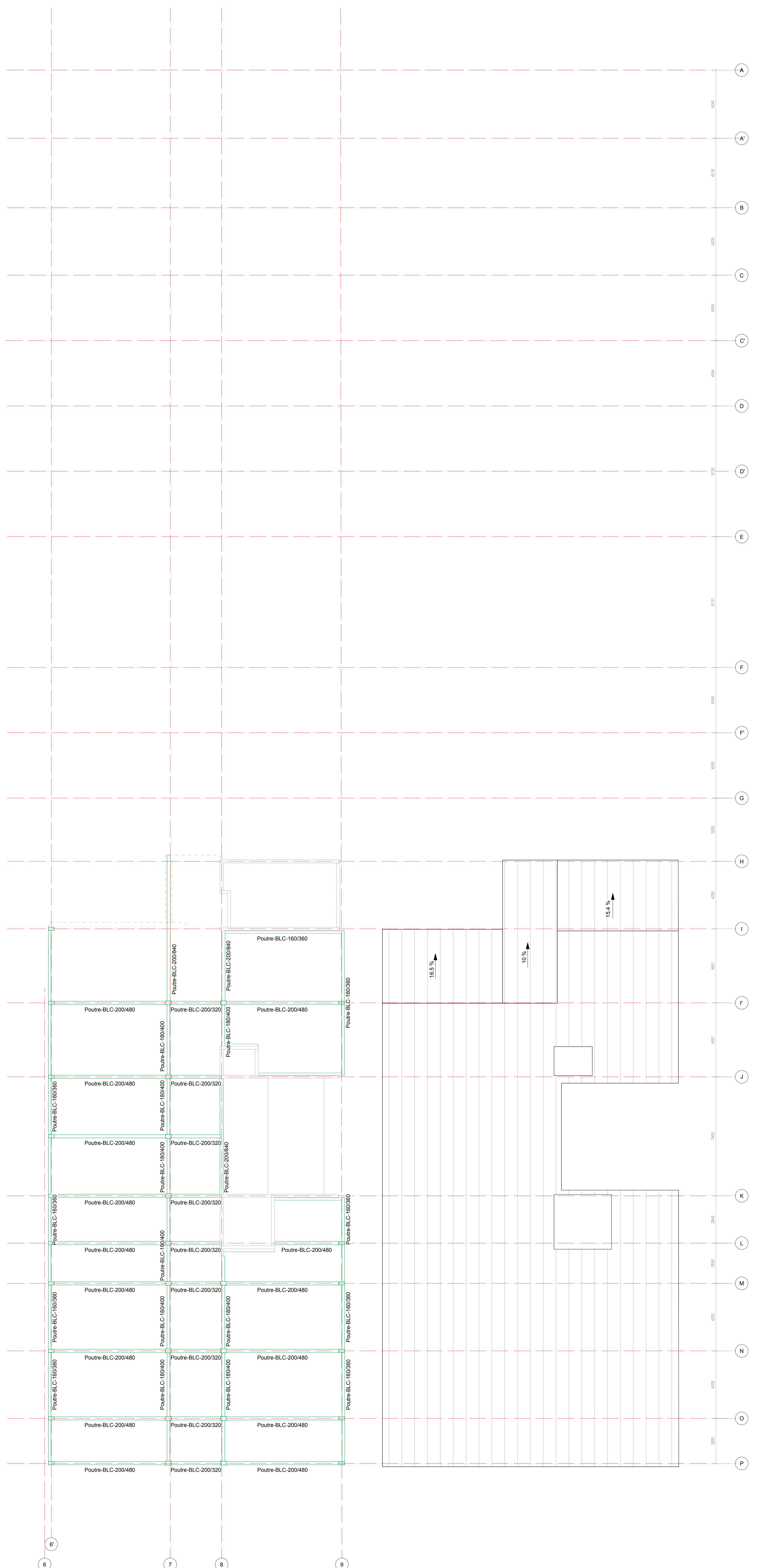
- MOR 1 - BLC 60/360 + Palette
- MOR 2 - BLC 60/290 + Ouate
- MOR 3 - BM 45/145 + Ouate
- MOR 4 - BM 45/145 non isolé
- Isolant complémentaire 60 mm

**TOITURES**

- T1 - Caisson isolé - BLC 60/320 + ouate
- T2 - Caisson non isolé - BLC 60/320

**PLANCHERS**

- Panneau CLT 110 mm
- Panneau CLT 160 mm
- Isolation verre cellulaire - Pose sur CLT
- Isolation LM - Pose sous CLT



Structure porteuse des caissons

Repérage caissons de toiture



**DCE**  
**STB 09**  
**A**  
 Echelle: 1/100  
**A0**  
 Date: 2019-05-27  
 Révisé par: Christèle Guéron  
**COLLEGE 400 - ARTEM NANCY**  
**Implantation combles R+4**

**Maitre d'ouvrage**  
 CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE  
 48 avenue de France - Bâtiment  
 CO 57 00019 - 54035 Nancy Cedex

