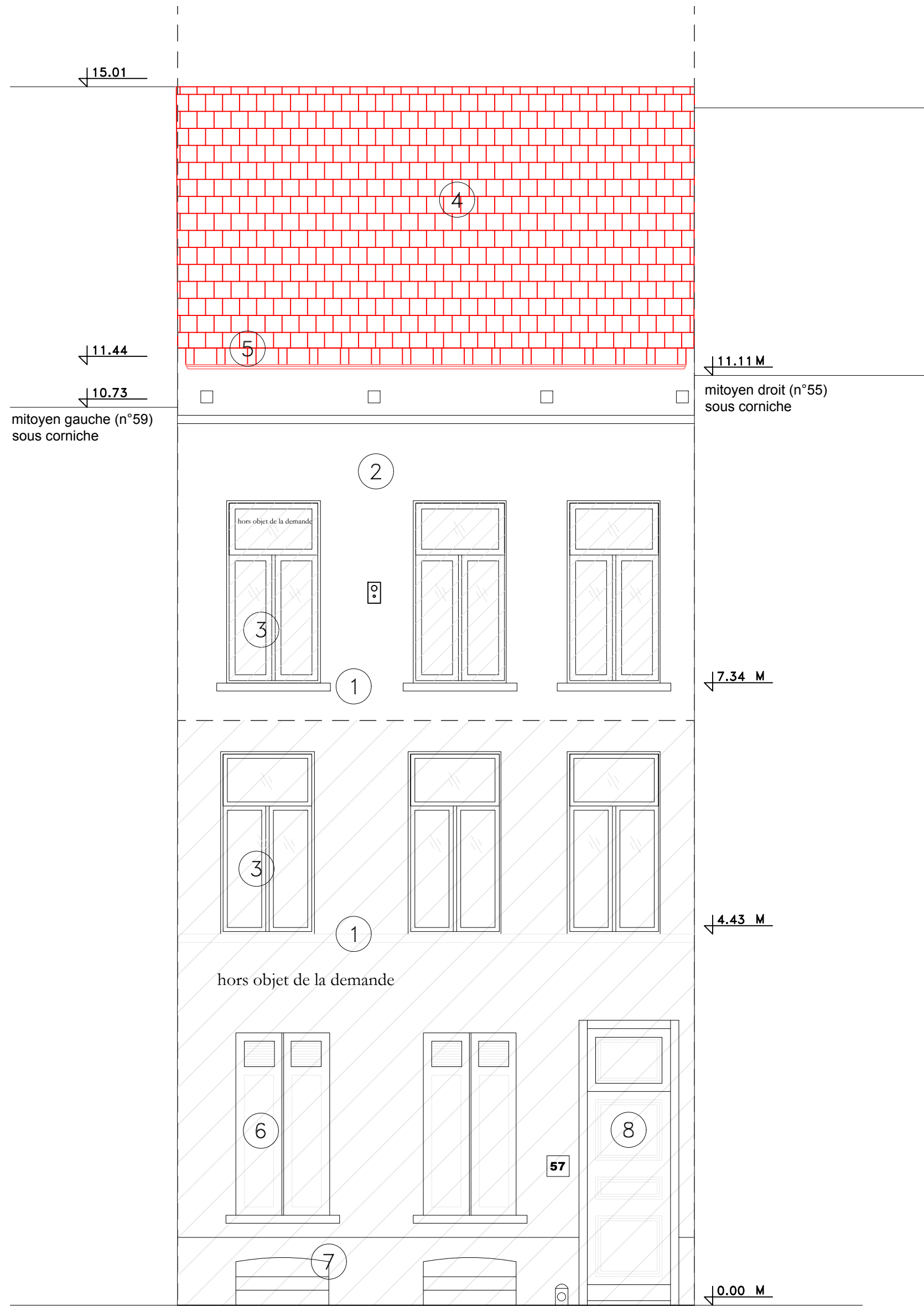
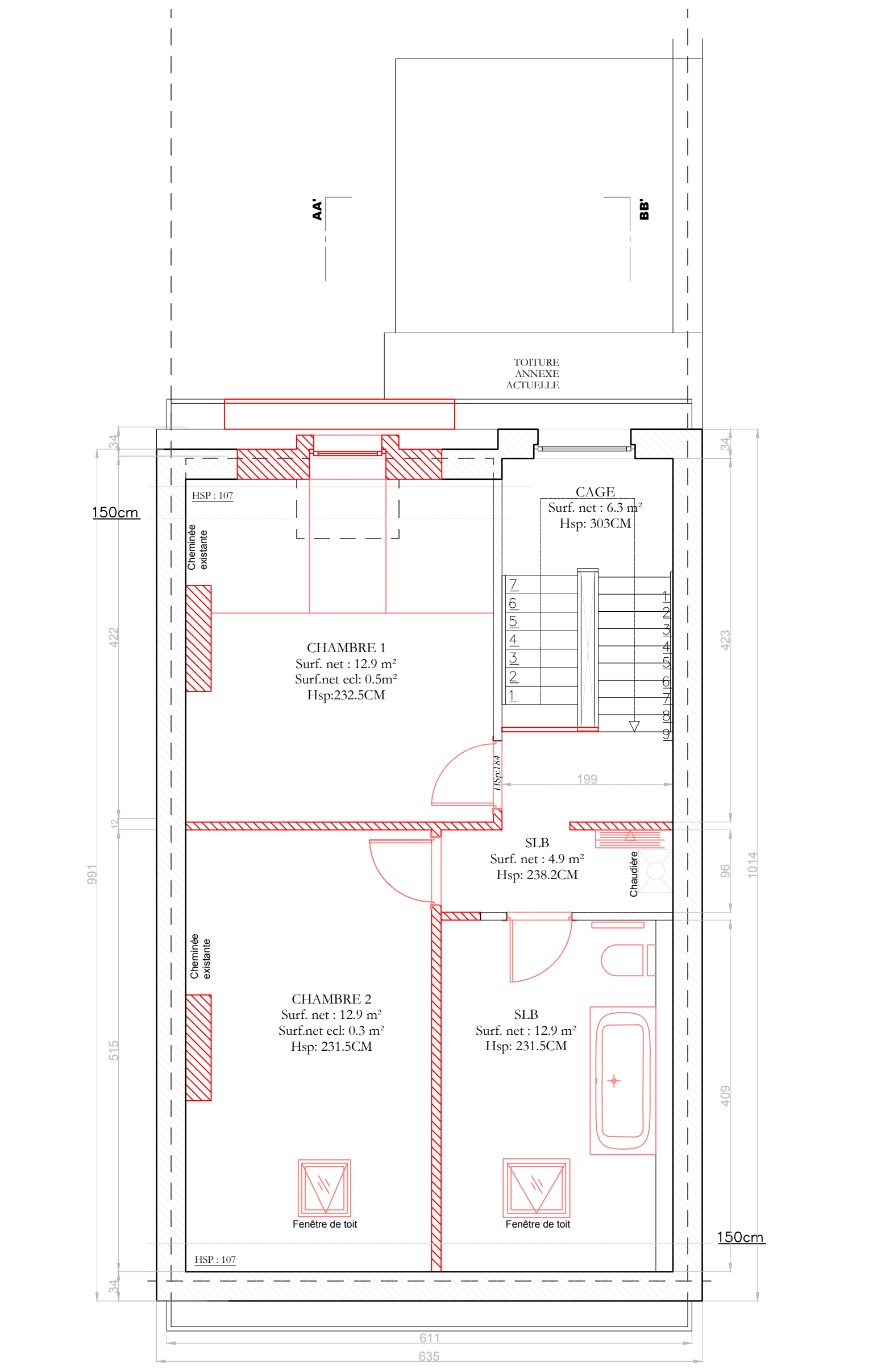


