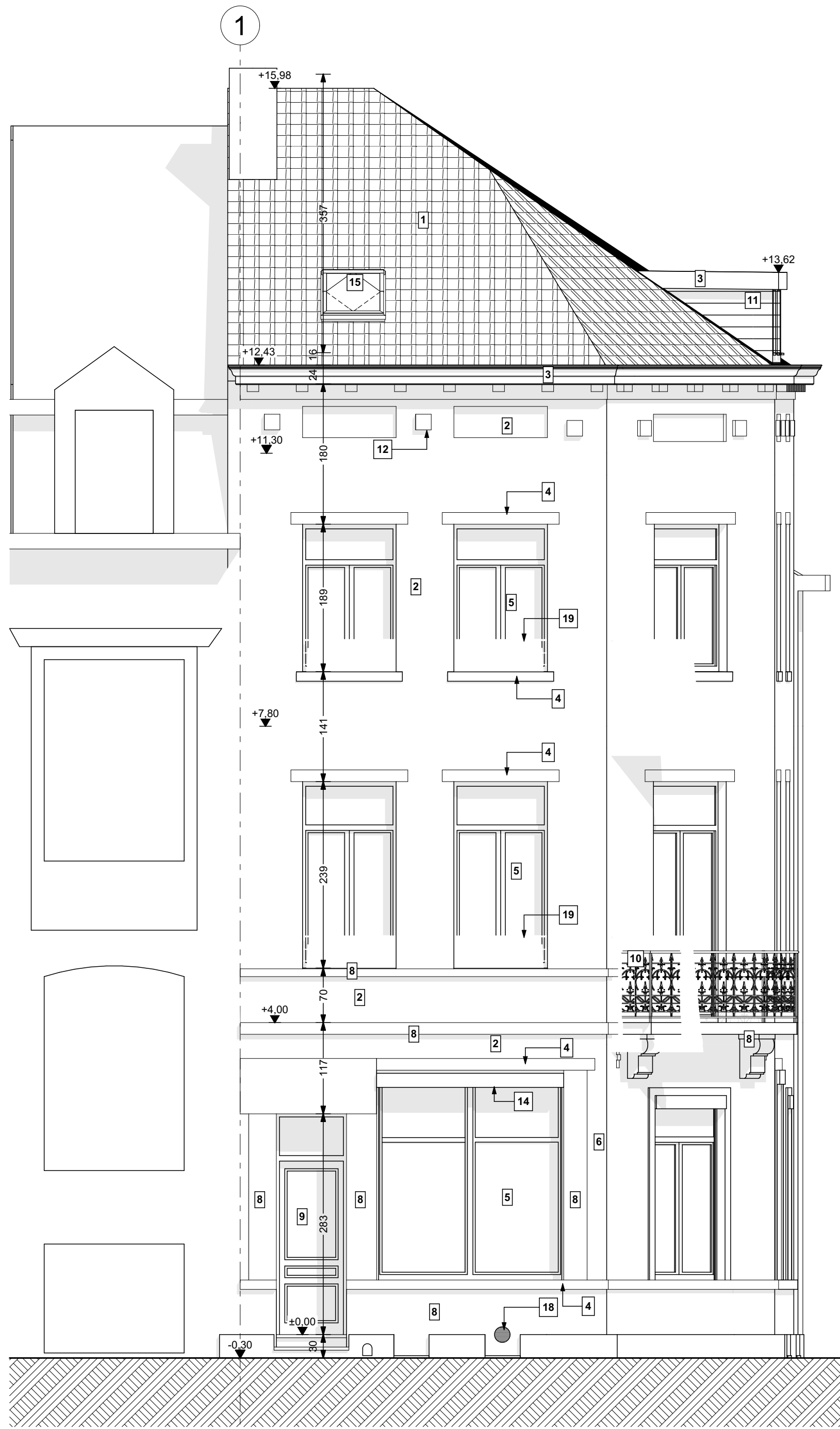


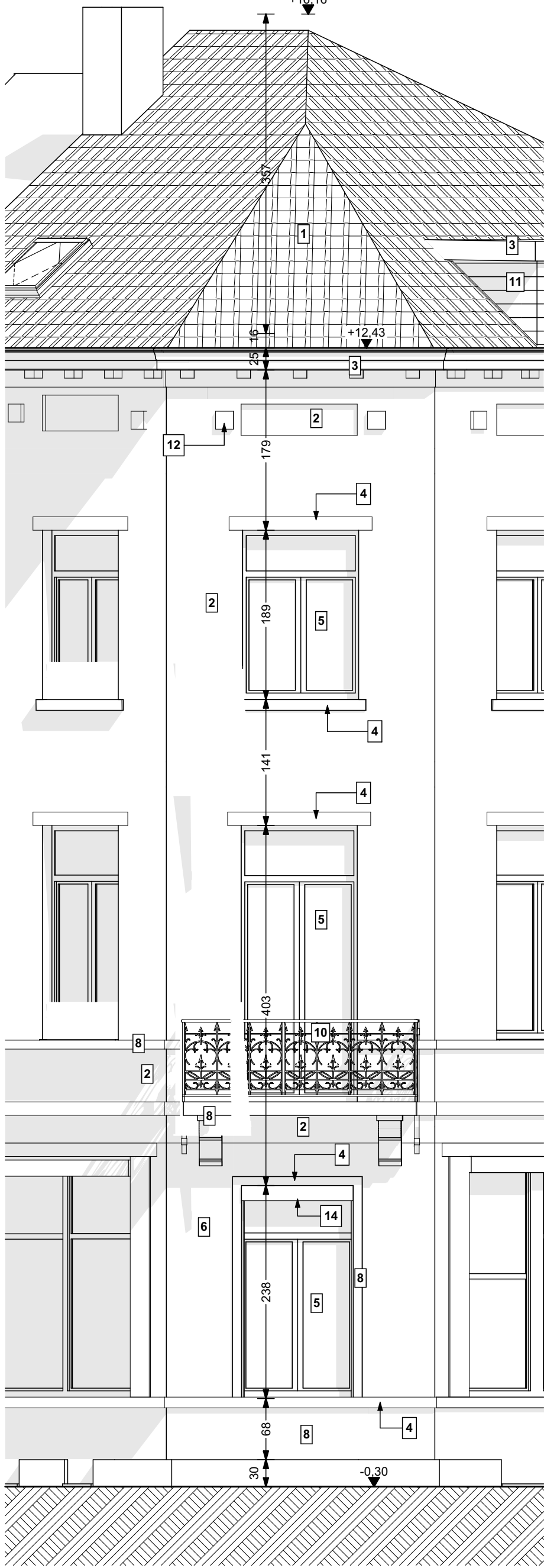
COMBLES (DE FAIT)