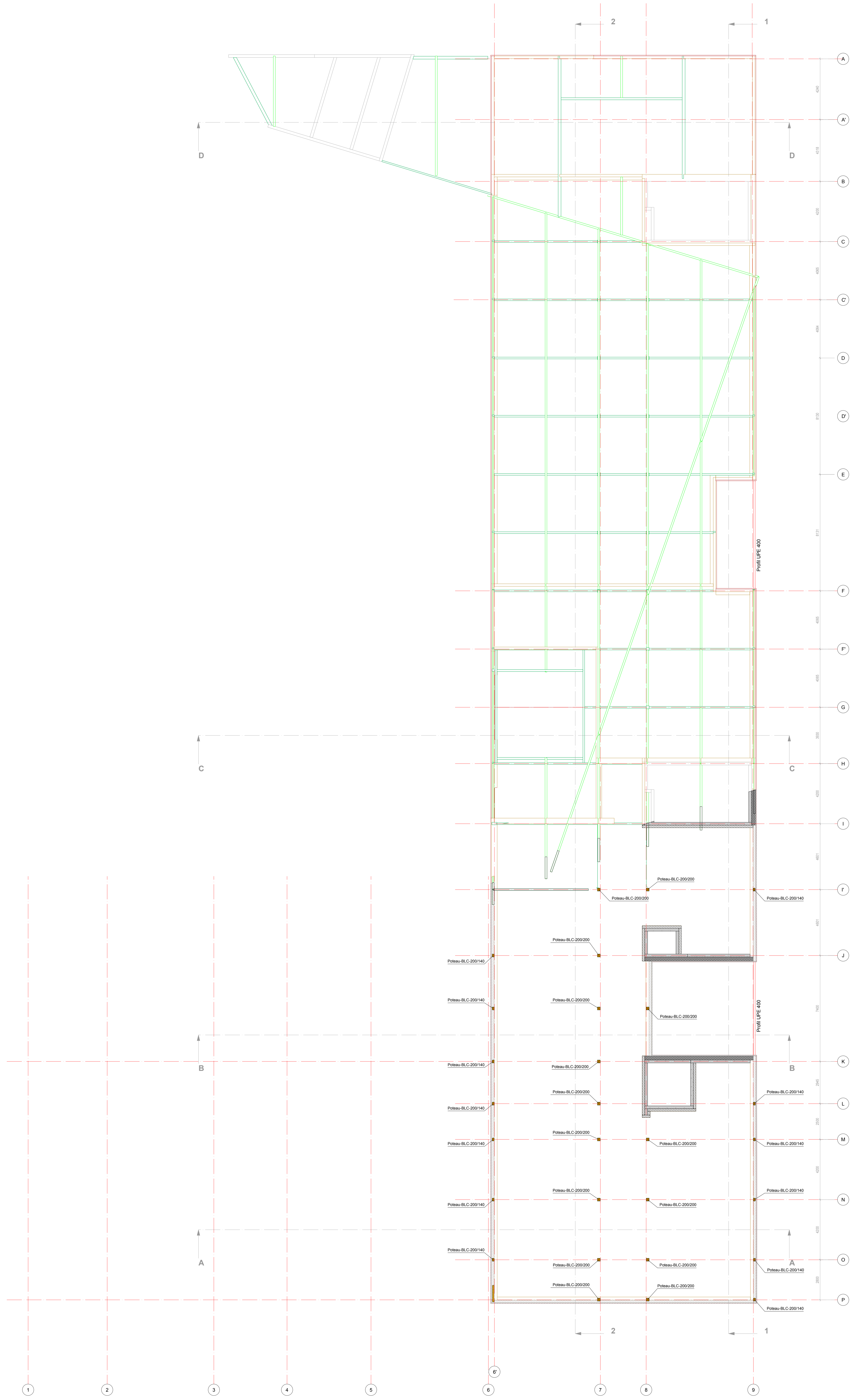
**Maitre d'oeuvre**  
 MJ Architecture - Architectes  
 37 rue de Dourmer - 37000 Tours  
 43 rue Beaubourg - 75003 Paris  
 MIEUX STUDIO - BET HOE  
 3 rue Saint-Martin des Tonneaux - 69001 Lyon  
 BET CHOUET - BET Fluides  
 11 rue de la gare - 63000 Clermont-Ferrand  
 MIEUX BET HOE  
 19 Rue Chateaubriant - 37000 Tours  
 BSSI CONSEILS - COORDINATEUR SSI  
 8 rue Admet Estienne - 54320 Maxeville  
 VRS&L - Economiste  
 80 rue Faurand Saint-Denis - 75010 Paris  
 ATELIER MOBIL - Paysagiste  
 45 rue Lepic - 75018 Paris  
 ANATECH - BET technique (traitement des eaux)  
 205 rue de Valenciennes - 57000 Suresnes  
 GAUJARD TECHNOLOGIE SCOP - BET Bois  
 Immeuble LE SIBRA - 335 rue Pierre Seghers - 64000 Avignon

**Etat de conservation:** - 0/10  
**APRIVE L'ORDRE - CONTROLE TECHNIQUE**  
 3 rue de l'Euron - 54320 Maxeville

Modification	Date

Gaujardtechnologie scop  
 Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés  
Immeuble LE SIBRA - 335 rue Pierre Seghers - 64000 Avignon

- LEGENDE**
- MOR**
- MOR 1 - BLC 60/380 + Platte
  - MOR 2 - BLC 60/290 + Ouate
  - MOR 3 - BM 45/145 + Ouate
  - MOR 4 - BM 45/145 non isolé
  - Isolant complémentaire 60 mm
- VOITURES**
- T1 - Caisson isolé - BLC 60/320 + ouate
  - T2 - Caisson non isolé - BLC 60/320
- PLANCHERS**
- Panneau CLT 110 mm
  - Panneau CLT 160 mm
  - Isolation verre cellulaire - Pose sur CLT
  - Isolation LM - Pose sous CLT



<b>DCE</b>	
<b>STB 10</b>	
<b>A</b>	
Echelle <b>1/100</b>	
N° <b>A0</b>	
Date 2019-05-27	
Responsable Christophe Guionnet	
<b>COLLEGE 400 - ARTEM NANCY</b>	
<b>Structure toiture</b>	
Maître d'ouvrage CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE 44 avenue de la République CO 57 00019 54035 Nancy Cedex	
Maître d'œuvre MJ Architecture - Architectes 37 rue du Duc de Rohan - 51000 Tours 43 rue Beaubourg - 75003 Paris MILEU STUDIO - BET HOE 3 rue Saint Marie des Tanneux - 49001 Lyon BET CHOUËT - BET Fluides 11 rue de la gare - 63000 Clermont Ferrand BETA SA - BET UFO 19 Rue Croix de la Vallée - 37000 Tours BSS CONSEILS - COORDINATEUR SSI 8 rue Adolphe Esmein - 54200 Maxeville VF&S - Economiste 80 rue Fanny St Denis - 75010 Paris ATELIER MOBI - Paysagiste 45 rue Lepic - 75018 Paris ANATECH - BET (Béton) (traitant du BET bois) 200 rue Godefroy - 37000 Tours GALLARD TECHNOCOOP SCOP - BET Bois Immeuble LE SIREUS-350 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon Bureau de projet - GFD APAVE LORRAINE - CONTRÔLE TECHNIQUE 3 rue de l'Europe - 54200 Maxeville	
Modifications	Date

**Gaujardtechnologie SCOP**  
Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés  
14 rue de la République - 54000 Nancy - 03 83 21 21 21 - www.gaujardtechnologie.com