PLAN R+2

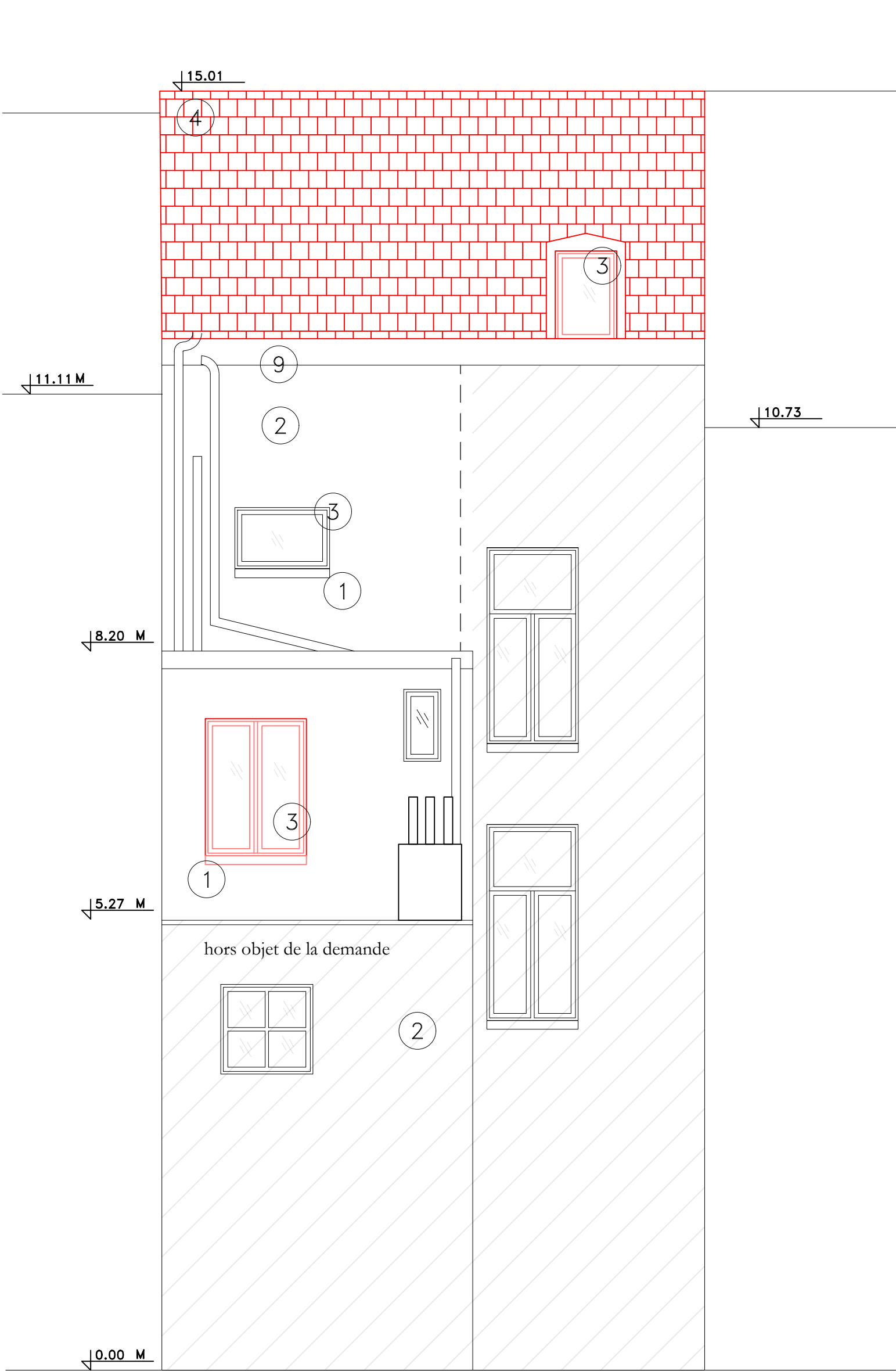


ELEVATION FACADE AVANT

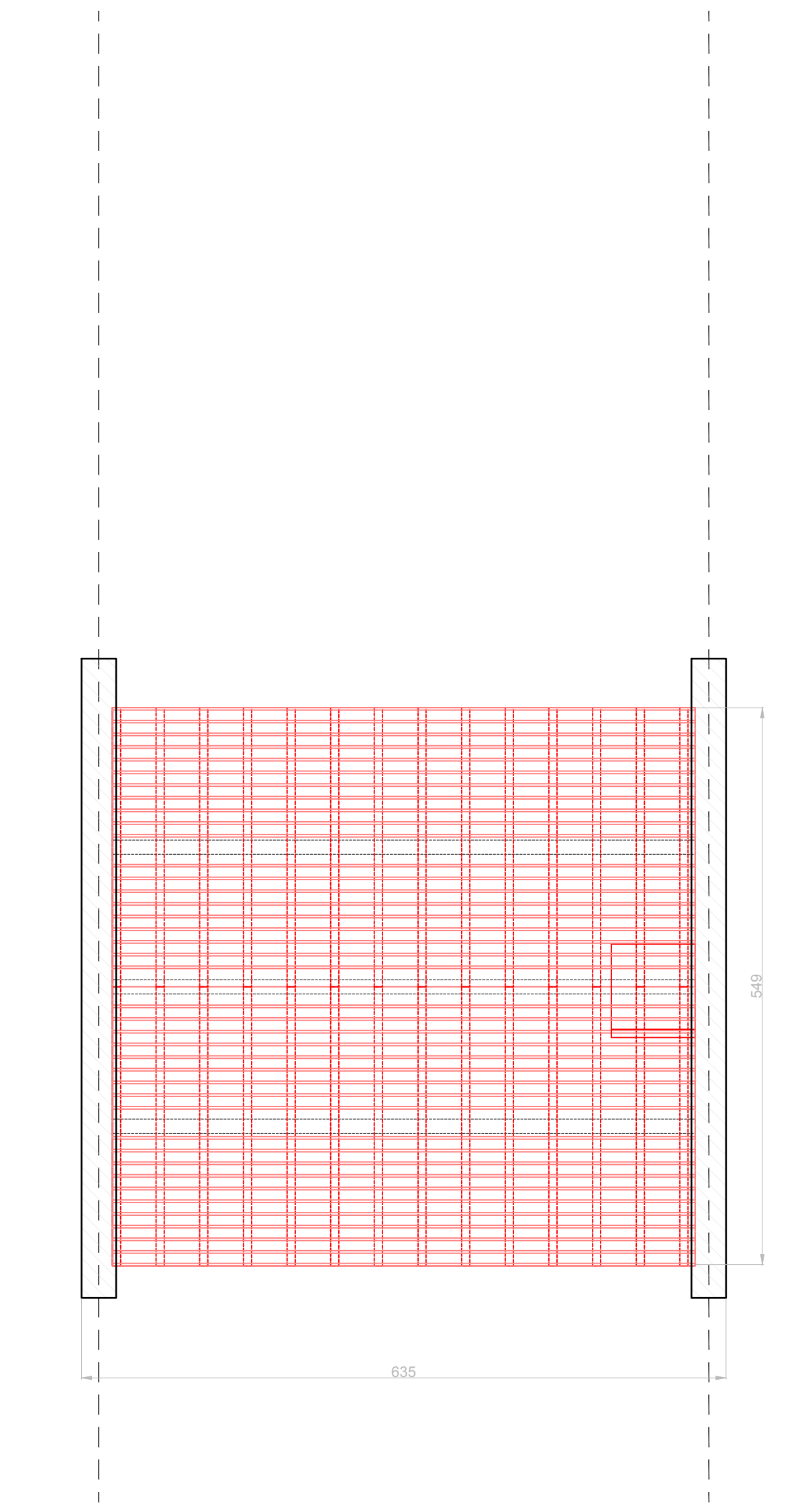
- LEGENDE
- 1 SEUILS PIERRE BLEUE
  - 2 MAÇONNERIE ENDUITE BLANCHE
  - 3 CHASSIS BLANC PVC (hors objet de la demande)
  - 4 TUILLES ROUGE
  - 5 CORNICHE EN BOIS ORIGINE
  - 6 VOLET BOIS PEINT BLANCS
  - 7 SOUPRAIL EN FER FORGE
  - 8 PORTE D'ORIGINE EN BOIS MOULURE
  - 9 PLANCHE DE RIVE EN BOIS
  - HORS OBJET DE LA DEMANDE



