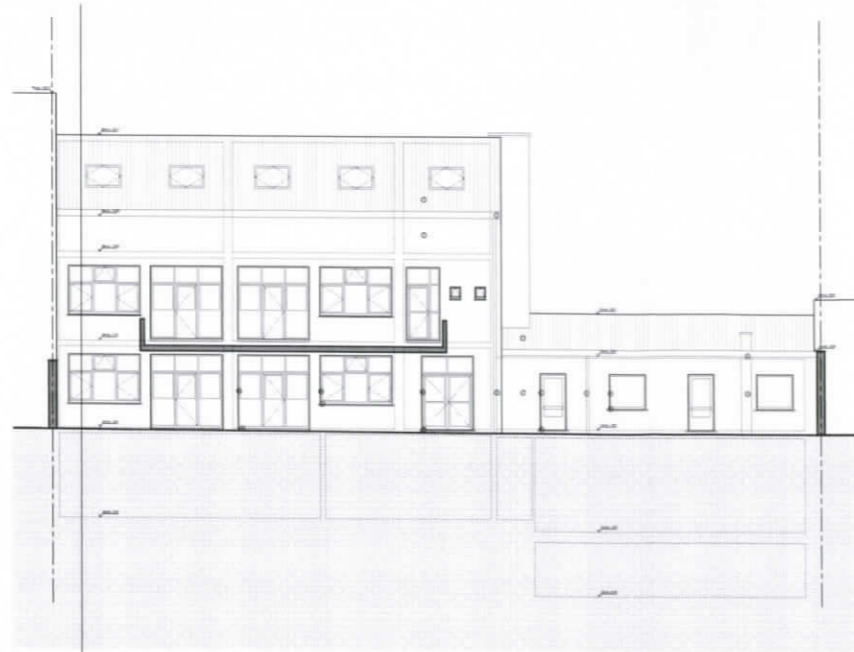




ELEVATION - façade à rue



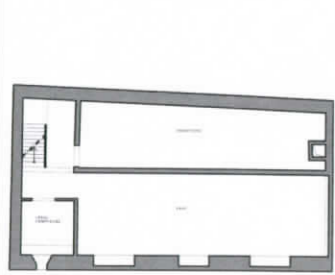
ELEVATION - façade côté cour



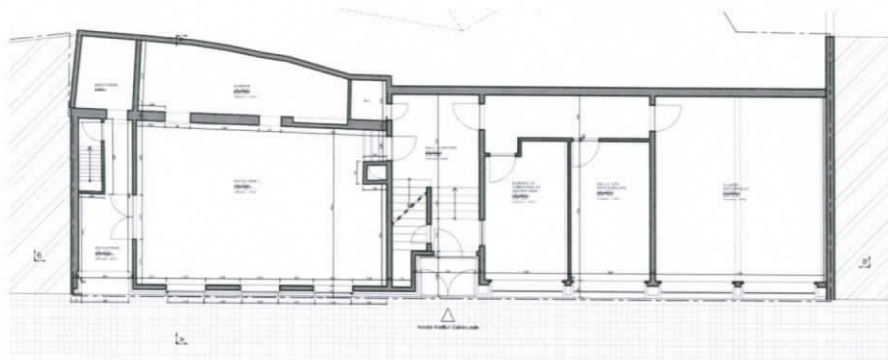
COUPE AA'



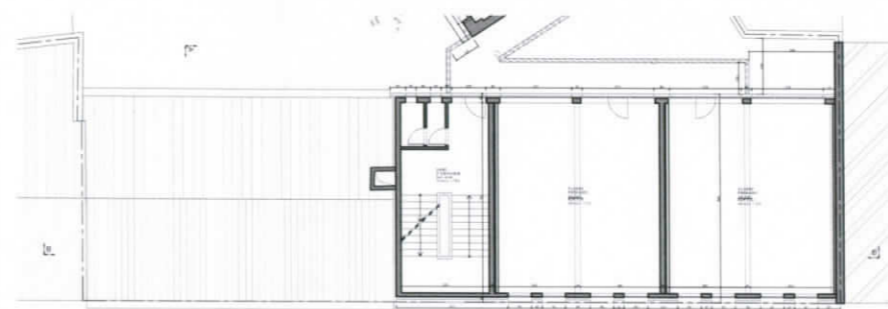
COUPE BB'



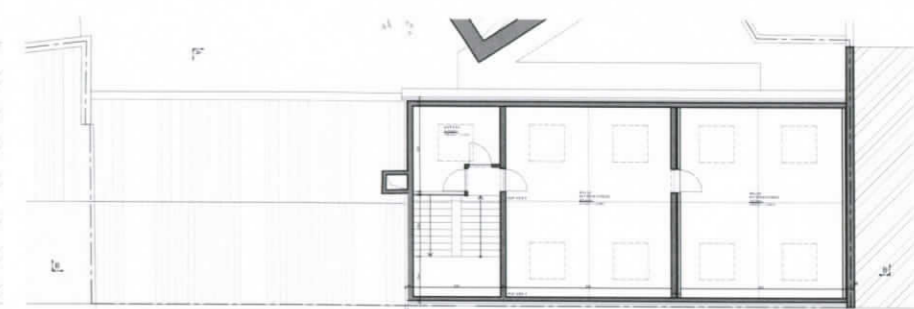
PLAN - sous-sol (inchangé)