1:50



FAÇADE MÉRODE (1)

1:50



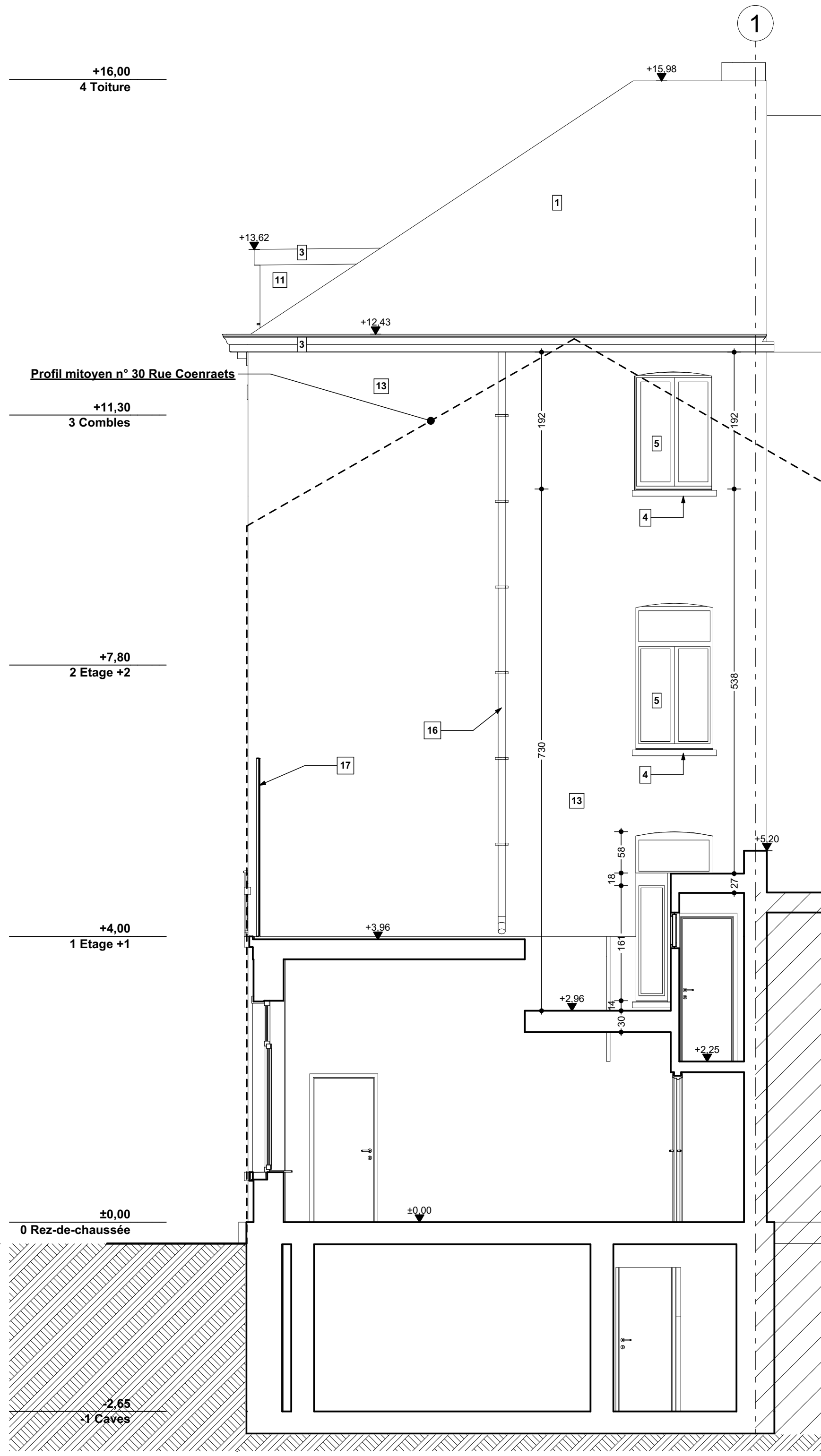
FAÇADE D'ANGLE (1)