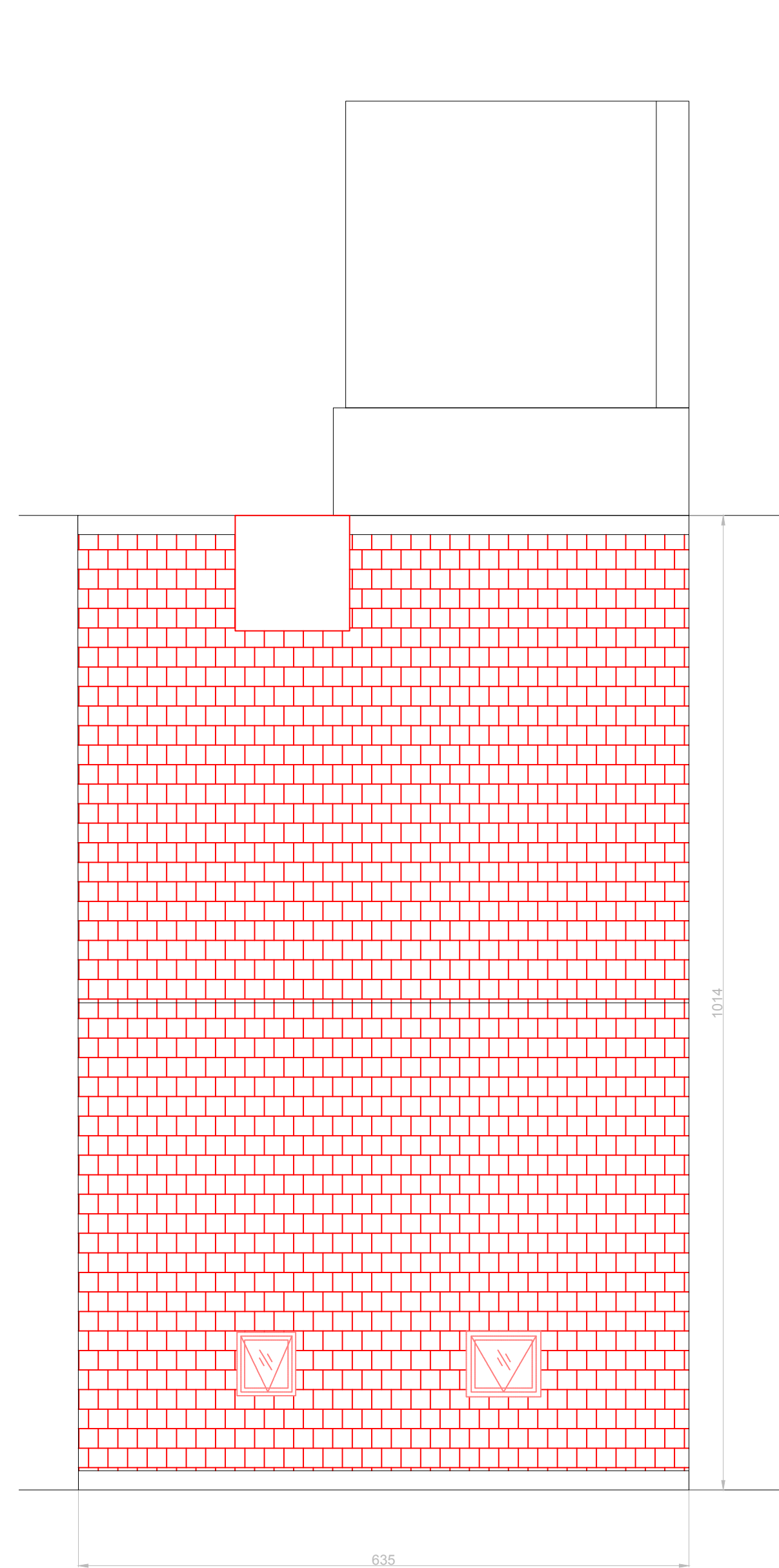
PLAN COMBLES



ELEVATION FACADE ARRIERE



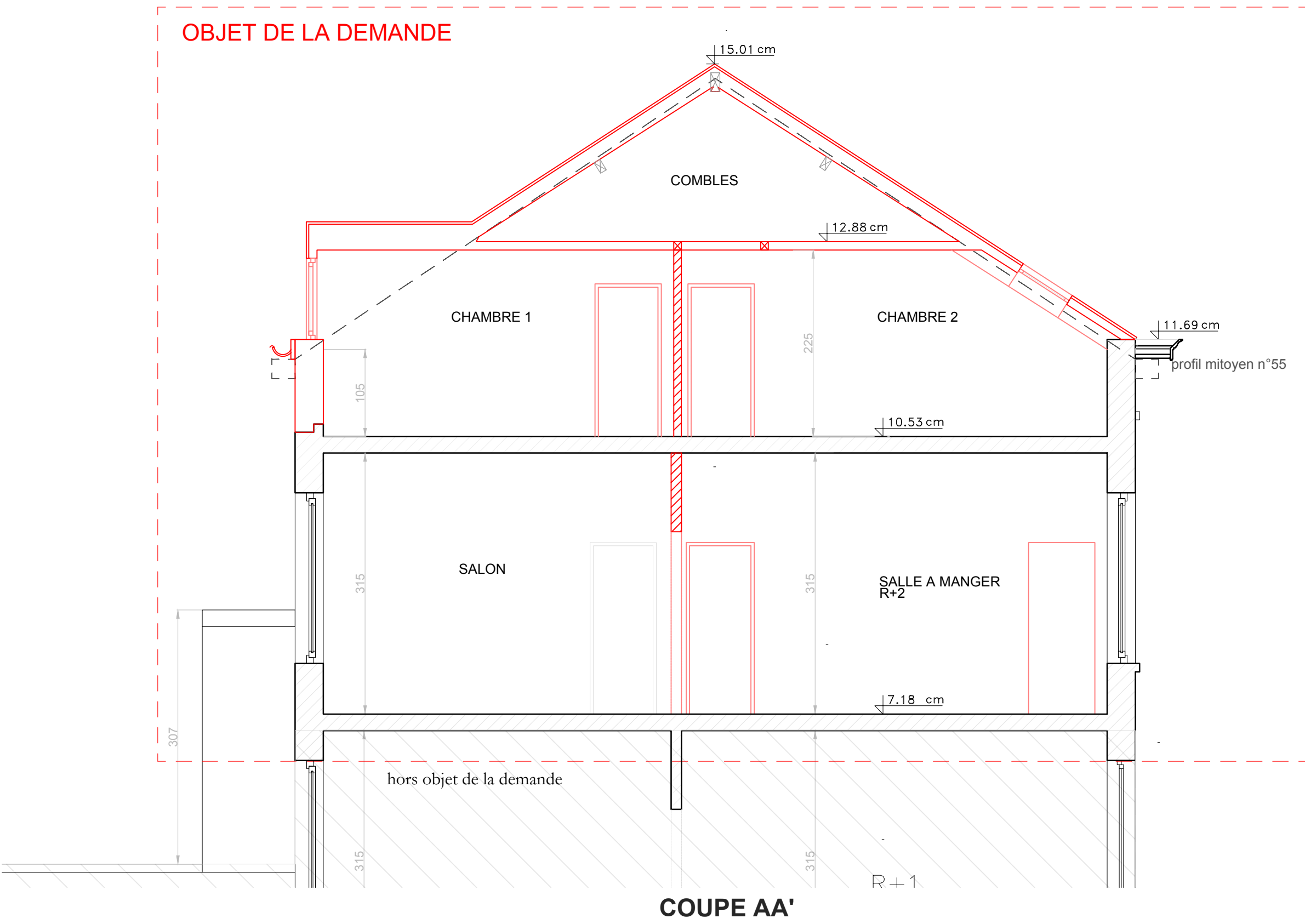
PLAN GRENIER



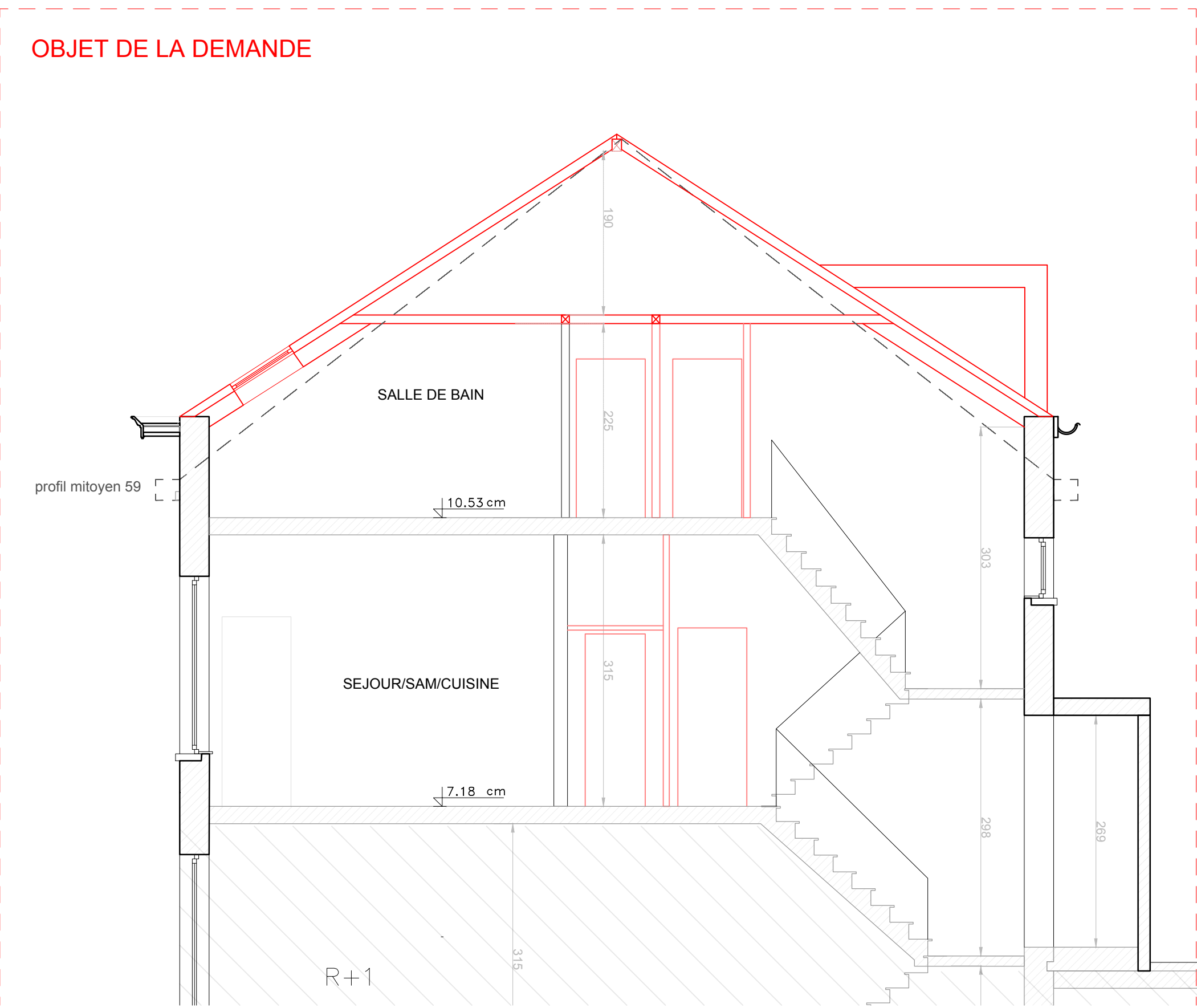
PLAN TOITURE



PLAN IMPLANTATION 1/500



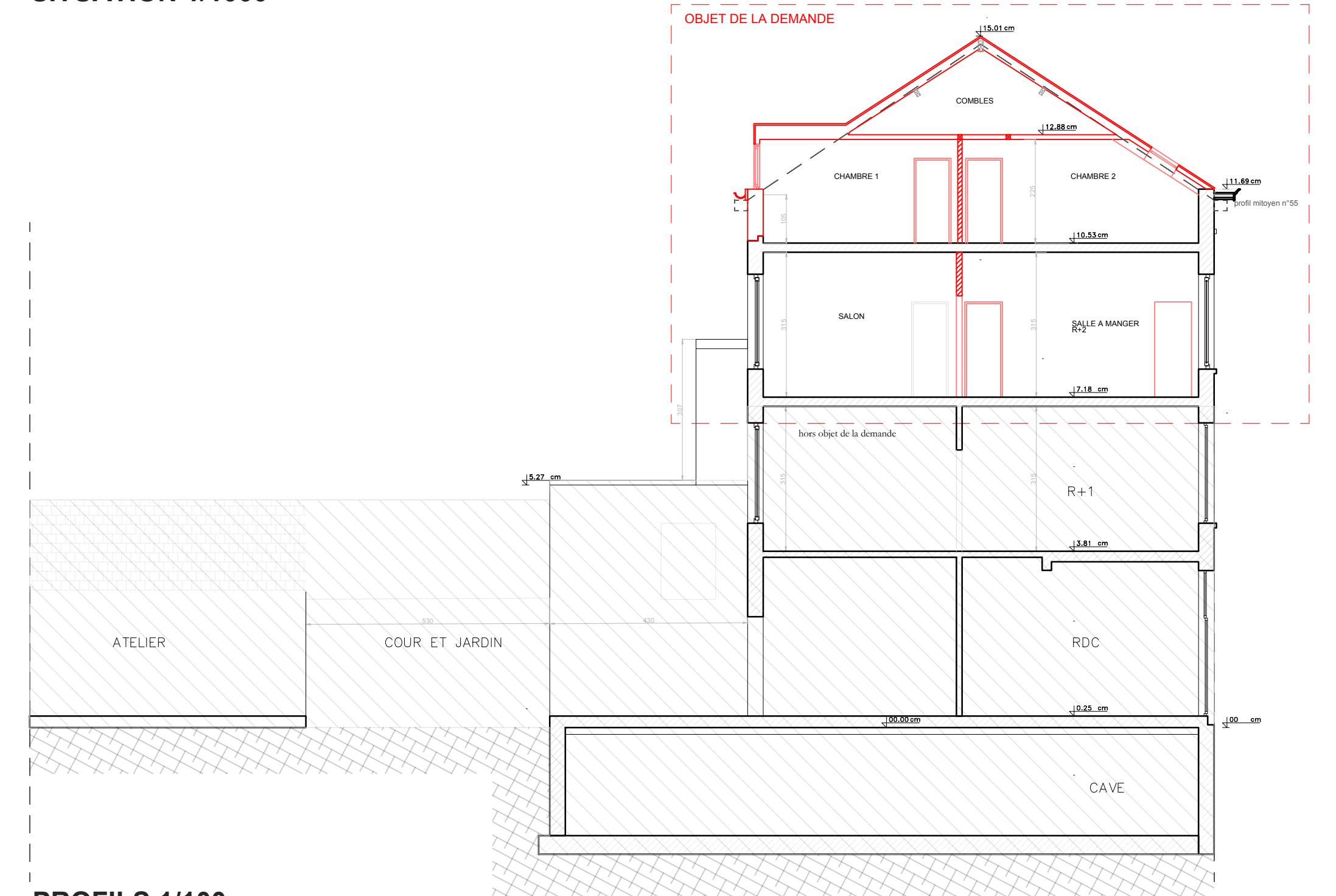
COUPE AA'



COUPE BB'



SITUATION 1/1000



PROFILS 1/100

## PROJET

### RENOVATION D'UN DUPLEX SITUE AU DERNIER ETAGE D'UN IMMEUBLE DE 3 LOGEMENTS

RUE SANS SOUCI N°57  
1050 IXELLES  
Parcelle : 961s8, section A