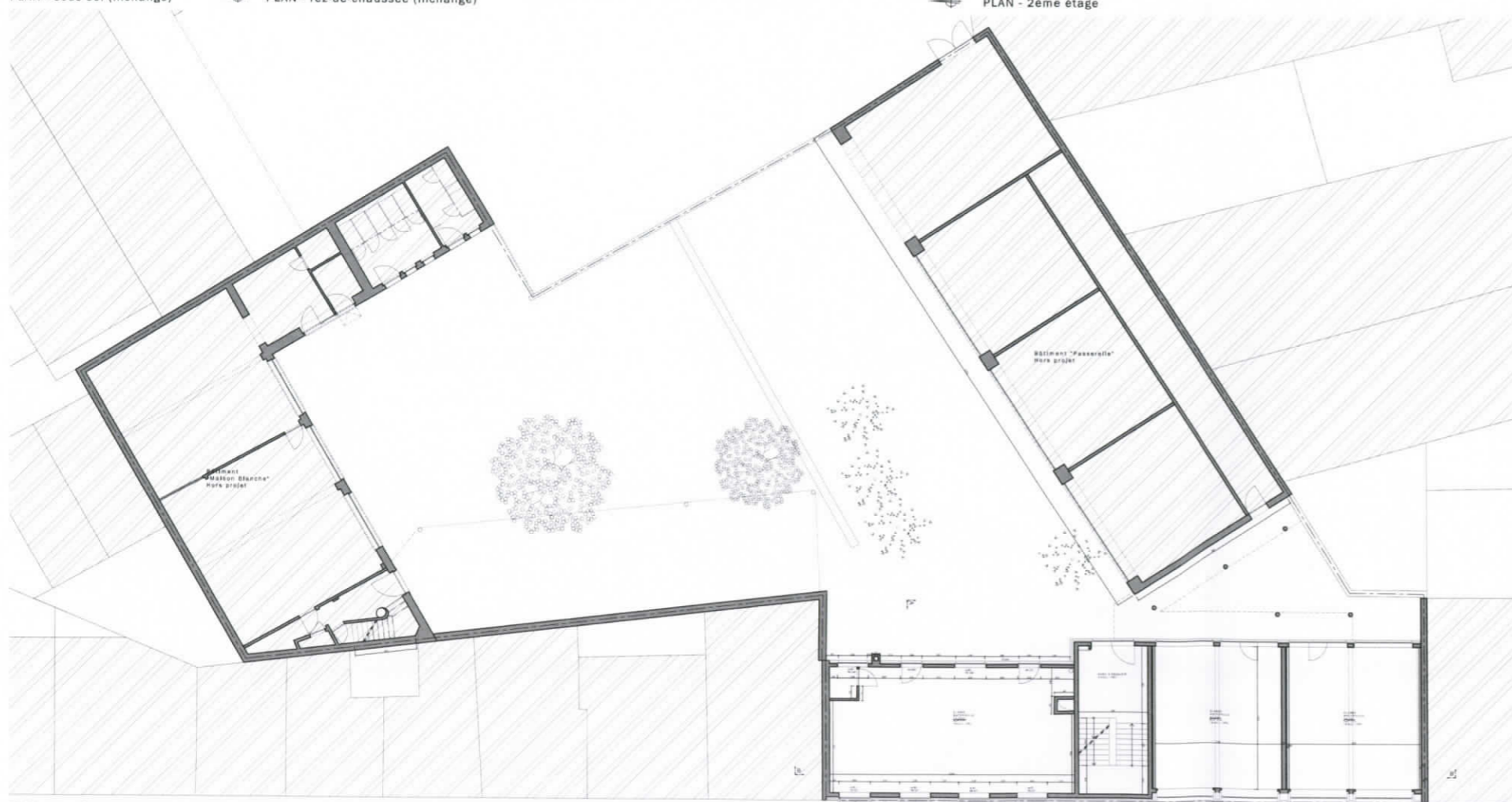
PLAN - rez-de-chaussée (inchangé)