1:50



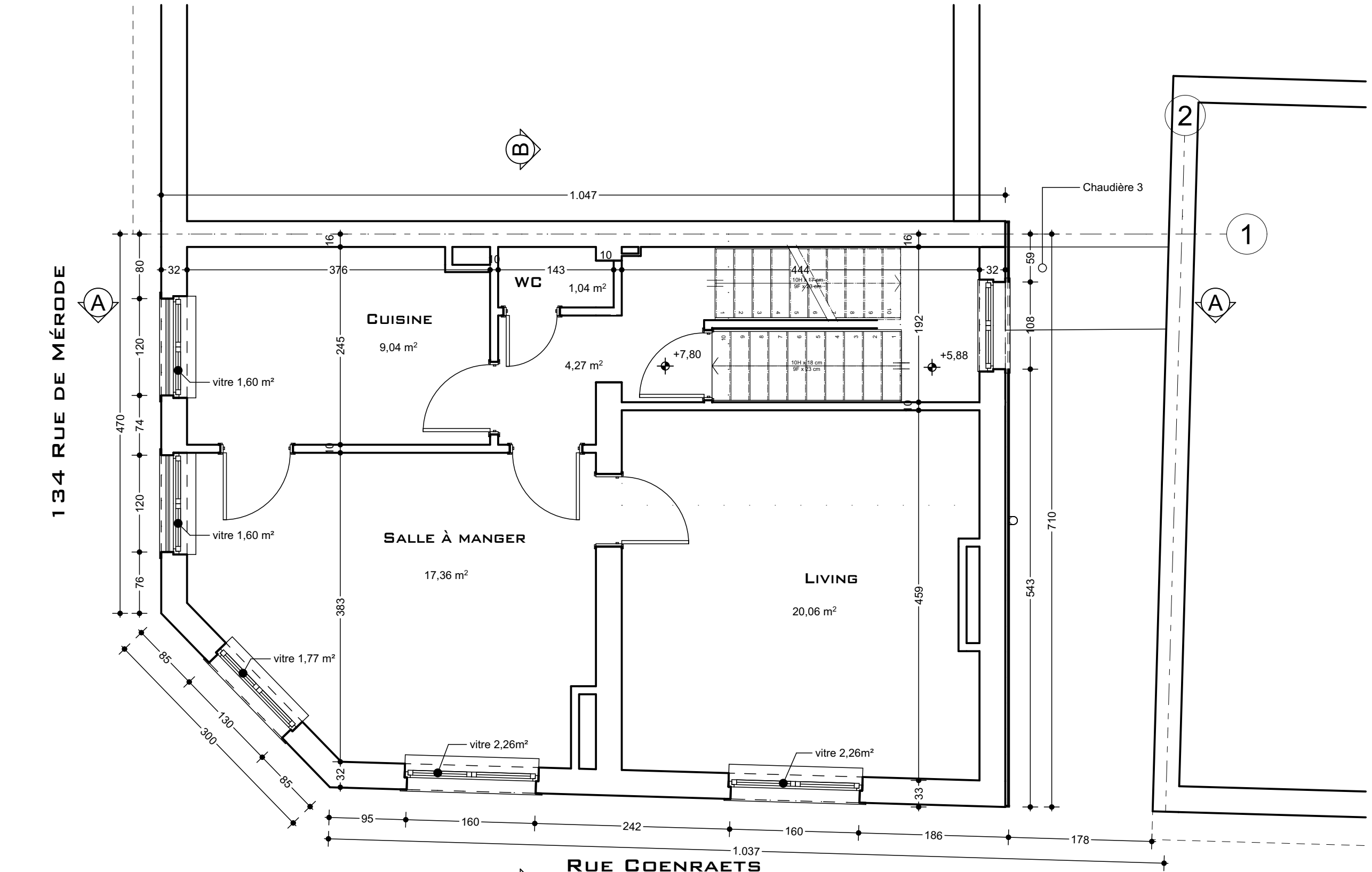
FAÇADE COENRAETS