## PHASE

## PERMIS

## AUTEUR DU PROJET

Florence WEYTEN architecte  
63 Avenue Jan Stobbaerts  
1030 Schaerbeek

Florence Weyten  
M. 0487 54 07 44  
florence13weyten@gmail.com

DOSSIER	DOCUMENTS	ECHELLE	ORIENTATION	DATE
xxx	Plans	1/50		24/09/2025

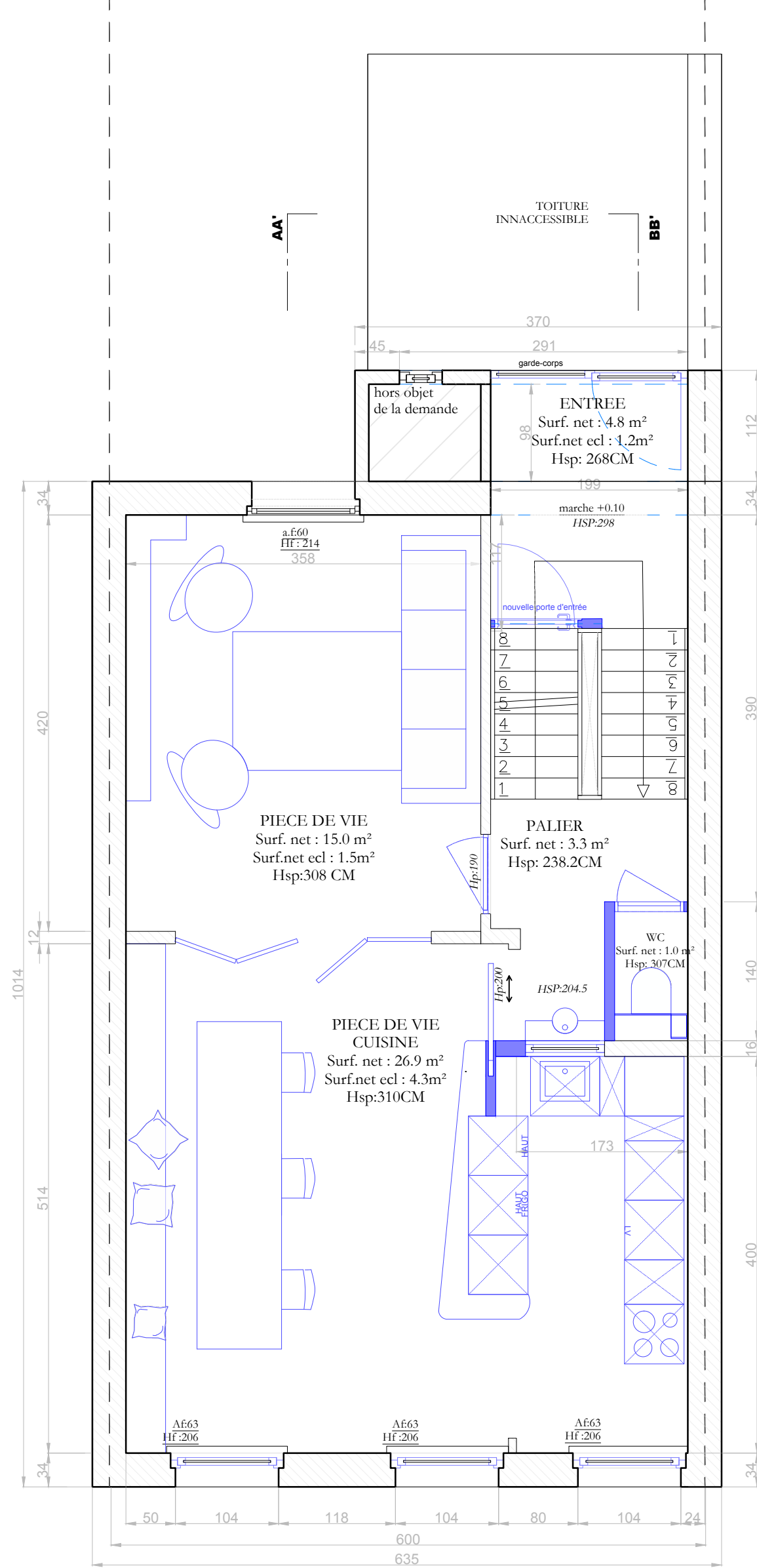
INDICE	DATE	MODIFICATION
A	24/09/2025	Demande de Permis d'urbanisme pour la rénovation d'un appartement
B	18/11/2025	Demande de complément permis d'urbanisme pour la rénovation d'un appartement
C		
D		
E		
F		
G		
H		