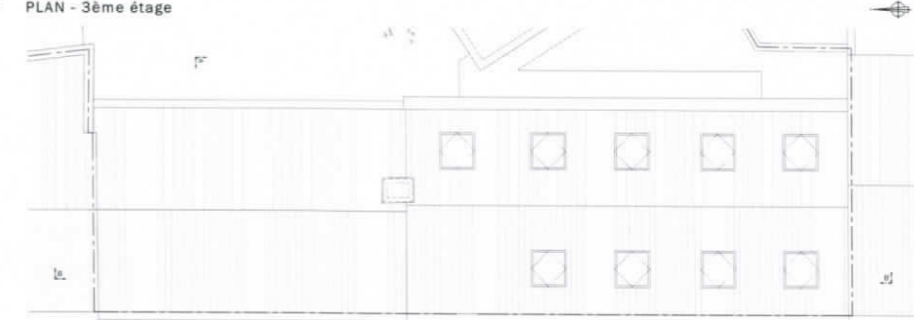
PLAN - 2ème étage



PLAN - 3ème étage



PLAN - 1er étage



PLAN - toiture

Légende des matériaux

- 1/ Façade - brique de parement teinte rouge rustique
- 2/ Façade - brique de parement teinte orange clair
- 3/ Toiture - tuiles en terre cuite teinte foncée
- 4/ Châssis existant - bois peint coloré
- 5/ Châssis existant - bois lasure foncée à l'étage et peint gris au RDC
- 6/ Châssis existant - PVC blanc
- 7/ Porte entrée existante bois naturel et grille en acier teinte rouge foncée
- 8/ Pierre bleue
- 9/ Descente d'eau pluviale et gouttière (zinc)

RÉGION DE BRUXELLES-CAPITALE
VILLE DE BRUXELLES

Objet du projet
Ecole Saint-Louis; Réhabilitation du bâtiment à rue sur 2 niveaux
Institut Saint-Louis rue du Cardinal 32 à 1000 Bruxelles
cadastre division: 6 section F numéro 937

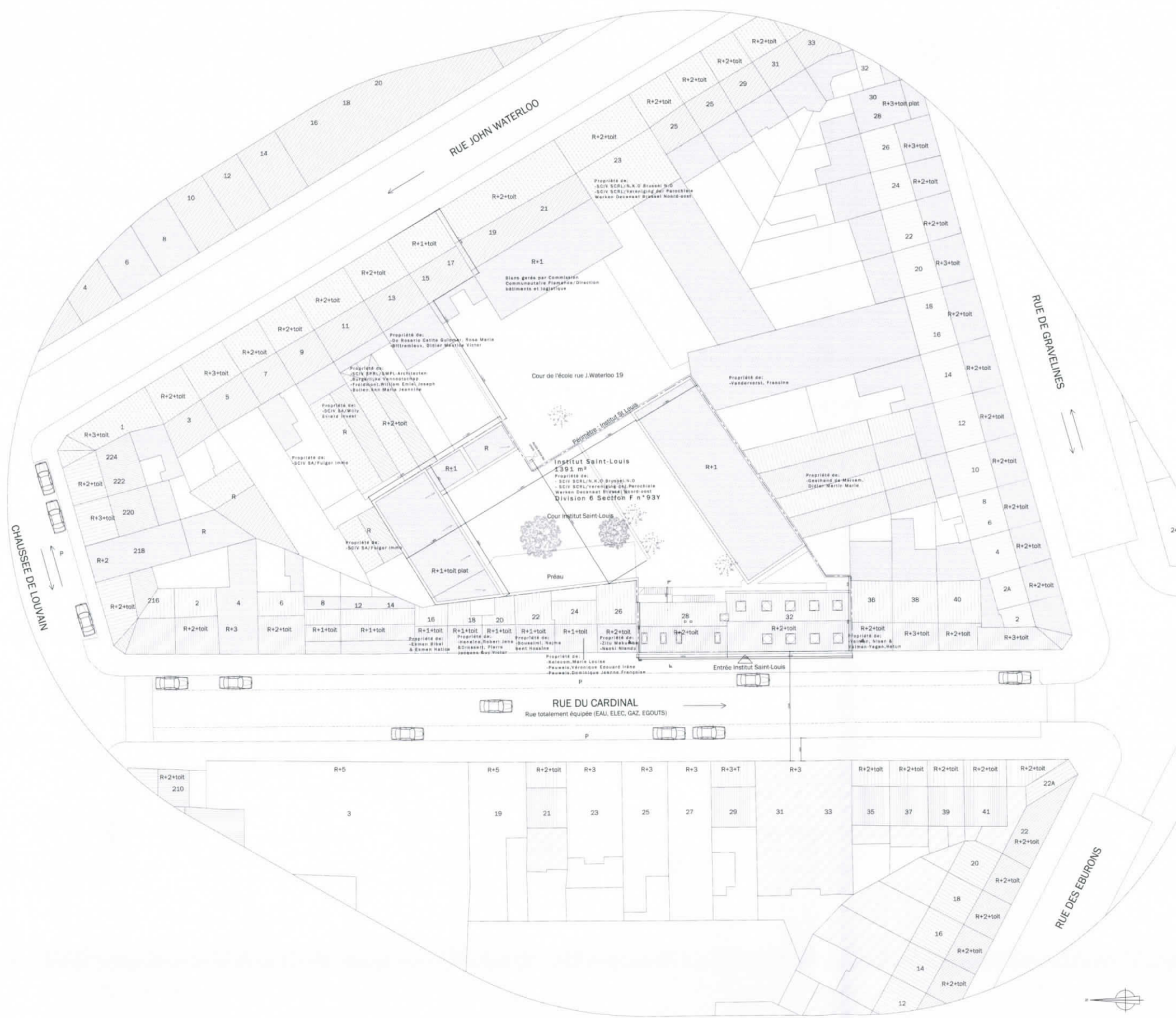
Maître de l'Ouvrage
Institut Saint-Louis
Rue du Marais 113 à 1000 Bruxelles