**LEGENDE**

**MOR**

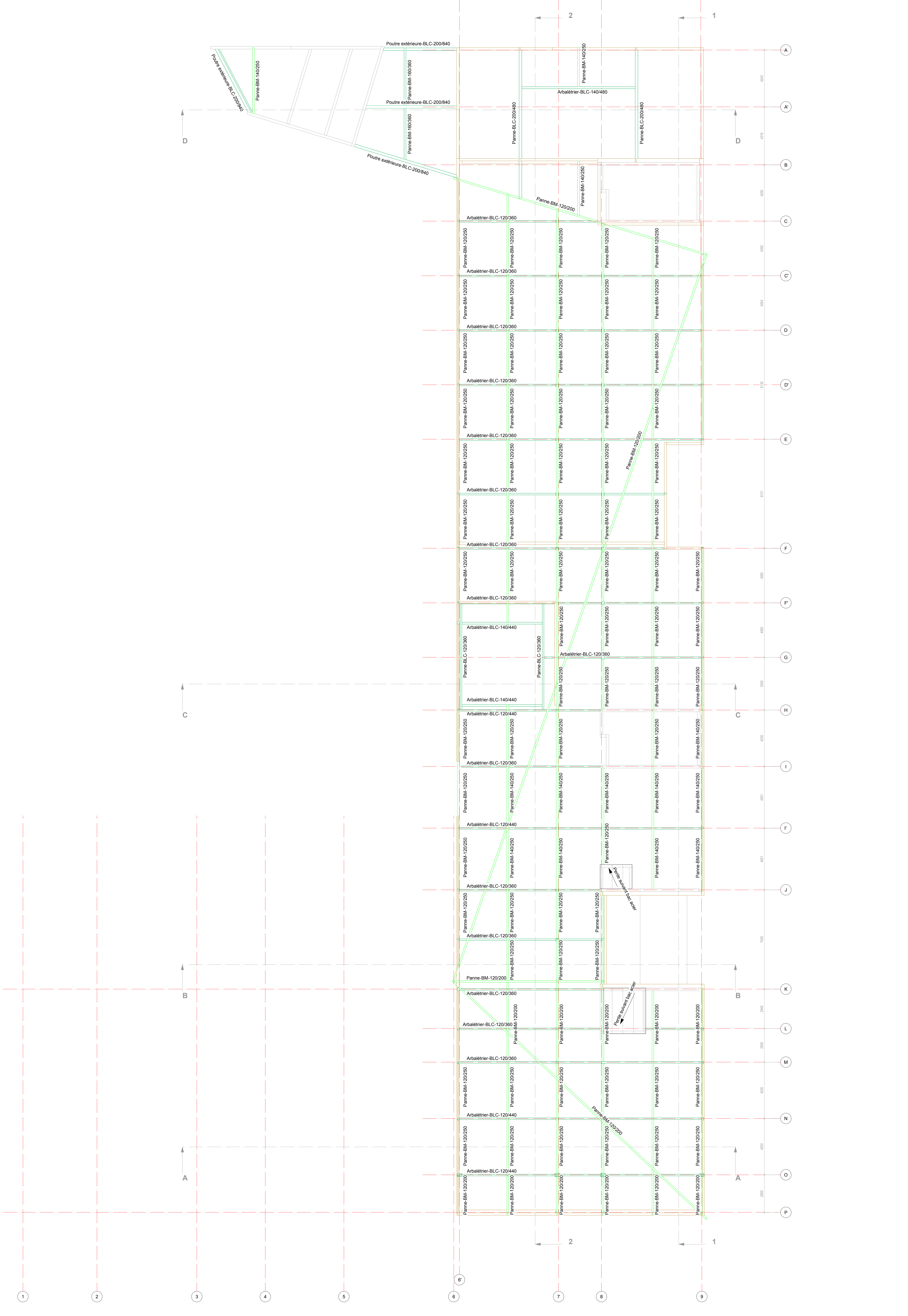
	MOB 1 - BLC 60/360 + Palle
	MOB 2 - BLC 60/290 + Ouate
	MOB 3 - BM 45/145 + Ouate
	MOB 4 - BM 45/145 non isolé
	Isolant complémentaire 60 mm

**VOITURES**

	T1 - Caisson isolé - BLC 60/320 + ouate
	T2 - Caisson non isolé - BLC 60/320

**PLANCHERS**

	Panneau CLT 110 mm
	Panneau CLT 160 mm
	Isolation verre cellulaire - Pose sur CLT
	Isolation LM - Pose sous CLT





Projet  
DCE  
STB 11  
A  
1/100  
A0  
Date: 2019-05-27  
Cahier des Charges  
Quintaine

COLLEGE 400 - ARTEM NANCY  
Coupes

Maitre d'ouvrage  
CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE  
48 rue de la République - 54000 Nancy  
CO n° 00019\_04035 Nancy Cedex

Maitre d'œuvre  
MJI Architecture - Architectes  
37 rue du Docteur Hérold - 57000 Tours  
43 rue Beaubeourg - 75003 Paris

MILIEU STUDIO - BET HCE  
3 rue Saint-Marie-des-Terraux - 69001 Lyon

BET CHOLET - BET Fluides  
11 rue de la gare - 63000 Clermont Ferrand

INSEA - BET VLD  
19 Rue Edouard Vaillant - 37000 Tours

BSSI CONSEILS - COORDONATEUR SSI  
8 rue Adolphe Besson - 54520 Maxéville

YREAS - Economiste  
80 rue Faubourg Saint Denis - 75010 Paris

ATELIER MOBIL - Paysagiste  
40 rue Leclerc - 75010 Paris

ANATECH - BET Béton (non-traitant du BET boi)  
285 rue Girardieu - 37000 Tours

GALIMARD TECHNOLOGIE SCOP - BET Bât  
Immeuble LE SERRIER 350 rue Pierre Segnier - 44000 Angouin

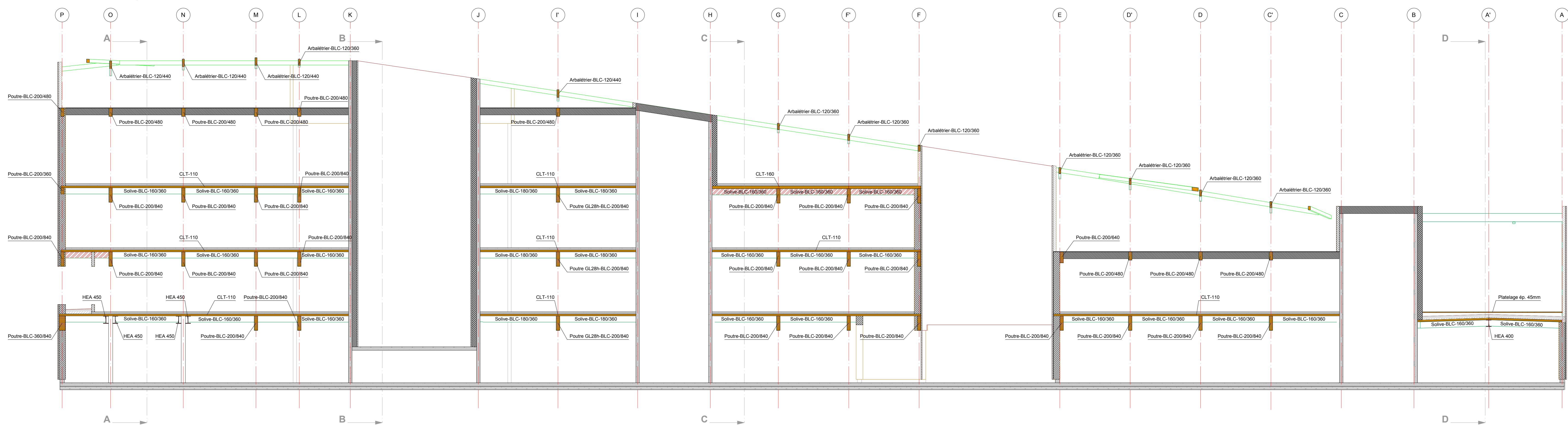
Bureau de contrôle - OPS  
APAVE ORSAINNE - CONTRÔLE TECHNIQUE  
3 rue de l'Étoile - 54200 Maxéville