## SITUATION EXISTANTE = SITUATION DE DROIT ET DE FAIT Plans-coupes-élévation

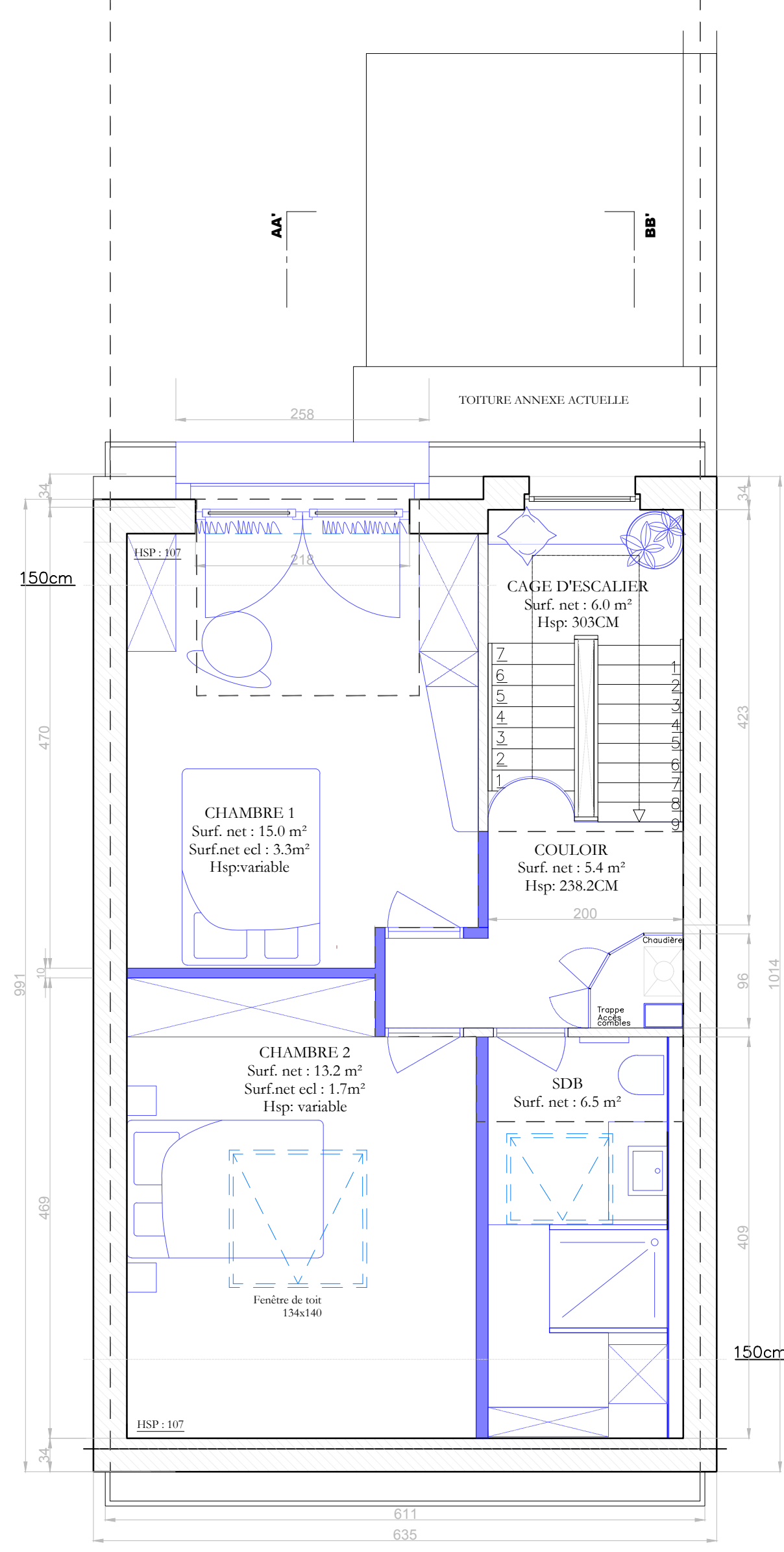
1/2

Ce plan n'engage pas le bureau d'architecture sur les dimensions d'éléments de stabilité ou de HVAC. Toutes les dimensions seront vérifiées par l'ingénieur en stabilité de l'entreprise. Toutes les mesures et cotes seront contrôlées sur place par l'entreprise.