Architecte
ARCADIE

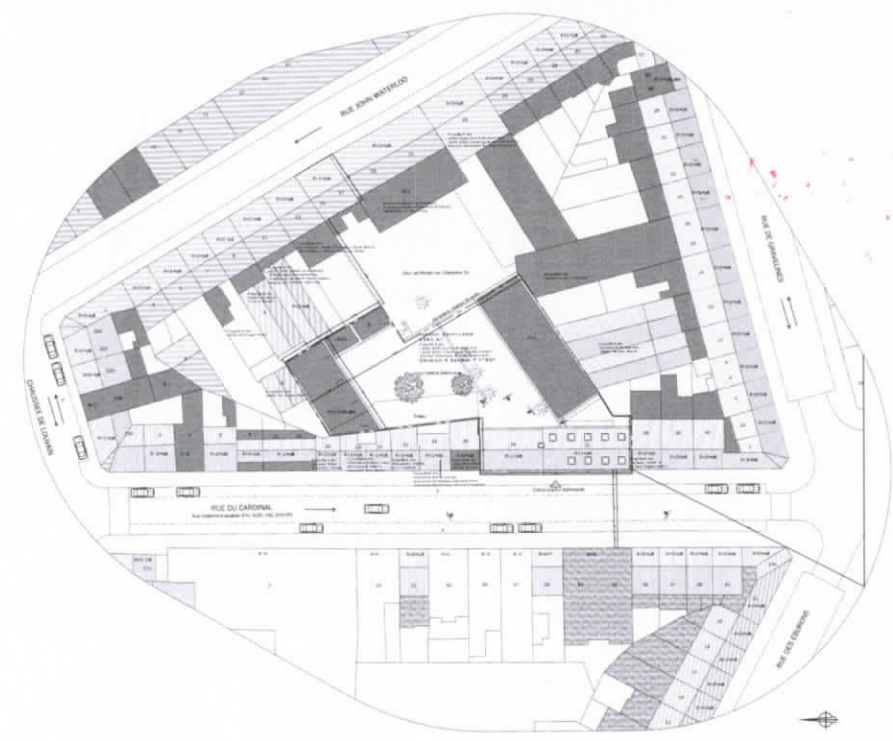
Ingénieur en stabilité
BGS - Richard SIMONET
Chaussée de Nèmur 119/2
1402 Nivelles
T: 067/22.24.37

SITUATION EXISTANTE
PLANS - COUPES - ELEVATIONS
Echelle 1:100

STLOUIS 01.2.PU / 02-04-2018



PLAN D'IMPLANTATION - situation projetée



PLAN D'IMPLANTATION - situation existante

RÉGION DE BRUXELLES-CAPITALE
VILLE DE BRUXELLES

Objet du projet
Ecole Saint-Louis: Rehausse du bâtiment à rue sur 2 niveaux
Institut Saint-Louis rue du Cardinal 33 à 1000 Bruxelles
cadastre division 6 section F numéro 93Y

Maitre de l'Ouvrage
Institut Saint-Louis
Rue du Marais 113 à 1000 Bruxelles

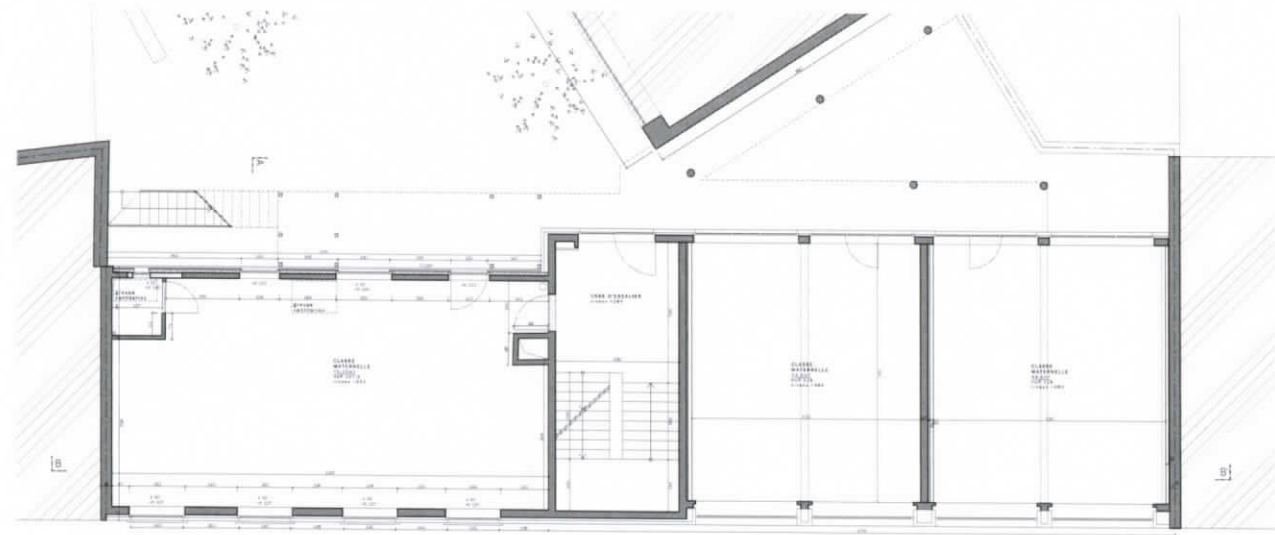
Architecte
ARCANNE
Rue de la Chapelle 10
1050 Bruxelles
Tél: 02 735 11 11
www.arcanne.be