1:50



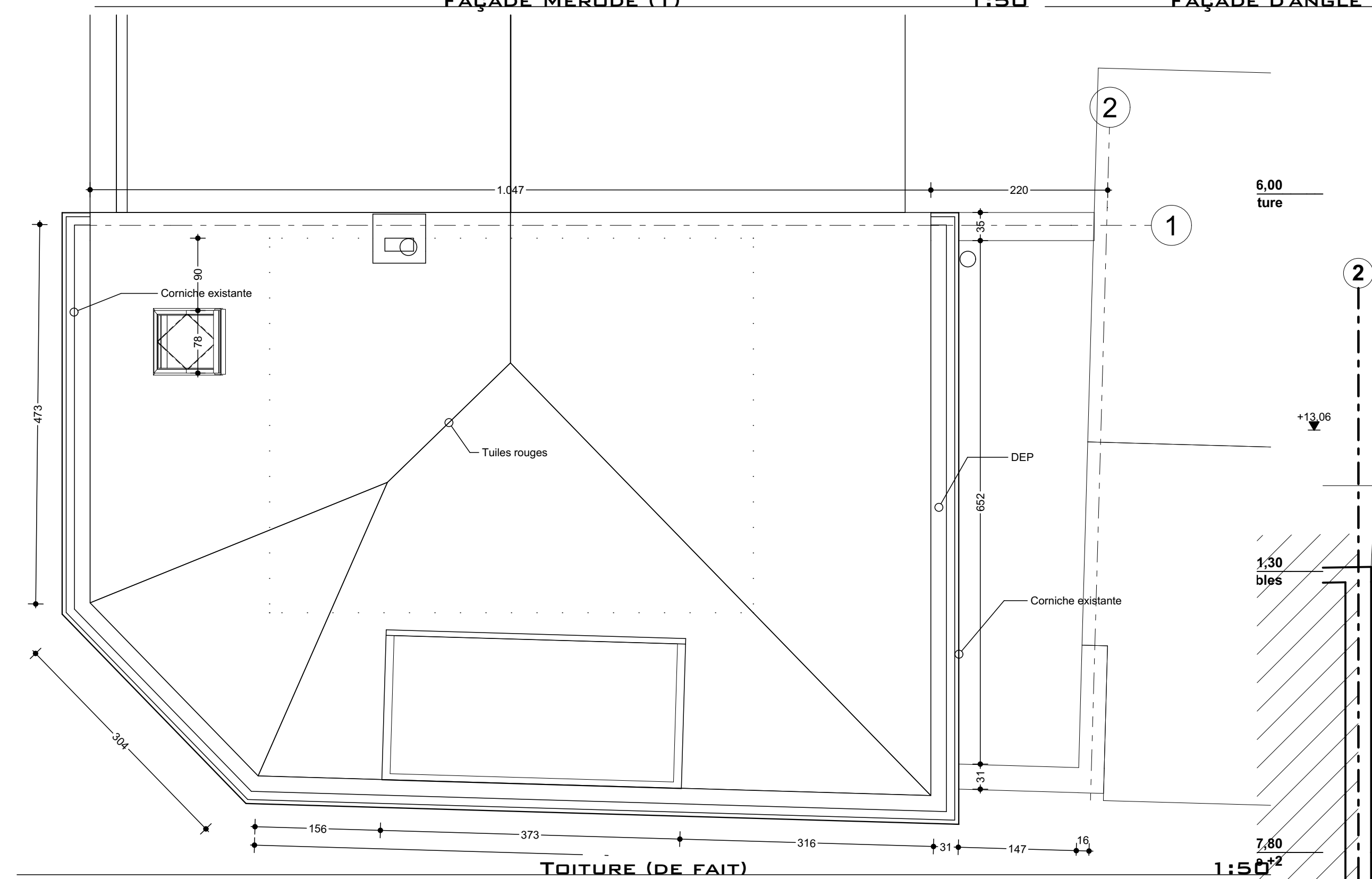
COUPE CC (DE FAIT)