Modifications	Date

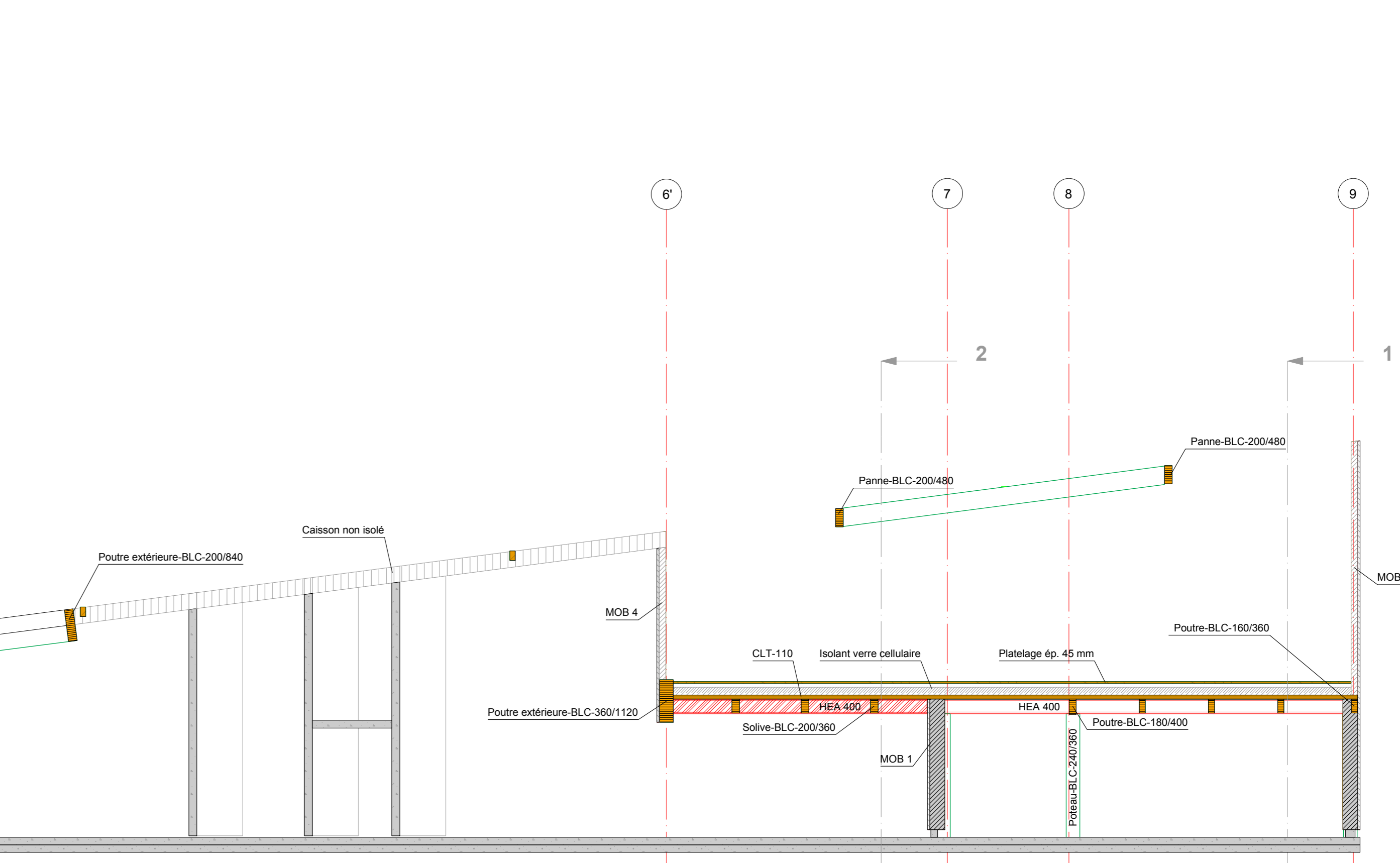
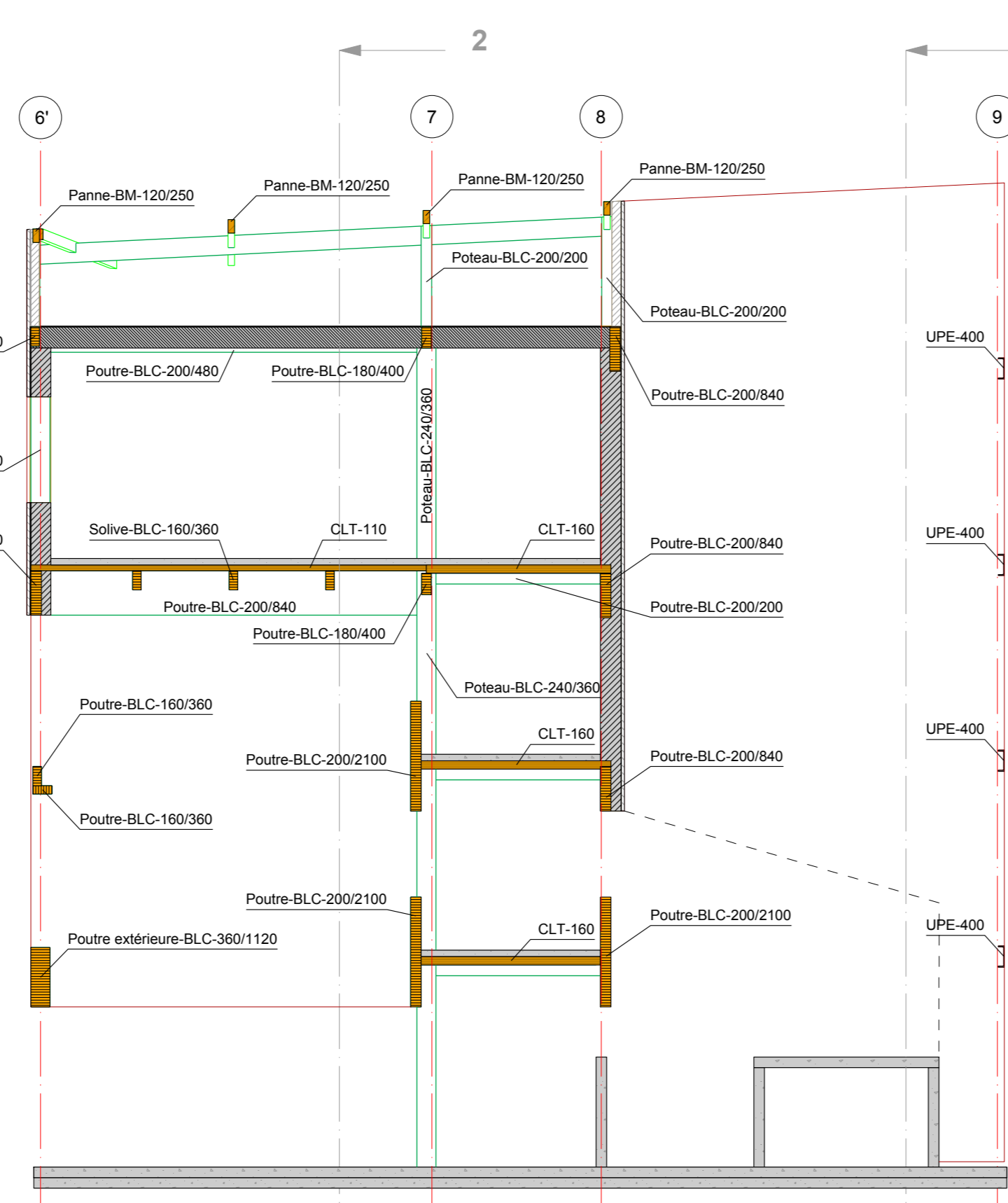
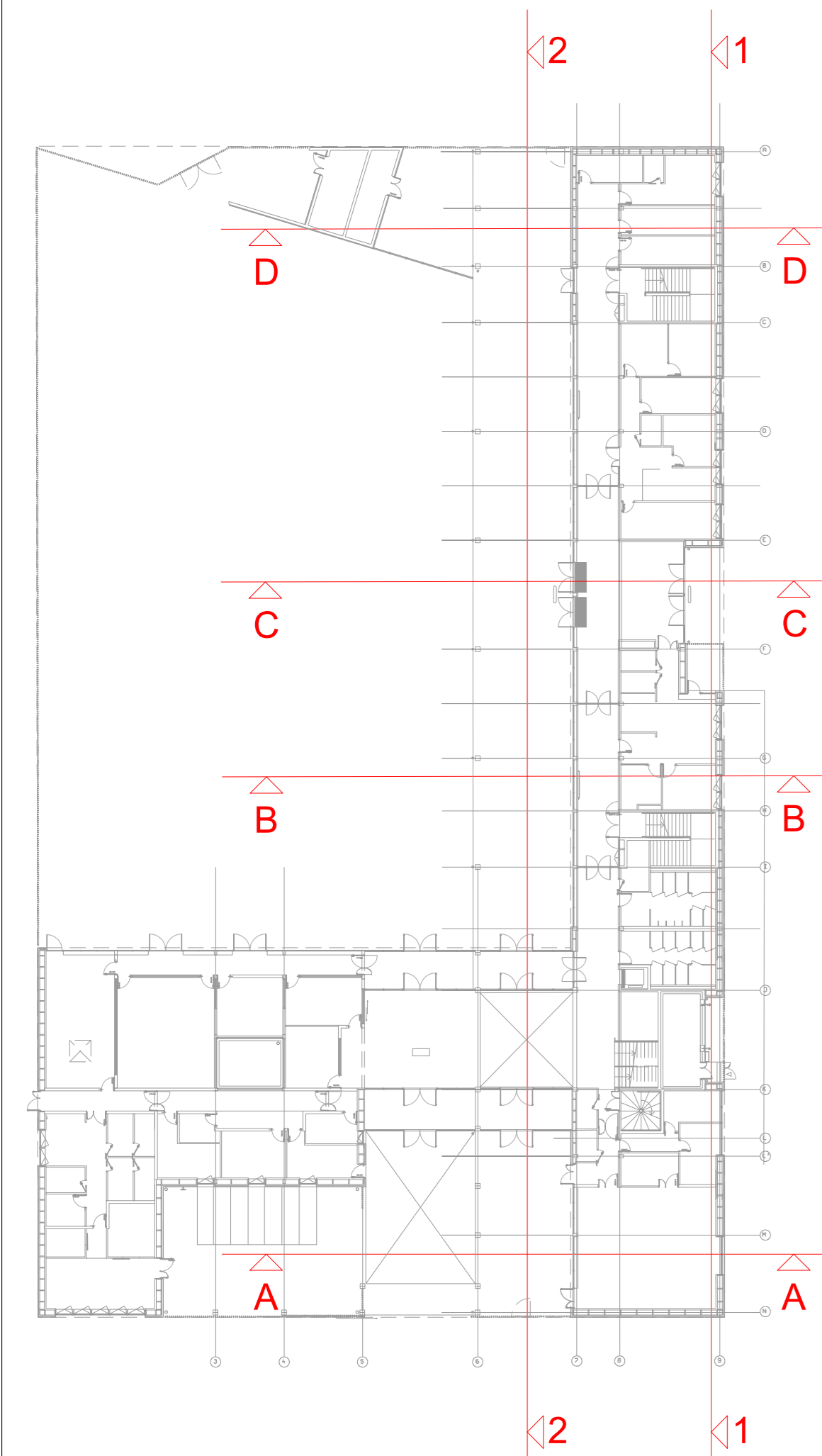
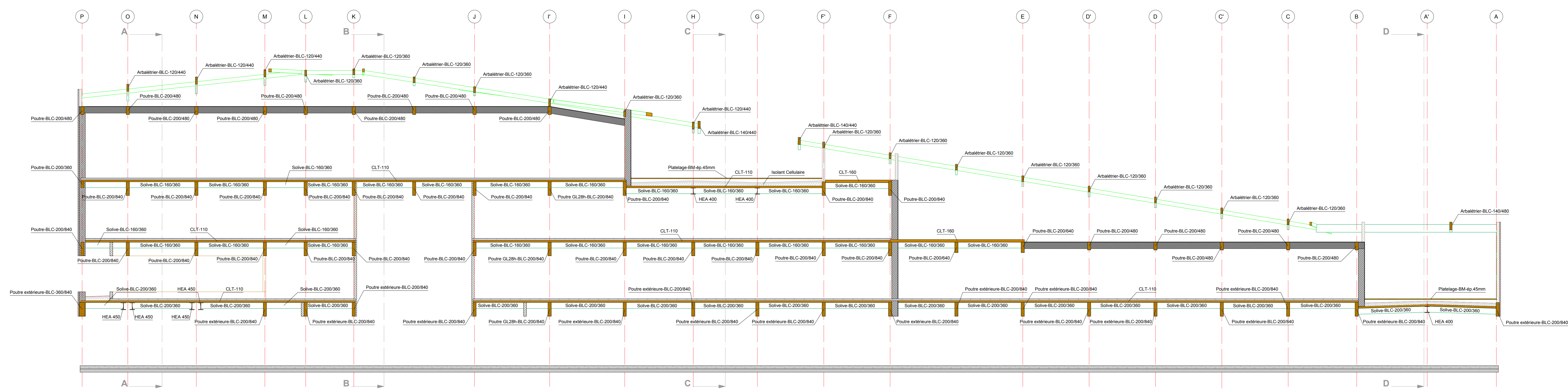
Gaujardtechnologie scop  
Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés  
Immeuble LE SERRIER 350 rue Pierre Segnier - 44000 Angouin