Ingénieur en stabilité
BOS - Richard SIMONET
Chaussée du Namur 118/2
1402 Nivelles
T: 067/22.34.37

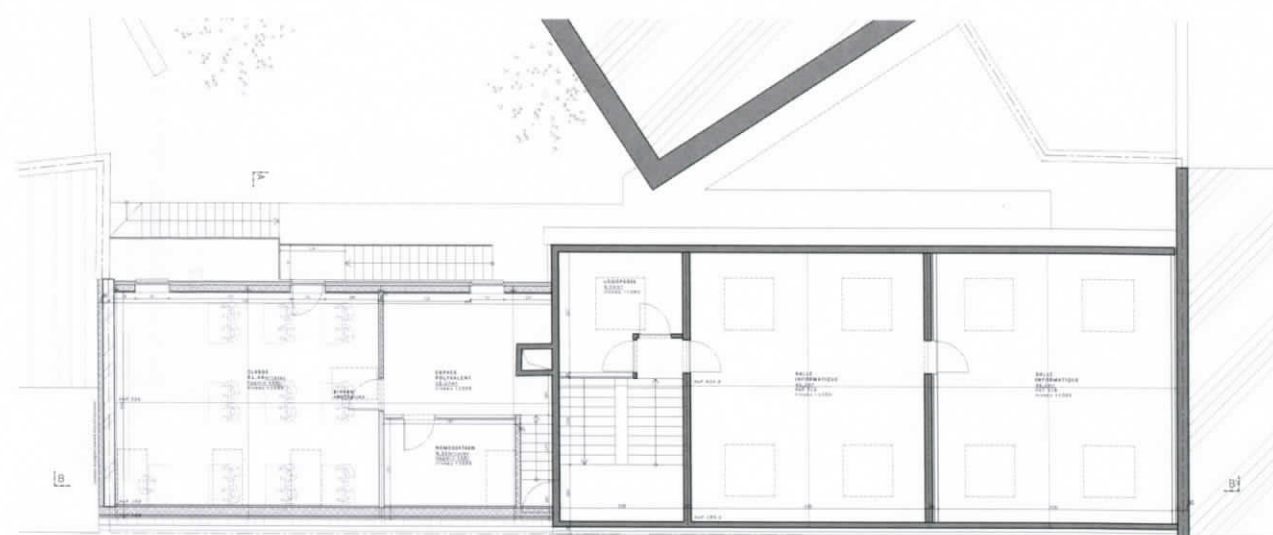
SITUATION EXISTANTE
PLAN D'IMPLANTATION
Echelle 1:500