1:50



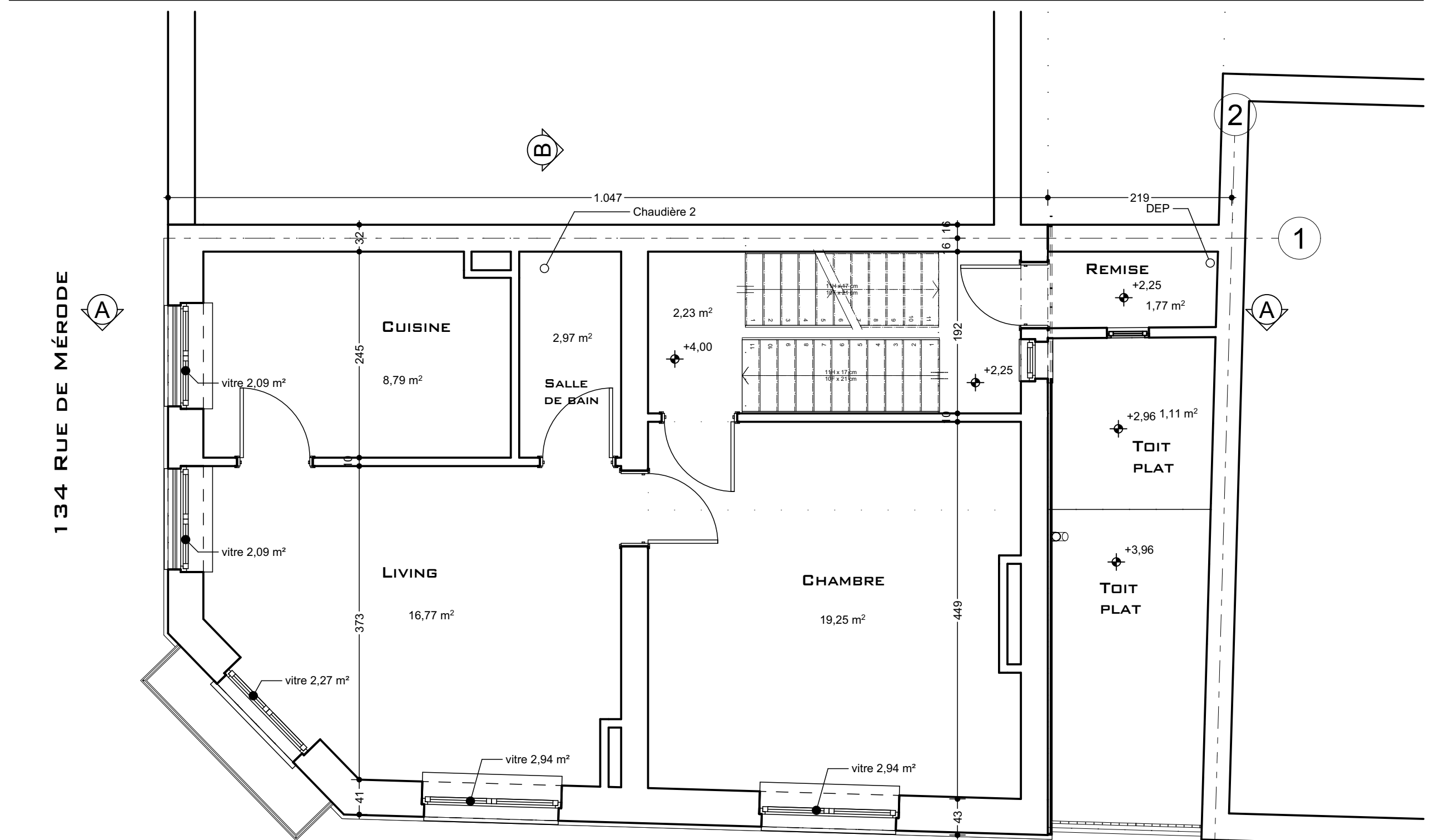
ETAGE +1 (DE FAIT)