- LEGENDE**
- MOB**  
MOB 1 - BLC 60/360 + Platte  
MOB 2 - BLC 60/360 + Ouate  
MOB 3 - BM 45/145 + Ouate  
MOB 4 - BM 45/145 non isolé  
Isolant complémentaire 50 mm
- TOUTURES**  
T1 - Casson isolé - BLC 60/320 + ouate  
T2 - Casson non isolé - BLC 60/320
- PLANCHERS**  
Panneau CLT  
Isolant verre cellulaire  
Isolant LM

Coupe 1-1 - Coupe longitudinale entre files 8 et 9



Coupe 2-2 - Coupe longitudinale entre files 6 et 7



Coupe transversale A-A

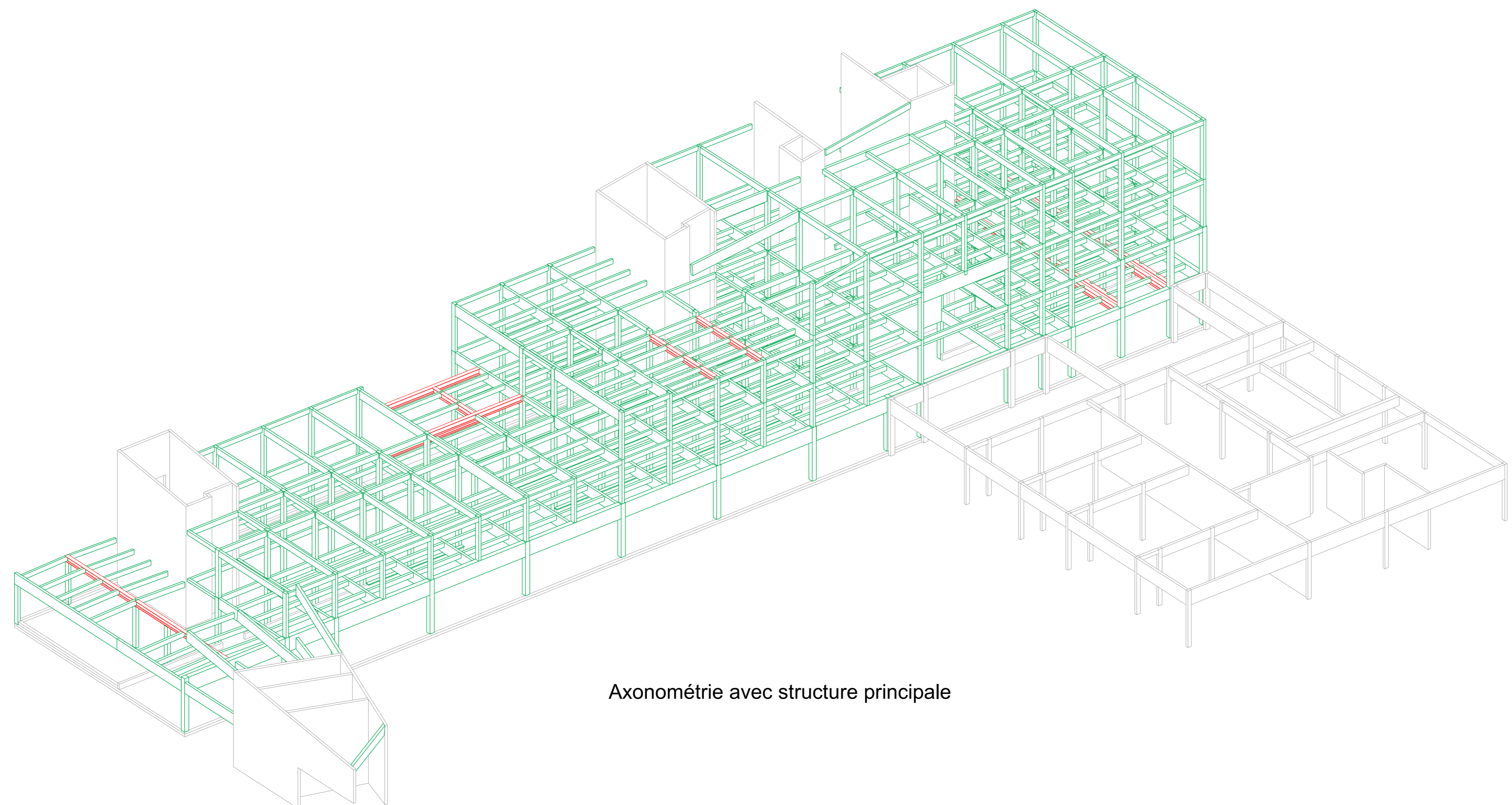
Coupe transversale B-B

Coupe transversale C-C

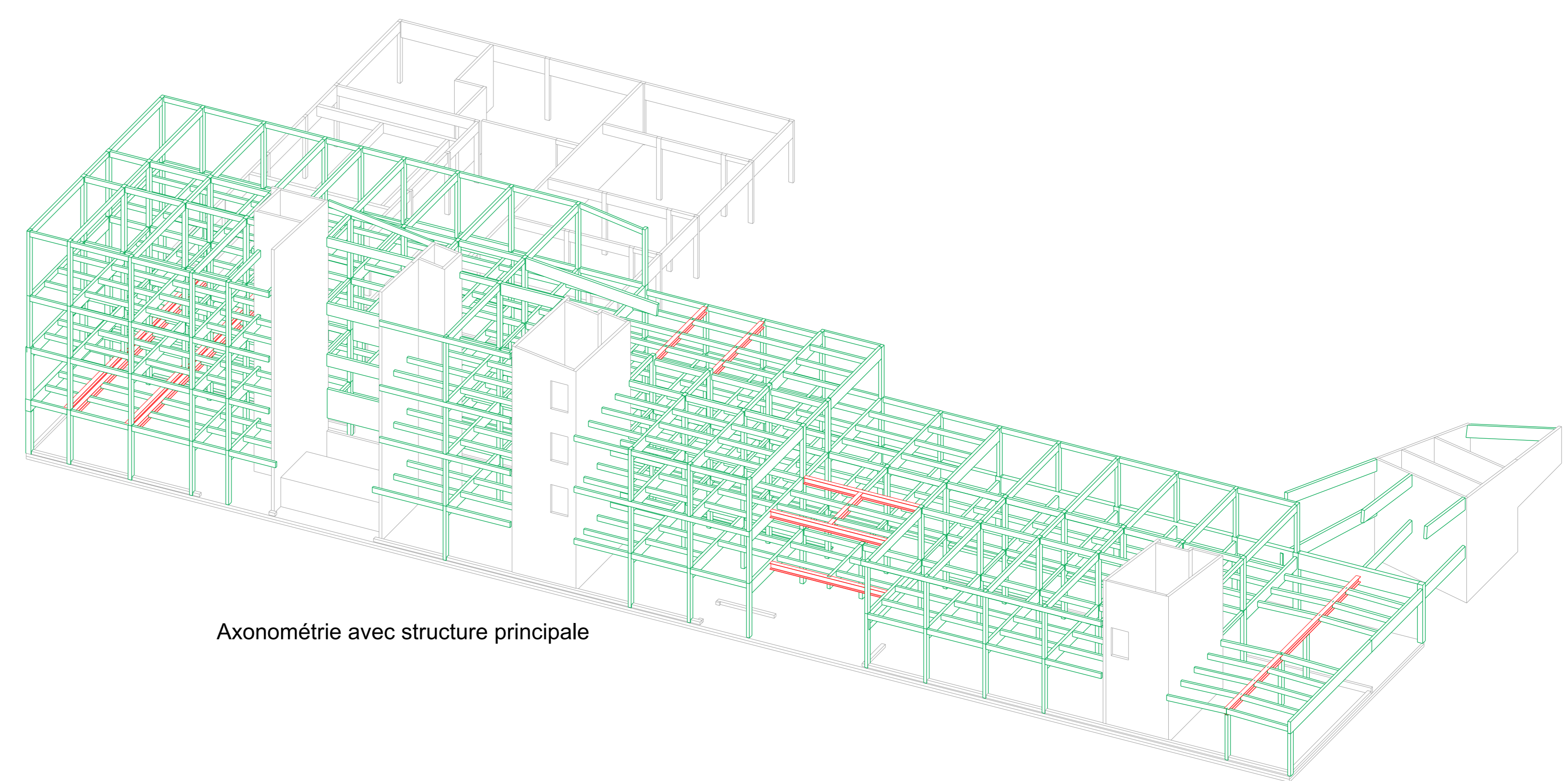
Coupe transversale D-D



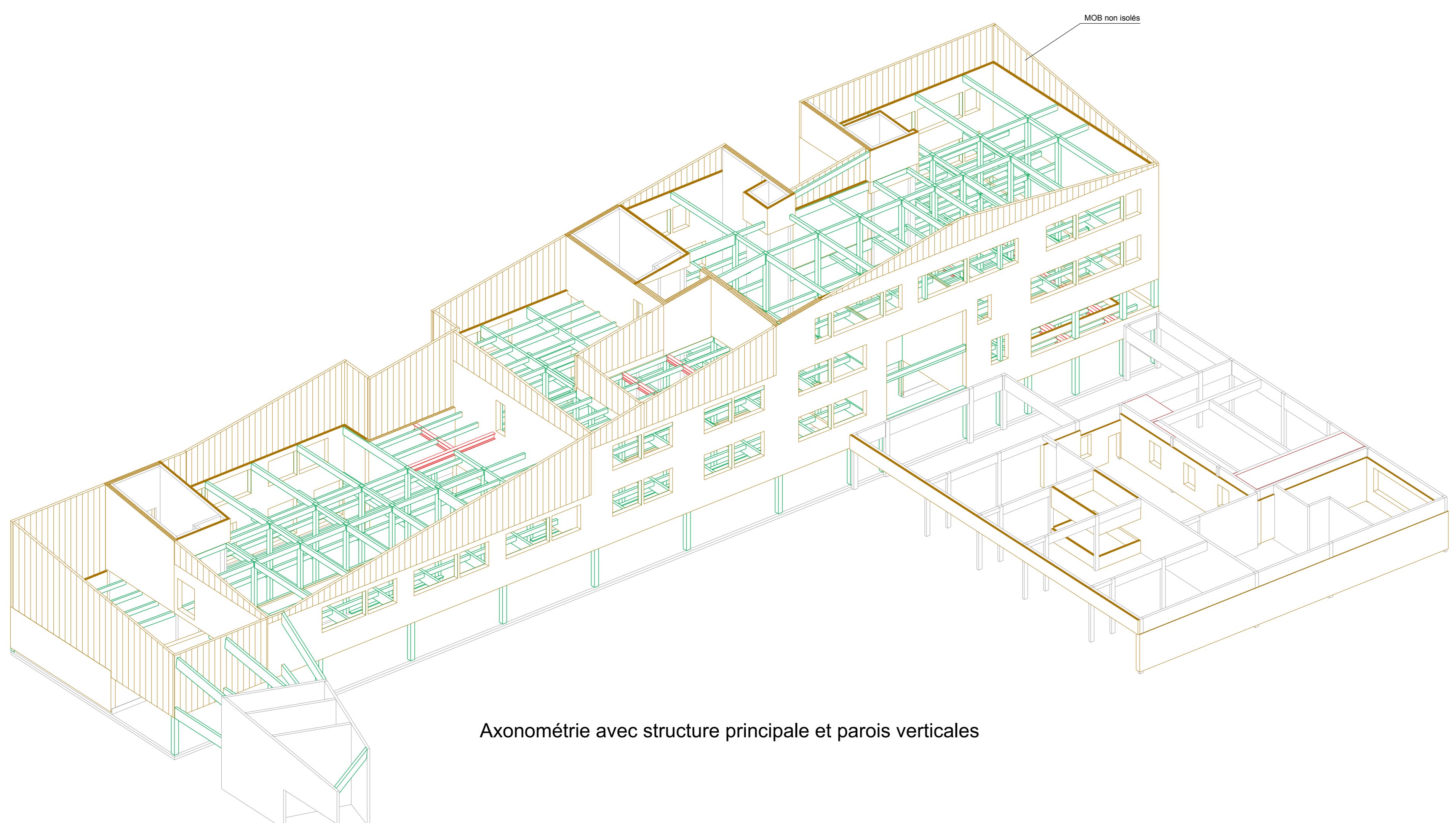
Phase	
<b>DCE</b>	
<b>STB 12</b>	
<b>A</b>	
Echelle :	
Format :	
<b>A0</b>	
Date :	
2019-05-27	
Cristelle Guironnet	
<b>COLLEGE 400 - ARTEM NANCY</b>	
<b>Axonométries</b>	
Maître d'ouvrage	
CONSEIL DEPARTEMENTAL DE MEURTHE ET MOSELLE	
48 avenue Jacques Bourd	
CO n° 90019, 54335 Nancy Cedex	