SITUATION PROJETEE
PLAN D'IMPLANTATION
Echelle 1:200

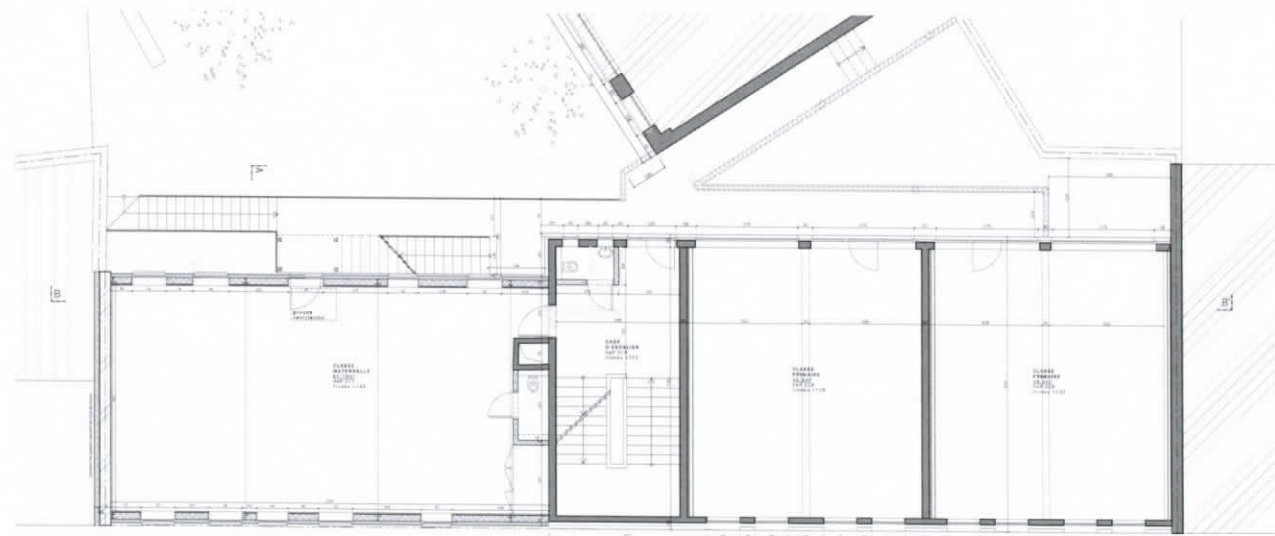
STLOUIS 02.2.PU / 02-04-2018



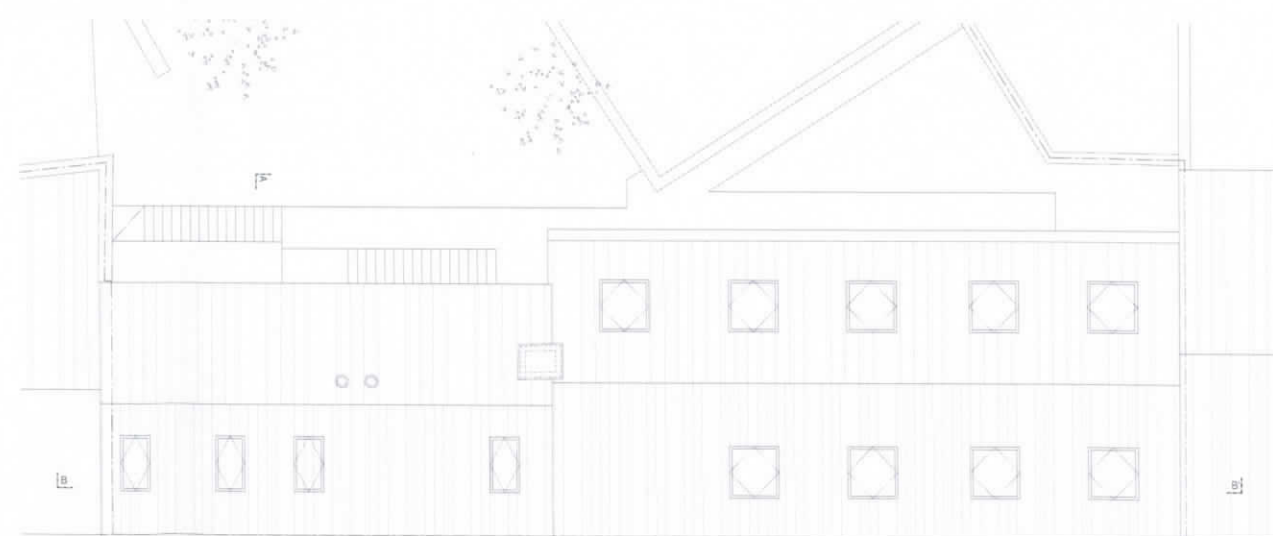
PLAN - 1er étage



PLAN - 36me étage



PLAN - 20me étage



PLAN - 38me étage

- éléments existants
- maçonnerie à démolir
- nouvelle maçonnerie
- isolation

RÉGION DE BRUXELLES-CAPITALE
VILLE DE BRUXELLES

Objet du projet
Ecole Saint-Louis - Réseau du Séminaire à rue aux 21 Toitures
Immeuble Saint-Louis rue du Cardinal 02 à 1000 Bruxelles
Cadastre n° 02/0001/0001/0001/0001