1:50



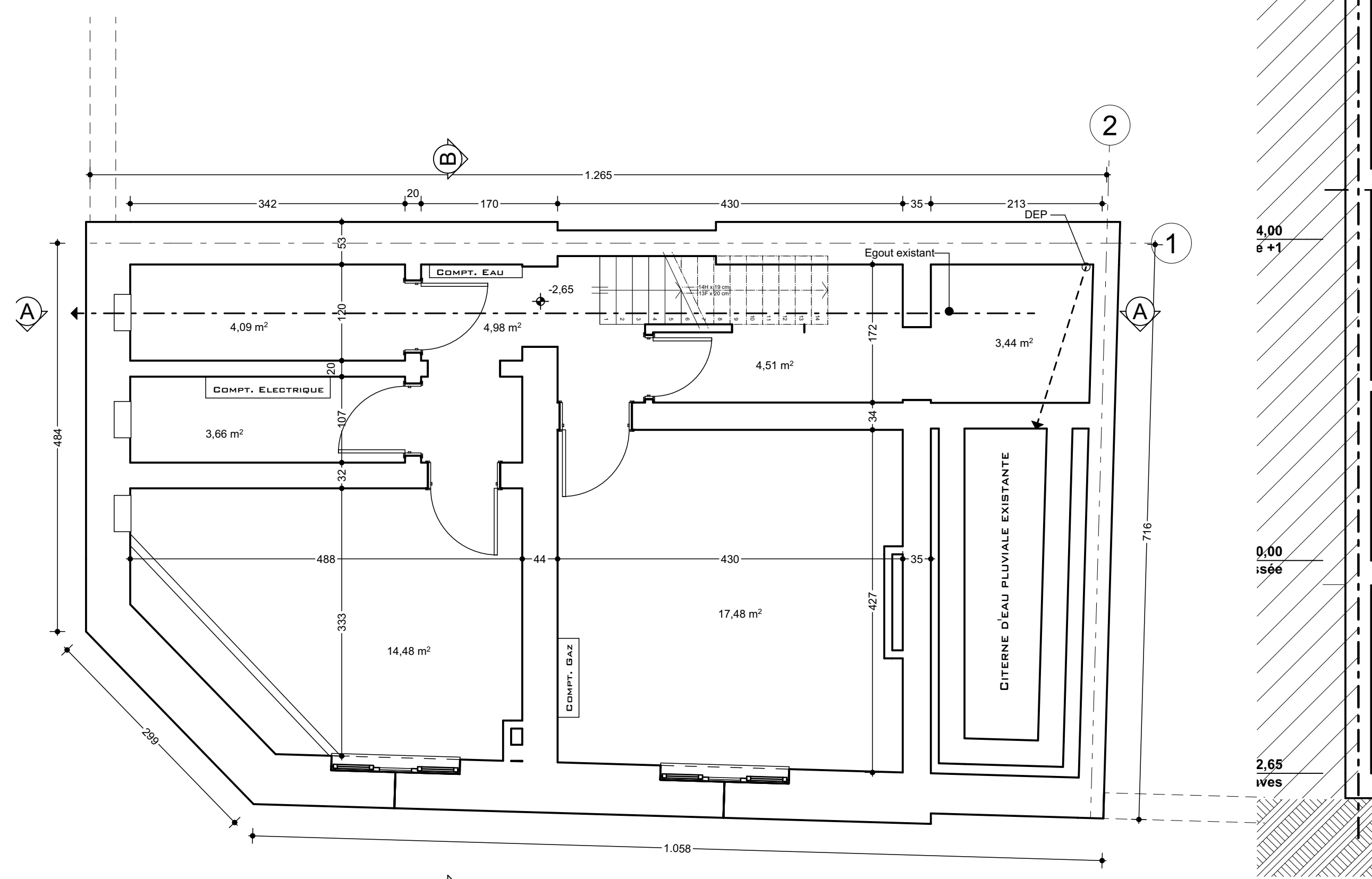
TOITURE (DE FAIT)