Maître d'œuvre	
MJI Architecture - Architects	
37 rue du Docteur Hérog - 37000 Tours	
43 rue Beaubourg - 75003 Paris	
MILIEU STUDIO - BET HCE	
3 rue Saint-Marie-des-Fortaux - 69001 Lyon	
BET CHOLET - BET Fluides	
11 rue de la gamelle - 63000 Clermont Ferrand	
INTEK - BET VPD	
19 Rue Edouard Vaillant - 37000 Tours	
BSSI CONSEILS - COORDINATEUR SSI	
8 rue Adolphe Besson - 54320 Maxéville	
YREAS - Economiste	
80 rue Faubourg Saint Denis - 75010 Paris	
ATELIER MOAB - Paysagiste	
40 rue Lecoq - 75018 Paris	
ANATECH - BET Mécanique-traitement du BET bois)	
285 rue Giraudou - 37000 Tours	
GAUJARD TECHNOLOGIE SCOP - BET Bât	
Immeuble LE SIREY 265 rue Pierre Ogliari - 44000 Angers	
Bureau de contrôle - CDS	
APAVE LORRAINE - CONTROLE TECHNIQUE	
3 rue de l'Euon - 54320 Maxéville	
Gaujardtechnologie scop	
Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés	
Immeuble LE SIREY 265 rue Pierre Ogliari - 44000 Angers	
Modifications	Date