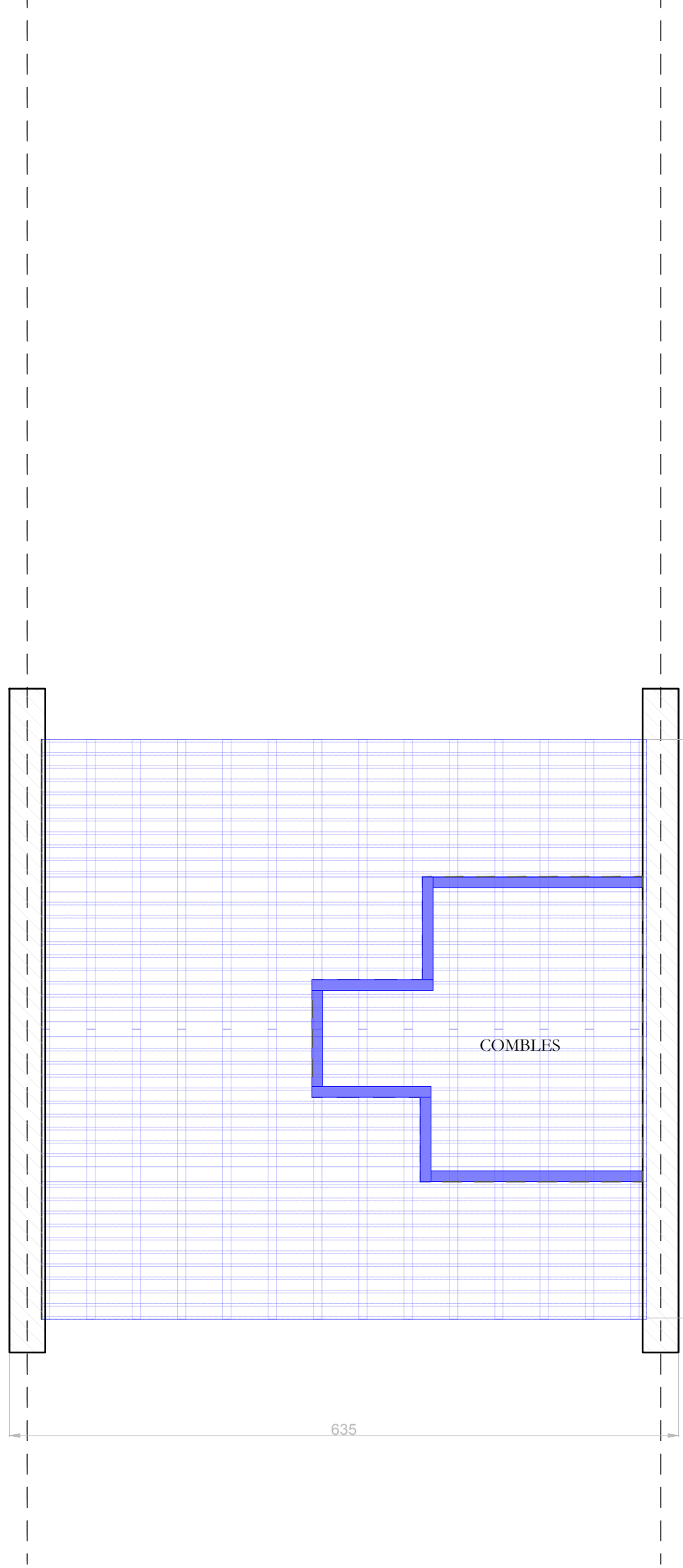




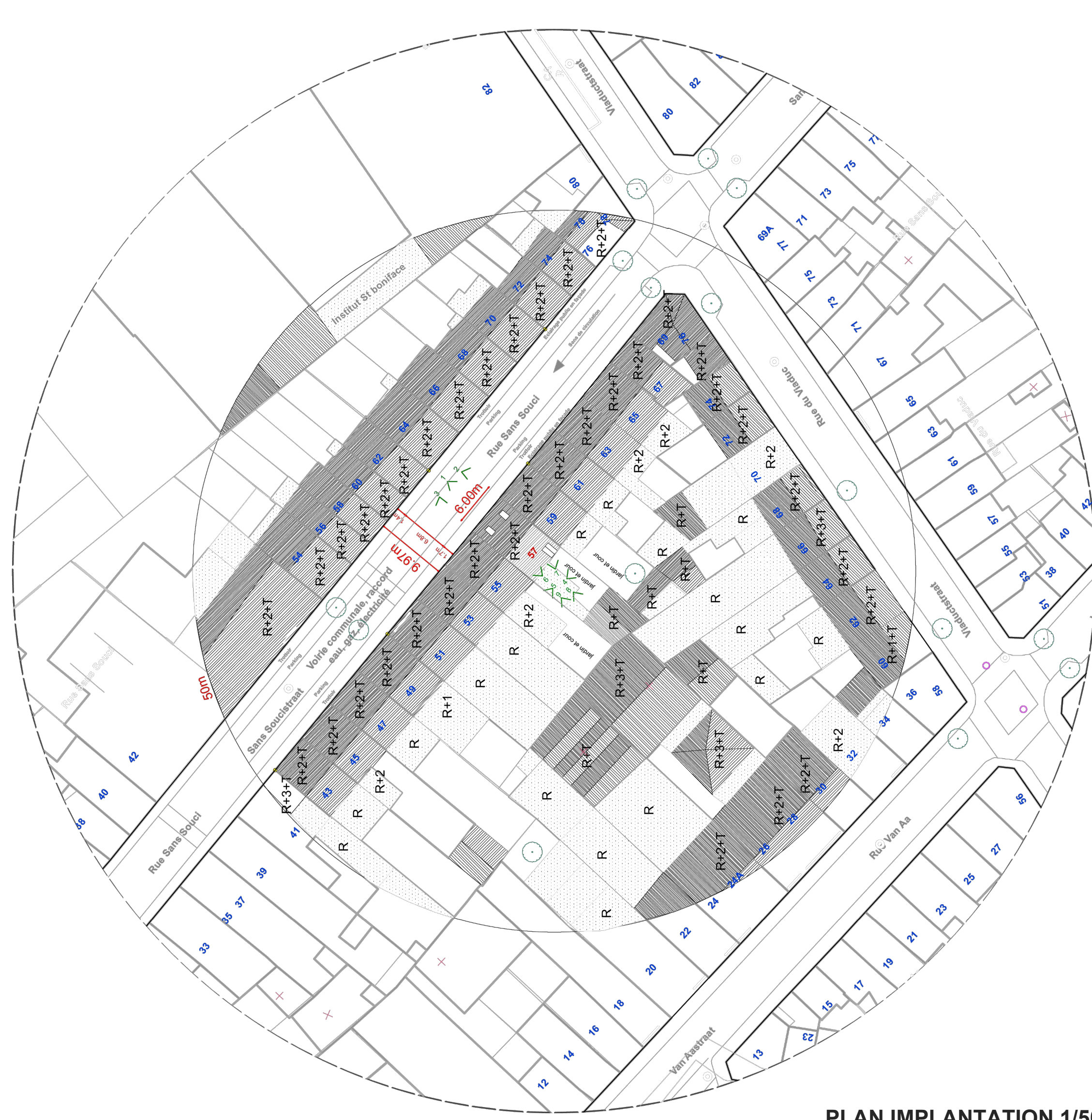
PLAN R+2



PLAN COMBLES



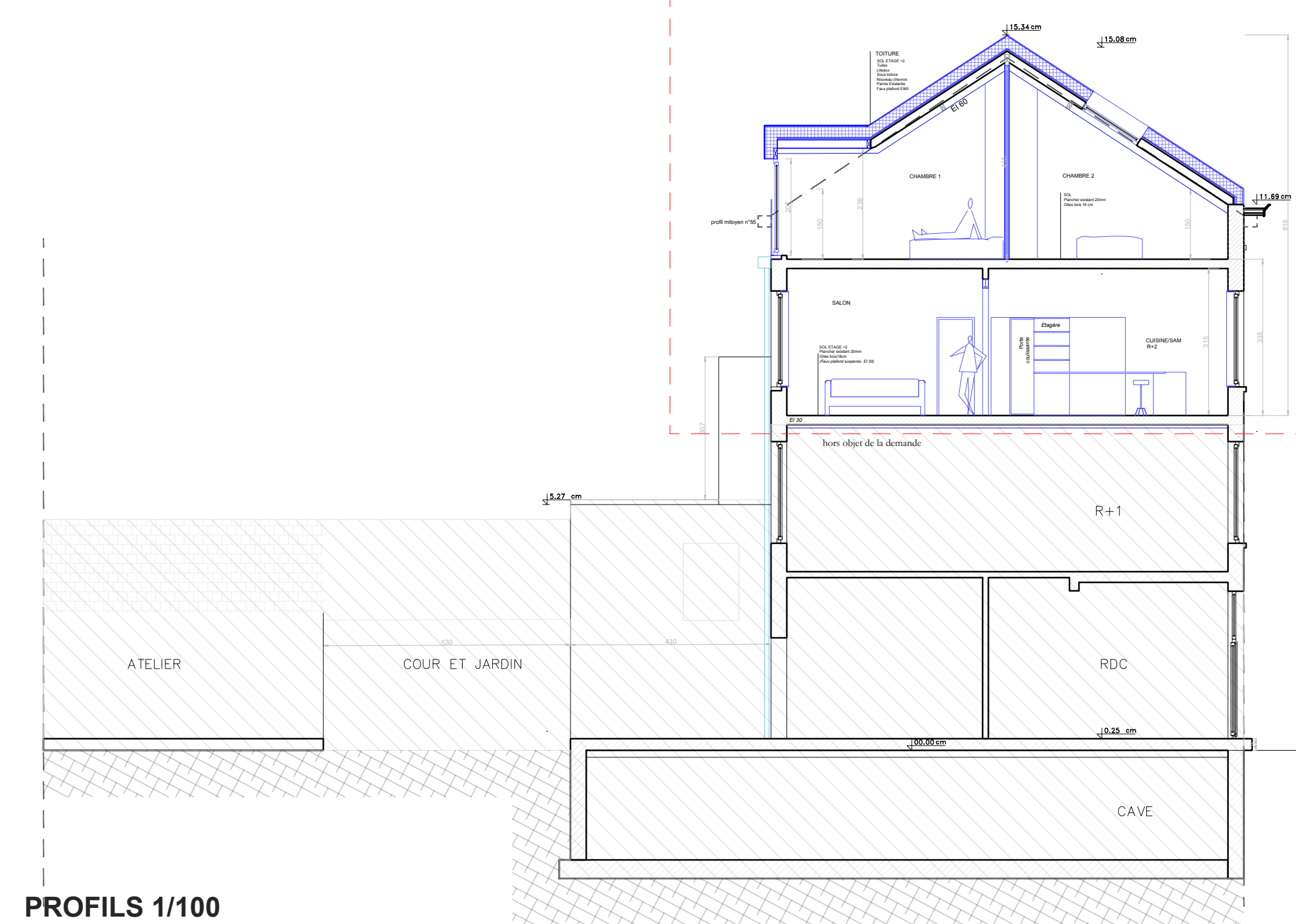
PLAN GRENIER



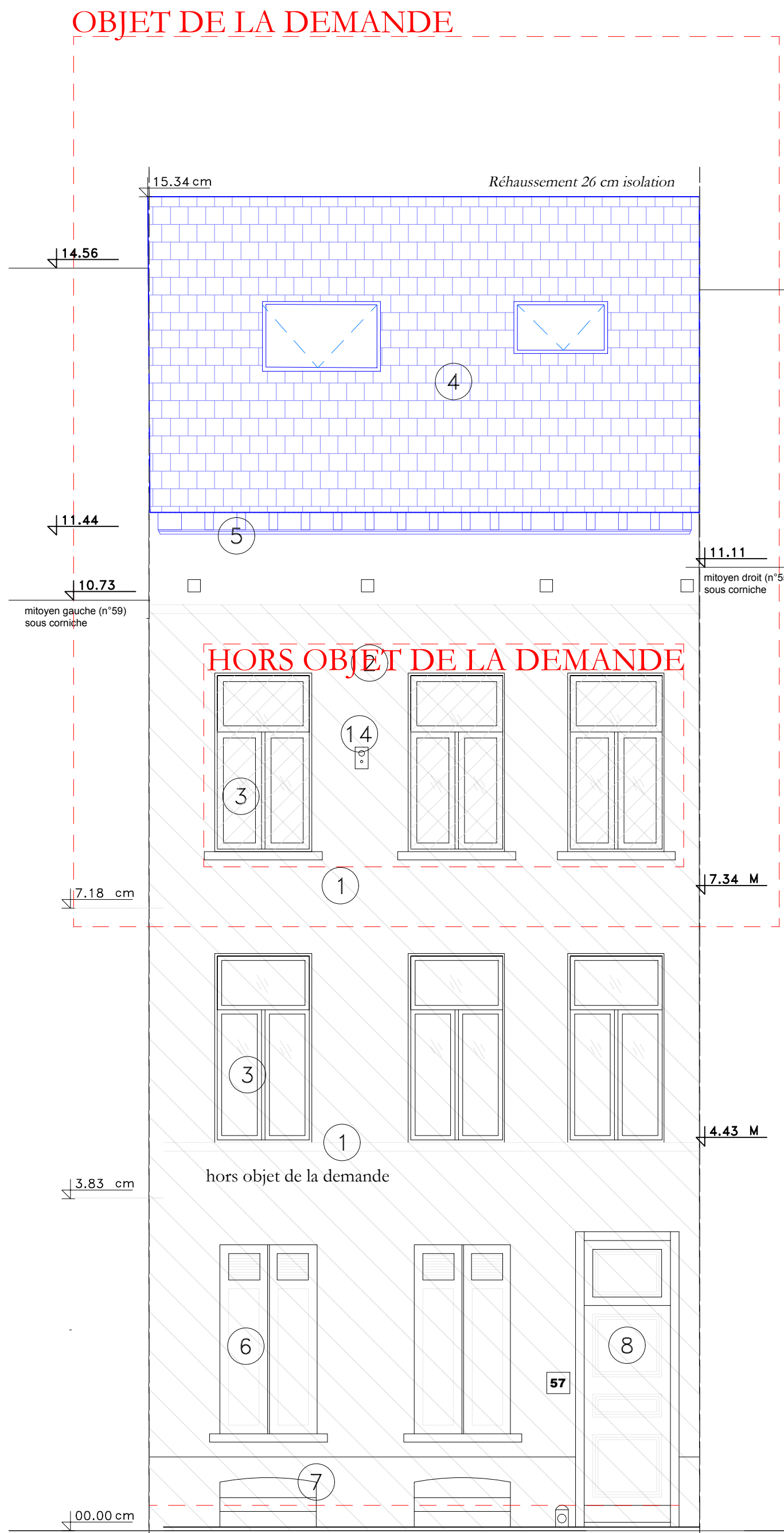
PLAN IMPLANTATION 1/500



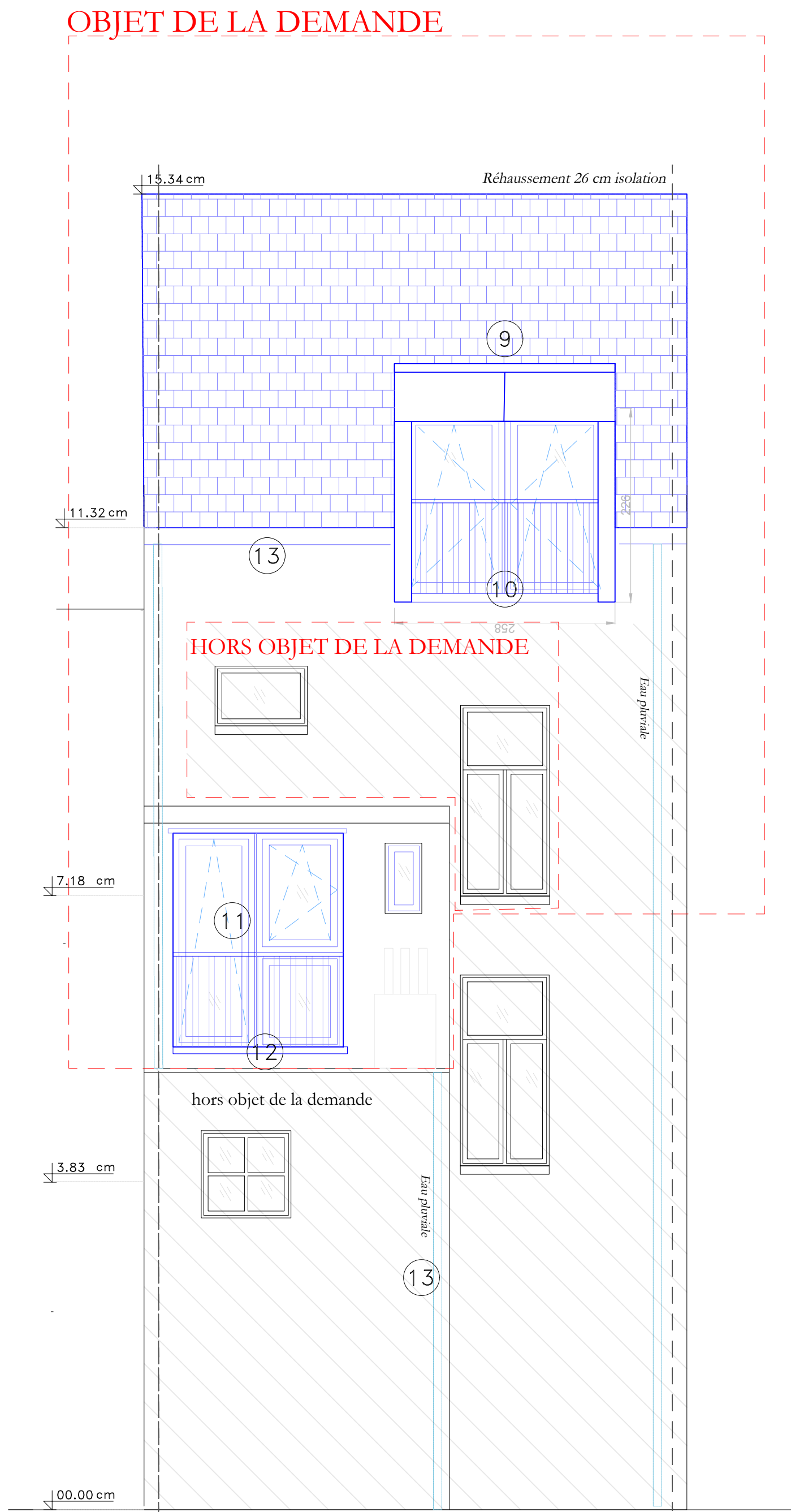
SITUATION 1/1000



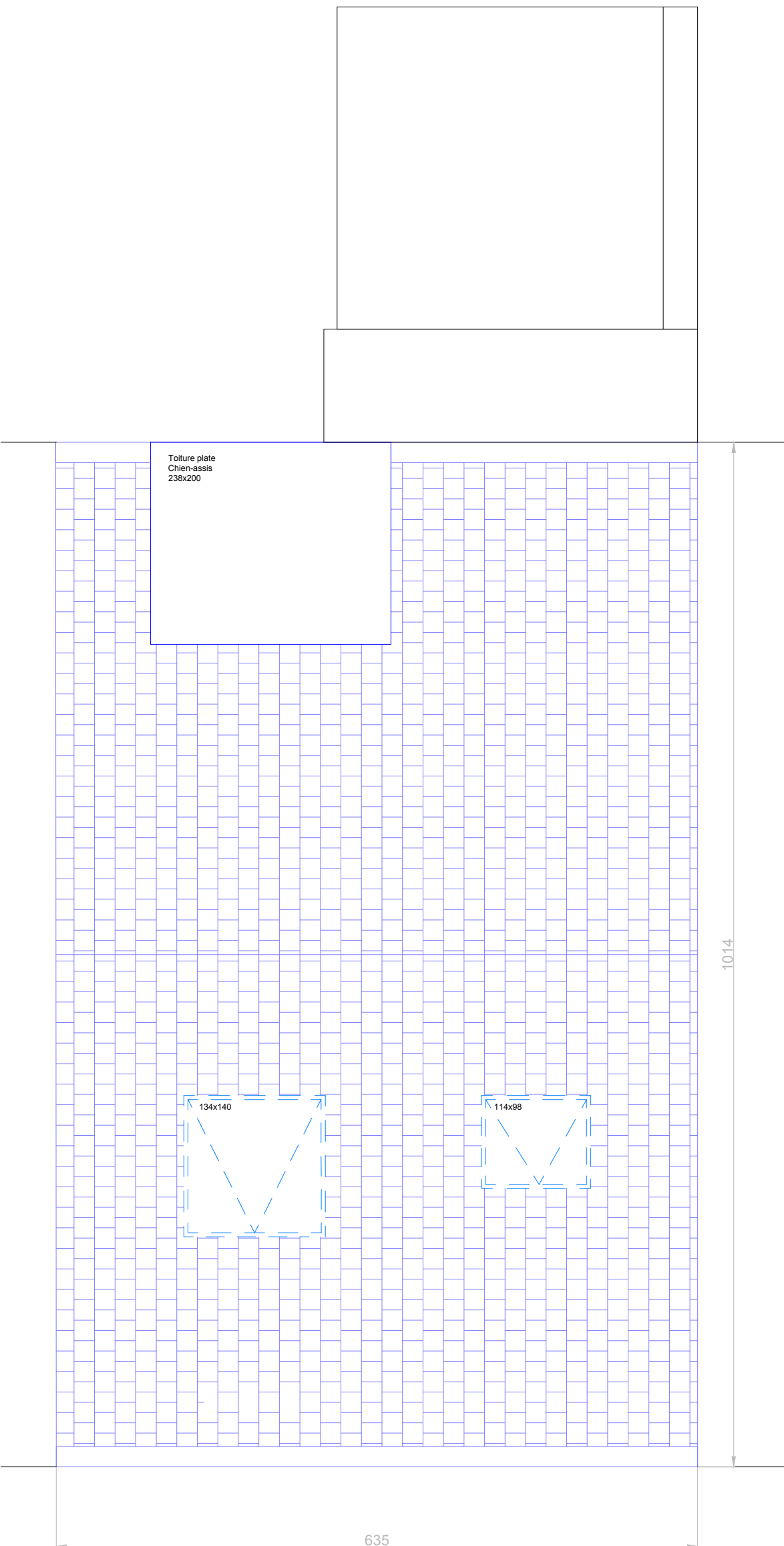
PROFILS 1/100



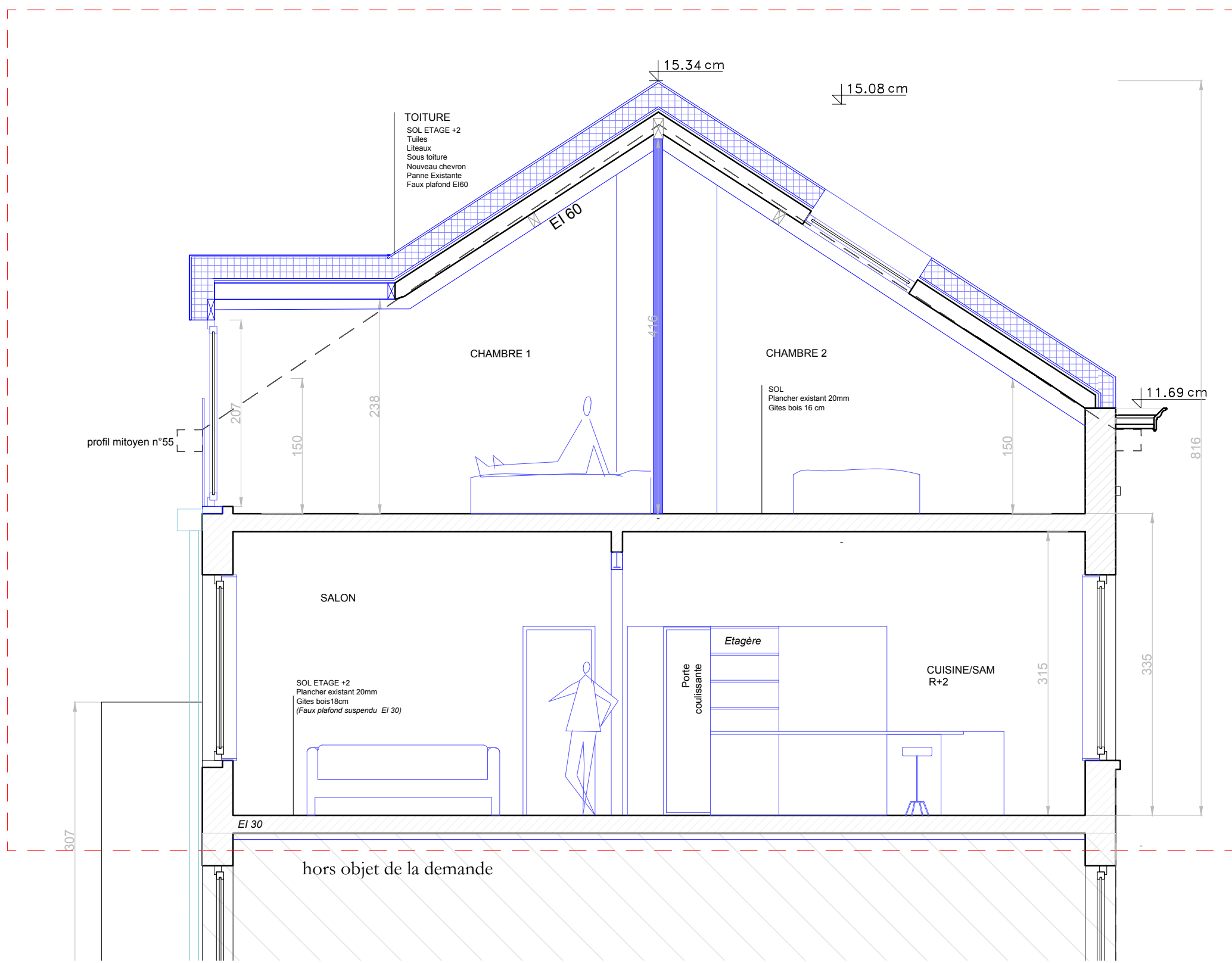
ELEVATION FACADE AVANT



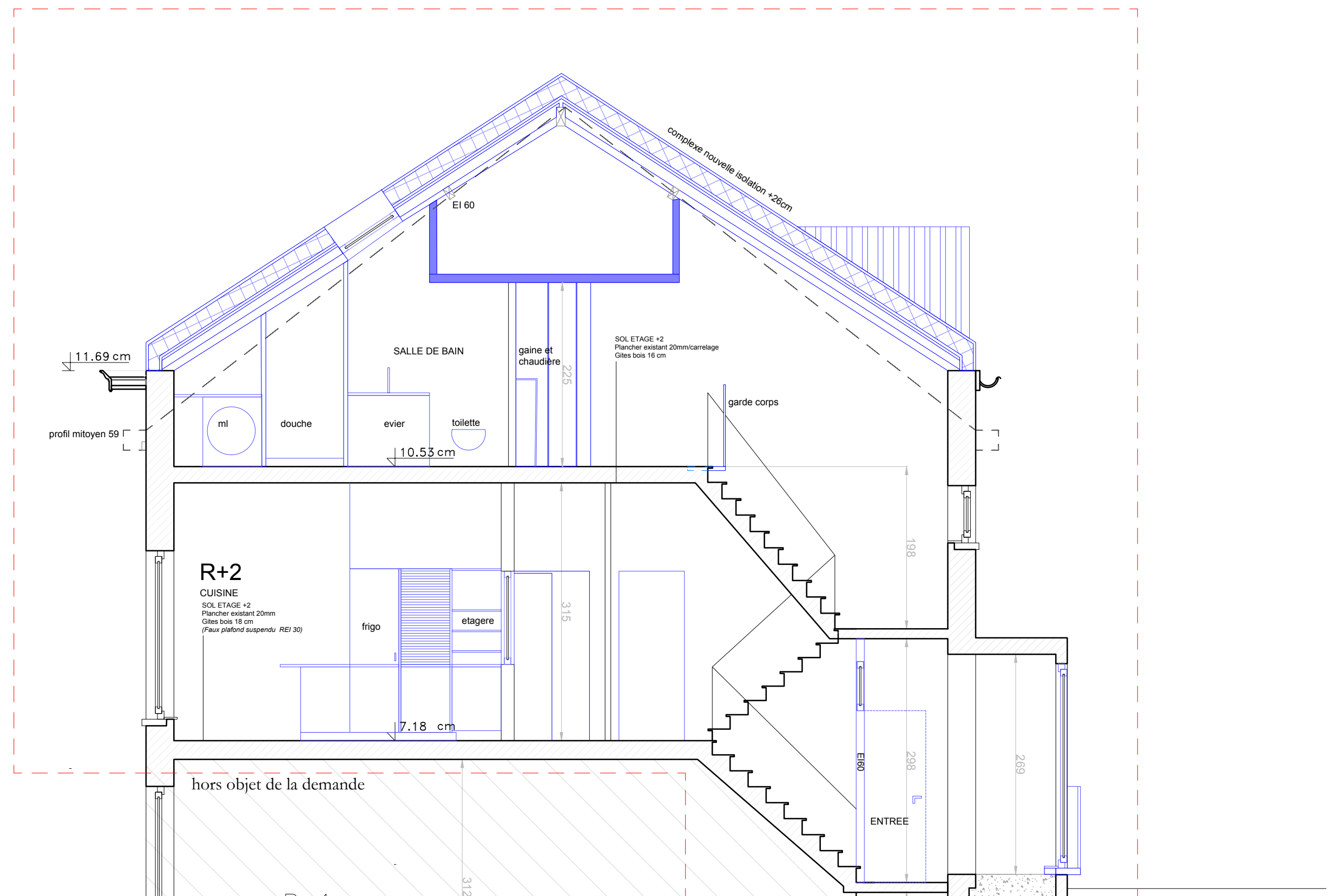
ELEVATION FACADE ARRIERE



PLAN TOITURE



COUPE AA'



COUPE BB'

LEGENDE

- 1 SEUILS PIERRE BLEUE
- 2 VOILET BOIS PEINT BLANC
- 3 MAÇONNERIE ENDUITE BLANCHIE
- 4 SOUPIRAIL EN FER FORGE