Maître de l'Ouvrage
Monsieur Stéphane
Rue du Marais 123 à 1000 Bruxelles

Architecte
ARCANE

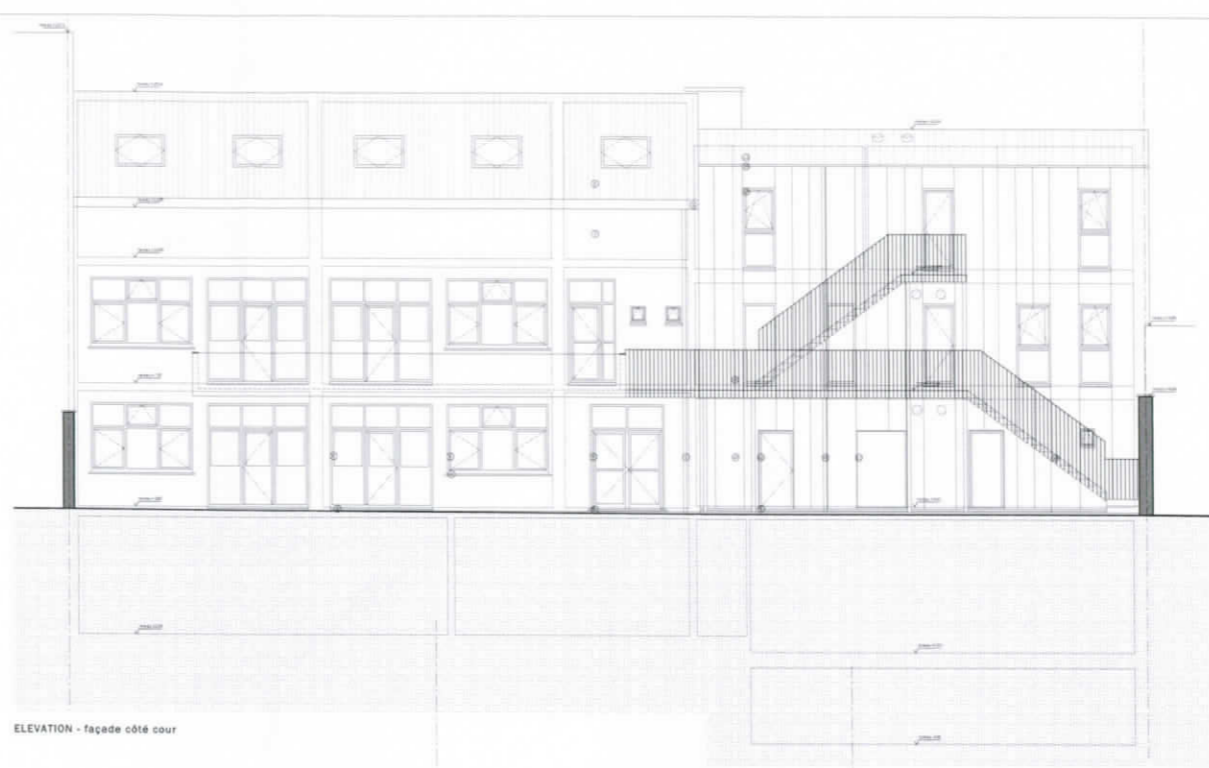
Ingénieur en stabilité
M. Remy GONZALEZ
Chemin de la Vallée 1200
1050 Woluwe
T. 02/2224.31