1:50



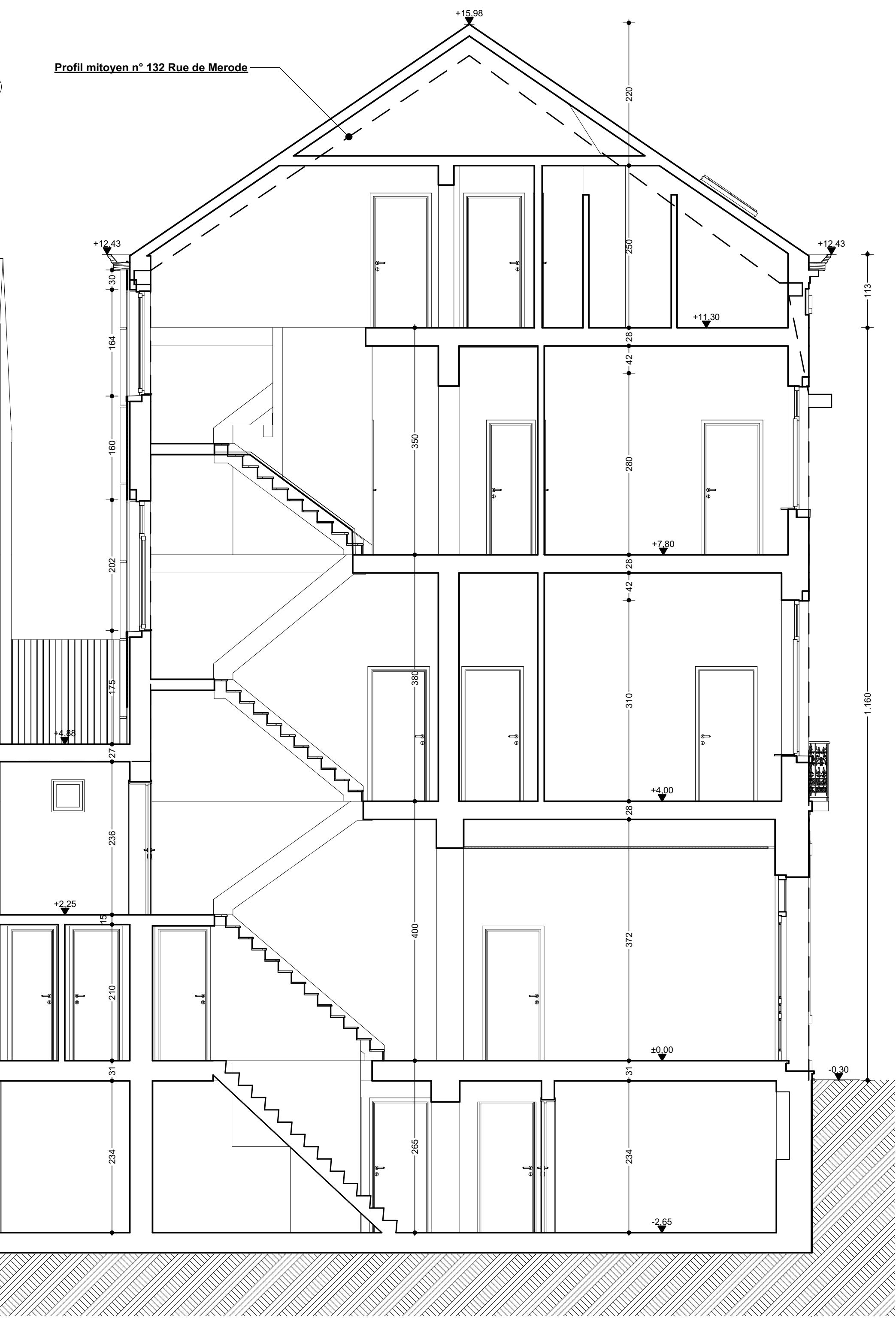
ETAGE +2 (DE FAIT)

1:50



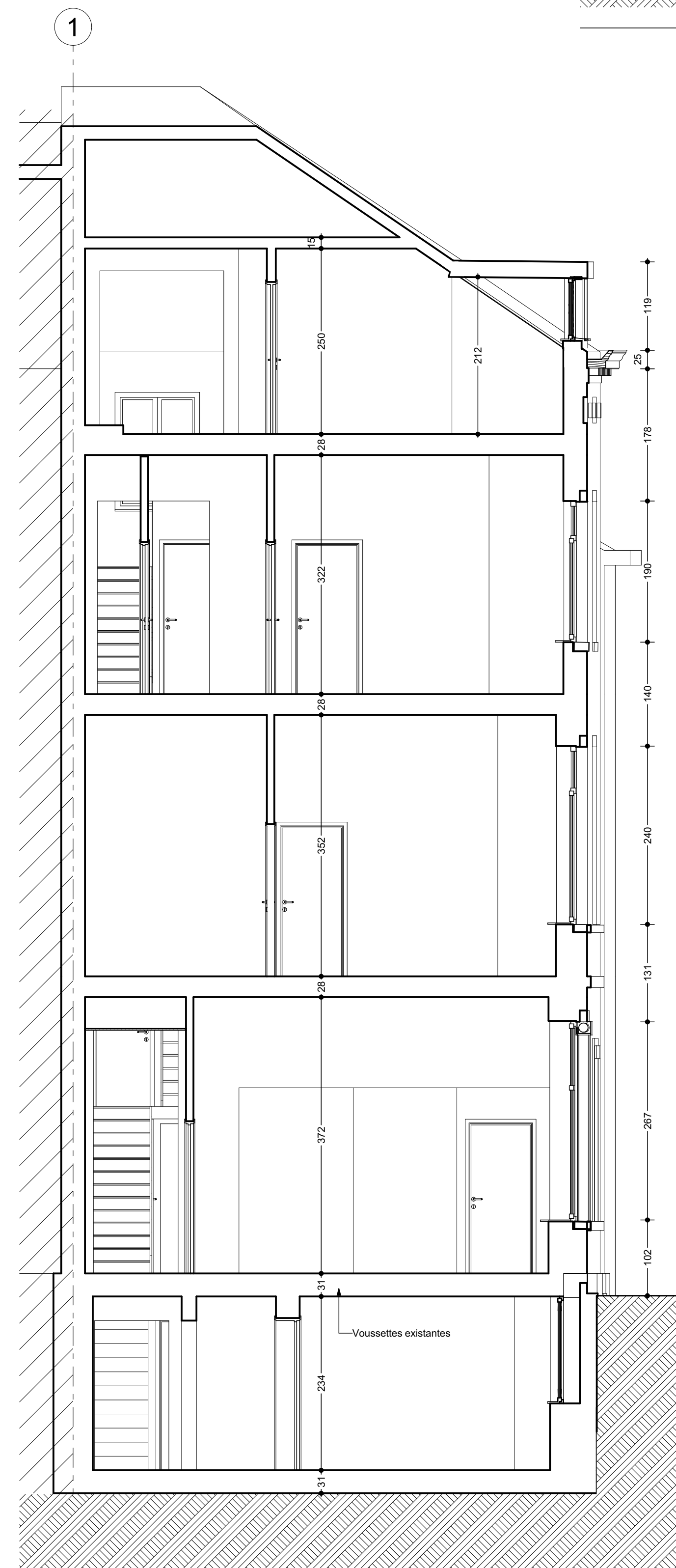
CAVES (DE FAIT)