- 5 CHASSIS BLANC PVC (HORS OBJET DE LA DEMANDE)
- 6 PORTE D'ORIGINE EN BOIS MOULURE
- 7 CHEN ASSIS EN ZINC
- 8 NOUVEL EGOUTAGE
- 9 CABANE A OISEAU
- 10 PORTES FENETRES BOIS PEINT BLANC
- 11 FENETRE BOIS PEINT BLANC
- 12 GARDE CORPS ALU
- 13 FENETRE BOIS PEINT BLANC
- 14 NOUVEL EGOUTAGE
- 15 CABANE A OISEAU
- 16 PORTES FENETRES BOIS PEINT BLANC

PROJET

RENOVATION D'UN DUPLEX SITUE AU DERNIER ETAGE D'UN IMMEUBLE DE 3 LOGEMENTS

RUE SANS SOUCI N°57  
1050 IXELLES  
Parcelle : 961s8, section A

PHASE

PERMIS

AUTEUR DU PROJET

Florence WEYTEN architecte  
63,Avenue Jan Stobbaerts  
1030 Schaerbeek

Florence Weyten  
M. 0487 54 07 44  
florence13weyten@gmail.com

DOSSIER	DOCUMENTS	ECHELLE	ORIENTATION	DATE
PU2025/423-270/57	Plans	1/50		24/09/2025

INDICE	DATE	MODIFICATION
A	24/09/2025	Demande de permis d'urbanisme pour la rénovation d'un appartement
B	18/11/2025	Demande de compléments permis d'urbanisme pour la rénovation d'un appartement
C		
D		
E		
F		
G		
H		

SITUATION PROJETEE  
Plans-coupes-élévation

2/2

Ce plan n'engage pas le bureau d'architecture sur les dimensions d'éléments de stabilité ou de HVAC. Toutes les dimensions seront vérifiées par l'ingénieur en stabilité de l'entreprise. Toutes les mesures et cotés seront contrôlés sur place par l'entreprise.