SITUATION PROJETEE
PLANS
Echelle 1/50

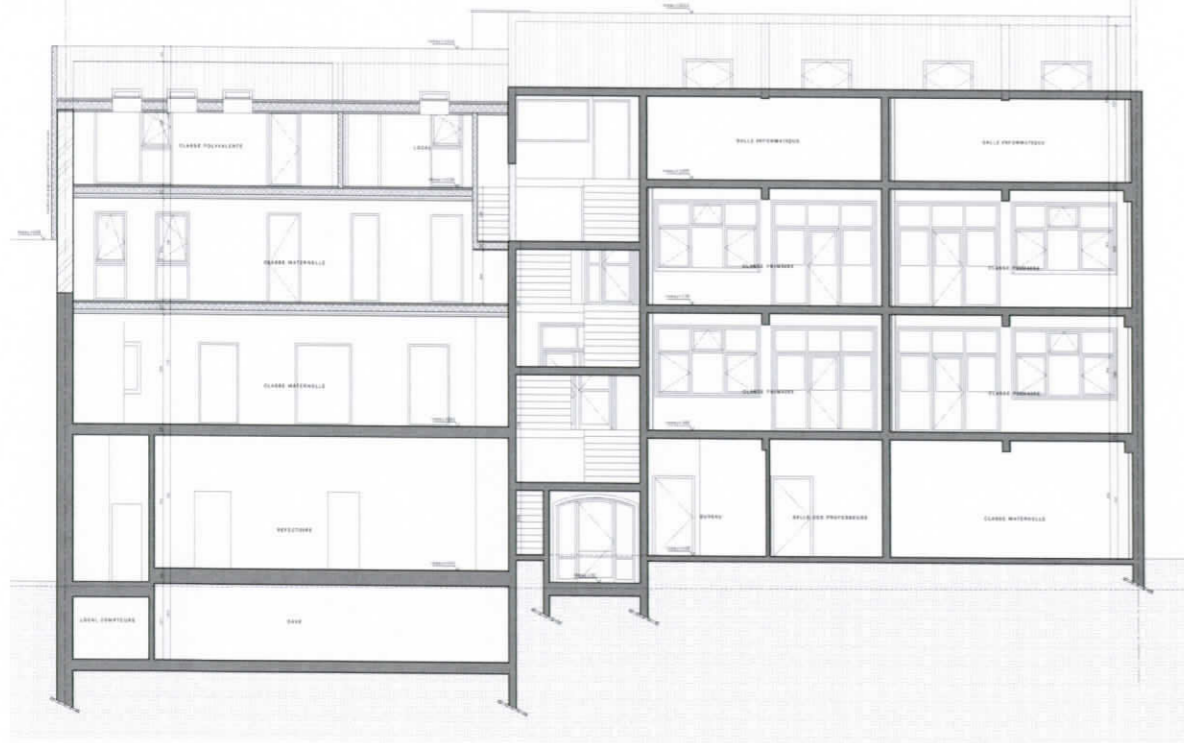
STLOUIS 03.2.PU / 02-04-2018



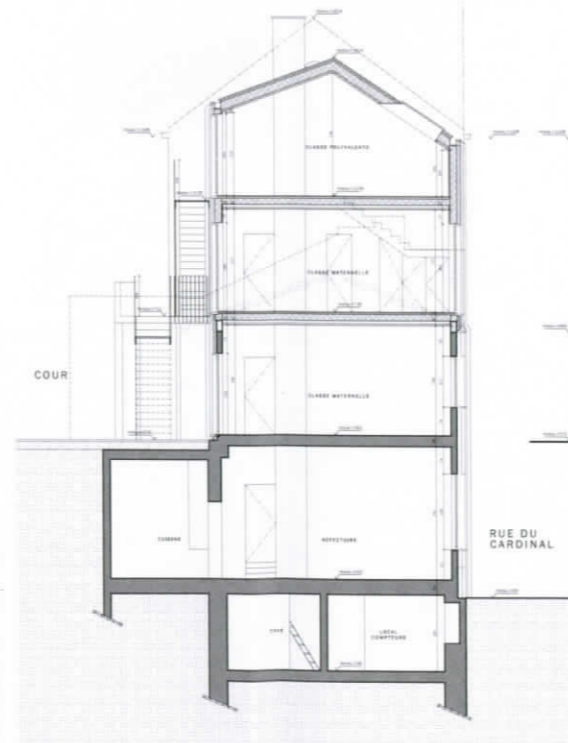
ELEVATION - façade à rue



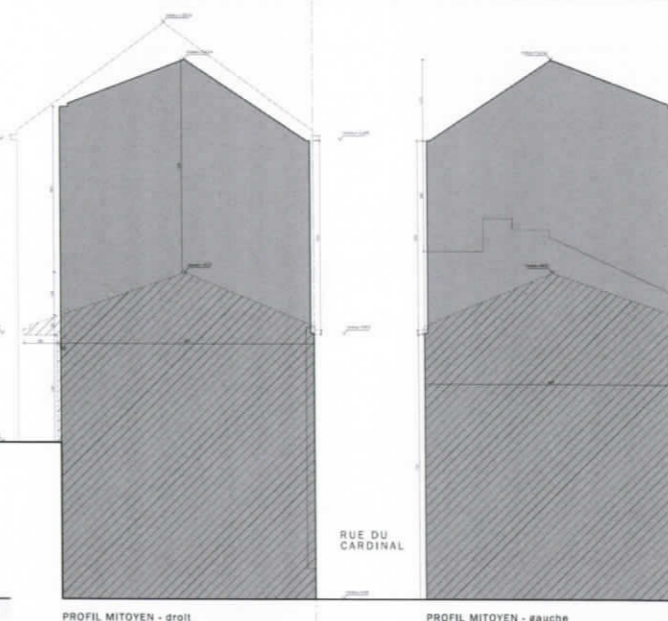
ELEVATION - façade côté cour



COUPE AA'



COUPE BB'



- éléments existants
- maçonnerie à démolir
- nouvelle maçonnerie
- isolation

Légende des matériaux

- 1/ Façade existante - brique de parement teinte rouge rustique
- 2/ Façade existante - brique de parement teinte orange clair
- 3/ Toiture existante - tuiles en terre cuite teinte foncée
- 4/ Châssis existant - bois à repeindre blanc
- 5/ Châssis existant - bois lasure foncée
- 6/ Châssis existant - PVC blanc
- 7/ Porte d'entrée existante bois naturel et grille en acier teinte rouge foncée
- 8/ Pierre bleue
- 9/ Descente d'eau pluviale et gouttière existante (zinc)
- 10/ Nouvelle façade - plaqué fibre ciment ton clair
- 11/ Nouvelle toiture - tuiles en terre cuite teinte rustique
- 12/ Nouveau châssis et seuil en aluminium - ton blanc
- 13/ Escalier et passerelle - acier galvanisé
- 14/ Gard-corps - acier thermo-laqué blanc
- 15/ Nouvelle rive - acier thermo-laqué gris
- 16/ Nouvelle descente d'eau pluviale (zinc prépatiné)

RÉGION DE BRUXELLES-CAPITALE
VILLE DE BRUXELLES

Objet du projet
Rénovation thermique et énergétique d'un lot d'immeubles
Mairie Royale - Rue du Cardinal 12 à 1000 Bruxelles
Mairie Royale - Section Provinciale 331

Maitre de l'Ouvrage
Mairie de Brussels
Rue du Meuse 115 à 1000 Bruxelles

Architecte
ARCADIE

Ingenieur en stabilité
DR. Pierre BÉGIN
Chambre de Commerce N°20
1000 Bruxelles
T: 02/47828431

SITUATION EXISTANTE
PLAN D'IMPLANTATION
Echelle 1/500

SITUATION PROJETEE
PLAN D'IMPLANTATION
Echelle 1/200

STLOUIS 04.2.PU / 02-04-2018