1:50



COUPE AA (DE FAIT)

1:50



COUPE BB (DE FAIT)

1:50

MATÉRIAUX	LÉGENDE
1 Tuiles existantes rouges	Mur
2 Briques de parement existante rouge nuancée	→ Mur existant
3 Corniche en bois peint brun foncé	→ A démolir
4 Seuls et linteaux en pierre bleue	→ Nouvelle cloison
5 Fenêtres existantes en bois brun foncé	→ Brique de parement
6 Cimentage peint bleu gris	→ Vide ventillé
7 Cheminée en inox noir	→ Isolant thermique 14 cm PUR + pare-vapeur
8 Eléments en pierre bleue	→ Nouvelle maçonnerie portante
9 Porte existante en bois brun foncé	→ Plafonnage
10 Garde-corps existant en fer forgé	→ Sgrron + pare-vapeur
11 Parement en bois traité brun	→ Isolant thermique 14 cm PUR + pare-vapeur
12 Cache-boulon en pierre naturelle	→ Mur existant
13 Bardage en ardoise artificielles gris anthracite	→ Nouvelle maçonnerie portante
14 Profil de rive en alu laqué anthracite	→ Plafonnage
15 Velux	→ Cimentage
16 DEP en zinc	→ Nouvelle maçonnerie portante
17 Grille en fer forger	→ Isolant thermique 14 cm PUR + pare-vapeur
18 Grille d'aération	→ Bric cellulaire
19 Nouveau garde-corps	→ Plafonnage

Région de Bruxelles-Capitale

Commune de SAINT-GILLES

DEMANDE DE PERMIS D'URBANISME POUR
RENOVATION ET EXTENSION D'UNE MAISON DE RAPPORT

CHANTIER
Rue de Mérode 124
1800 SAINT-GILLES
Kadastrale: 2ème div. section A n° 340 h 2

MATRE DE L'OUVRAGE

ARCHITECTE

L'entrepreneur isolera complètement la construction par rapport aux bâtiments voisins.
L'entrepreneur demandera la ligne de bâtisse et les niveaux, au service technique de la commune, avant de commencer les travaux.
Le béton armé est donné à titre indicatif. L'entrepreneur est obligé de tenir compte des plans du Génie Civil. Il en est de même pour les constructions en acier.
Les fondations seront exécutées sur un bon support et suivront les indications de l'ingénieur civil.
Les niveaux sont mentionnés sur les plans à titre indicatif et seront contrôlés par l'entrepreneur.
Les colonnes et les poutres sont toujours reprises par une poutre de répartition qui aura une longueur de 1,20m minimum.
Les égouts sont donnés à titre indicatif et sont réalisés sur place suivant la situation réelle.
L'entrepreneur aura l'obligation d'effectuer une visite du chantier afin de se rendre compte de la situation existante.

N°

PLANS :

Echelle :

03

Situation existante de fait

1/50

MODIFICATIONS :

PERMIS D'URBANISME

Ref: 1126

DATE: 02 - 10 - 2025

A 08-12-25

Légende