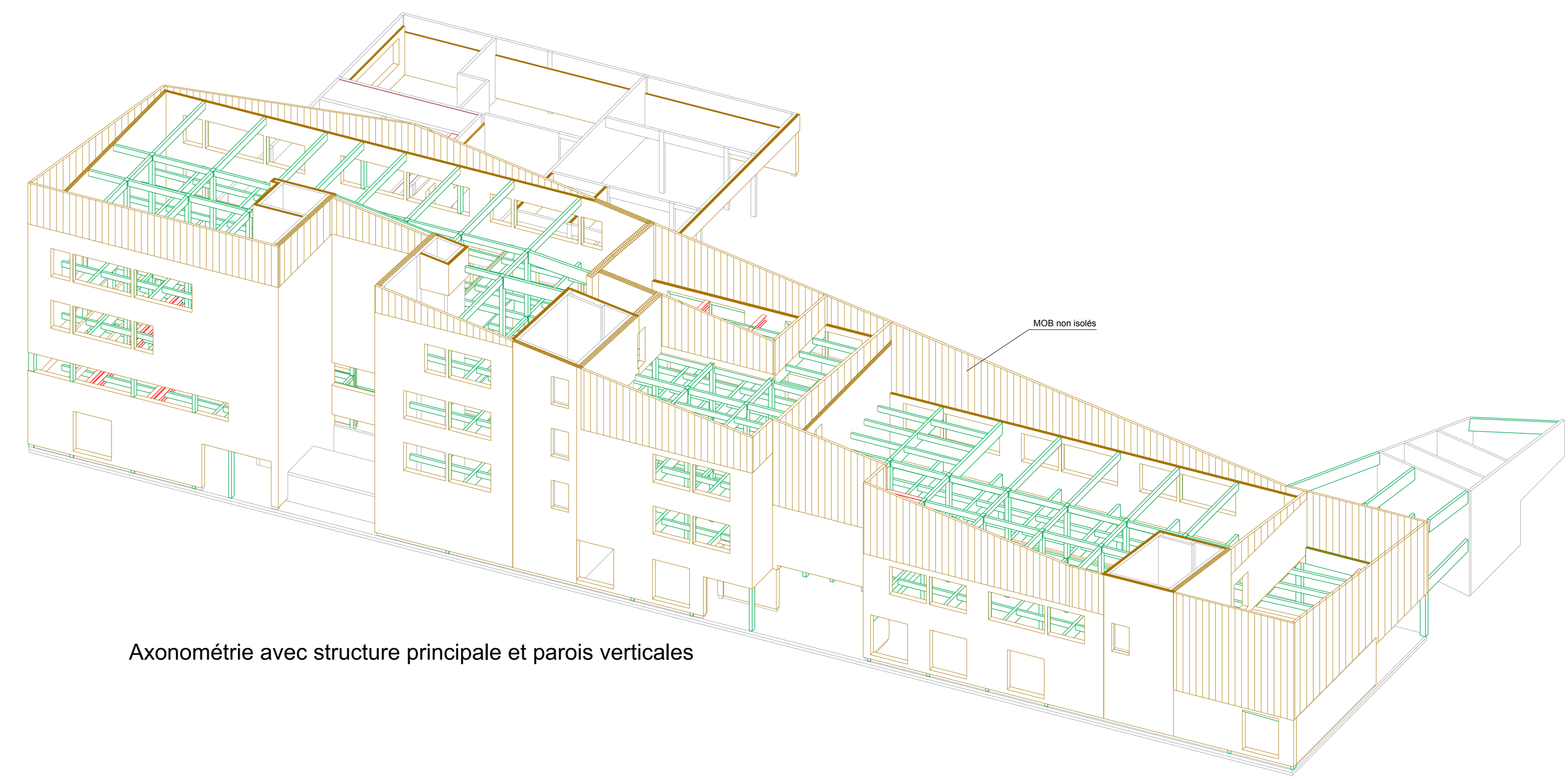
Axonométrie avec structure principale



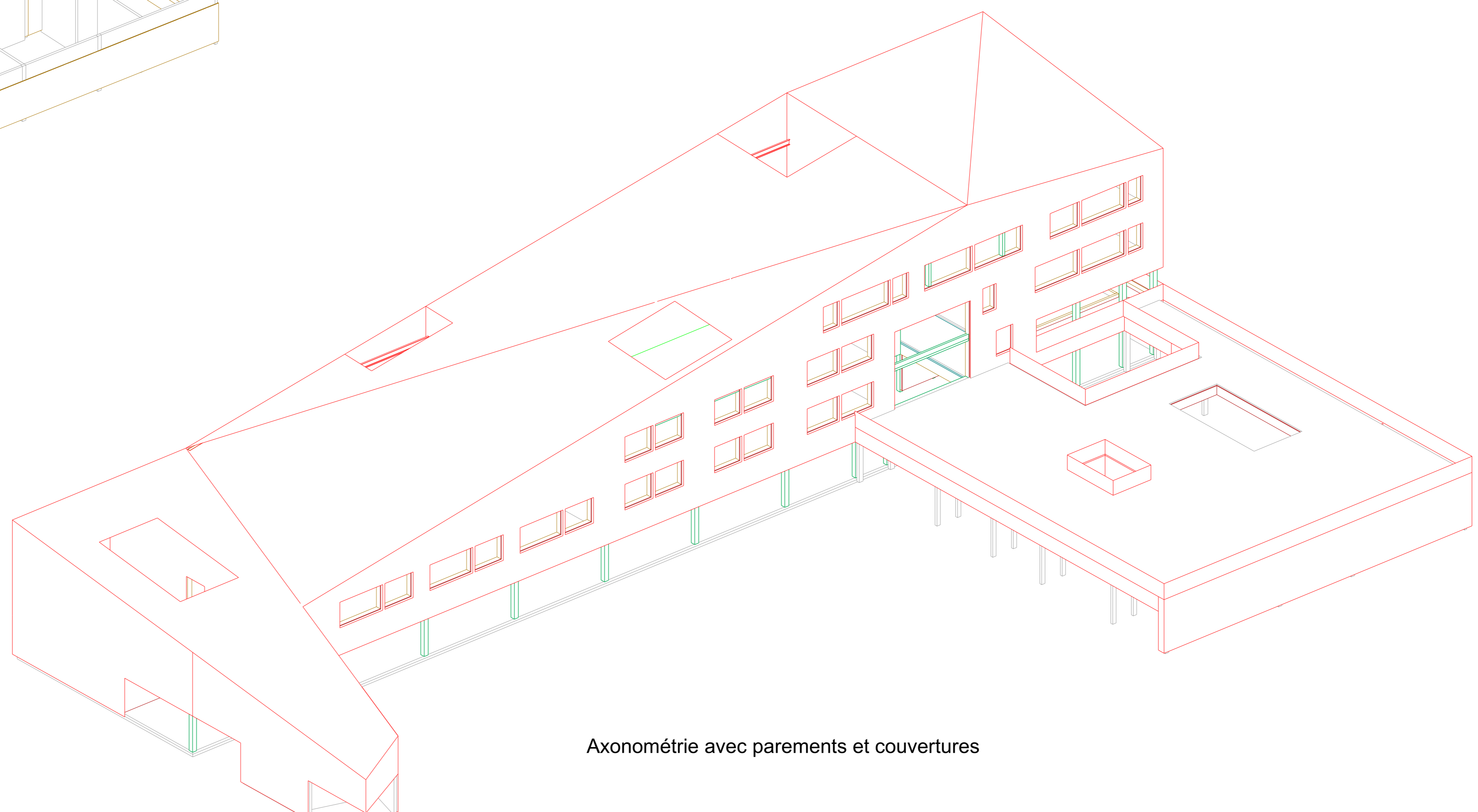
Axonométrie avec structure principale



Axonométrie avec structure principale et parois verticales



Axonométrie avec structure principale et parois verticales



Axonométrie avec parements et couvertures