

**SITUATION PROJETEE**

Vue en plan

**SOUS-SOL**

Echelle : 1/50

EAU TELEPHONE

ELECTRICITE TELECOMUNICATION

**LEGENDE EGOUTTAGE :**

- Eaux fécales
- Eaux usées
- Eaux de pluie

- Eaux vannes
- Drain
- Eaux de pluie



Blocs argex - ép. 19 cm

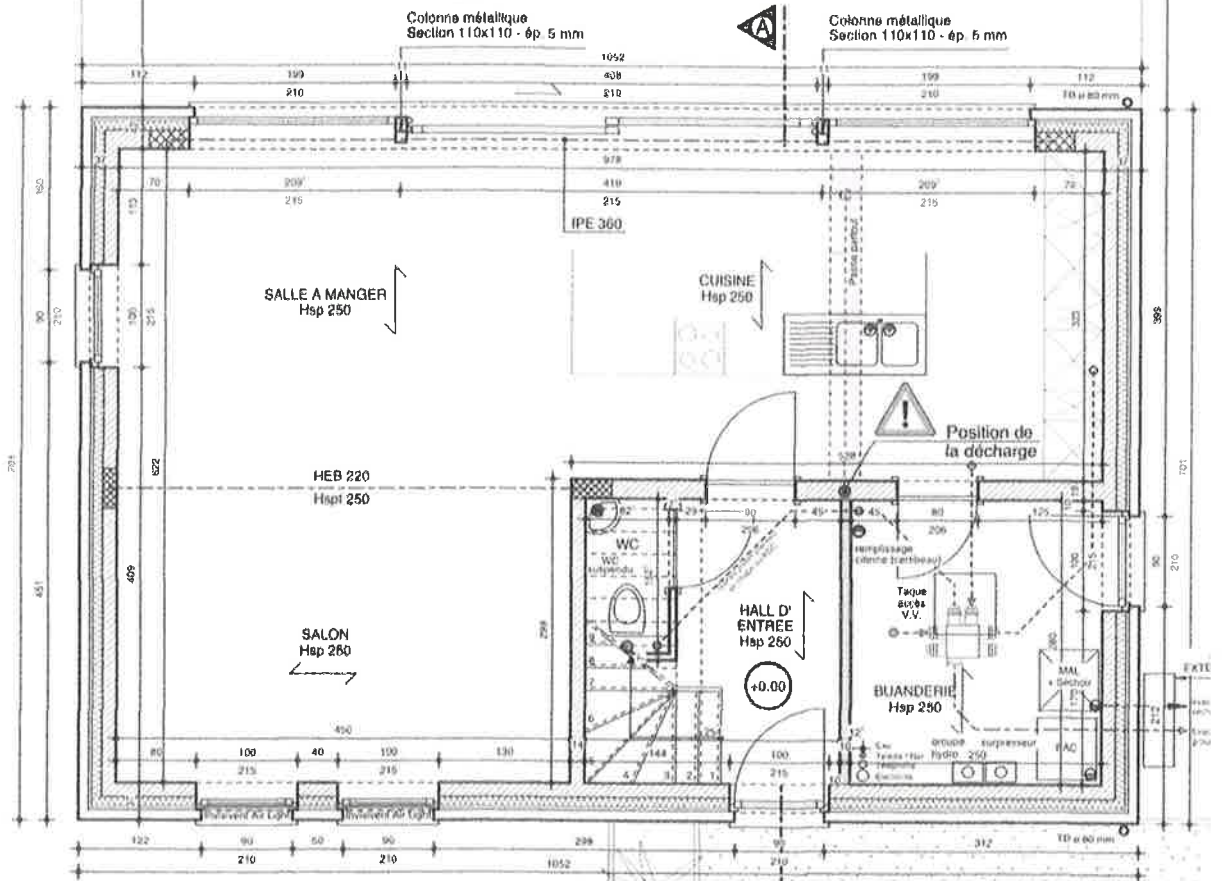


TERRASSE

COULISSANT LEVANT ENCASTRE DANS LE SOL

Colonne métallique  
Section 110x110 - ép. 5 mm

Colonne métallique  
Section 110x110 - ép. 5 mm



SITUATION PROJETEE

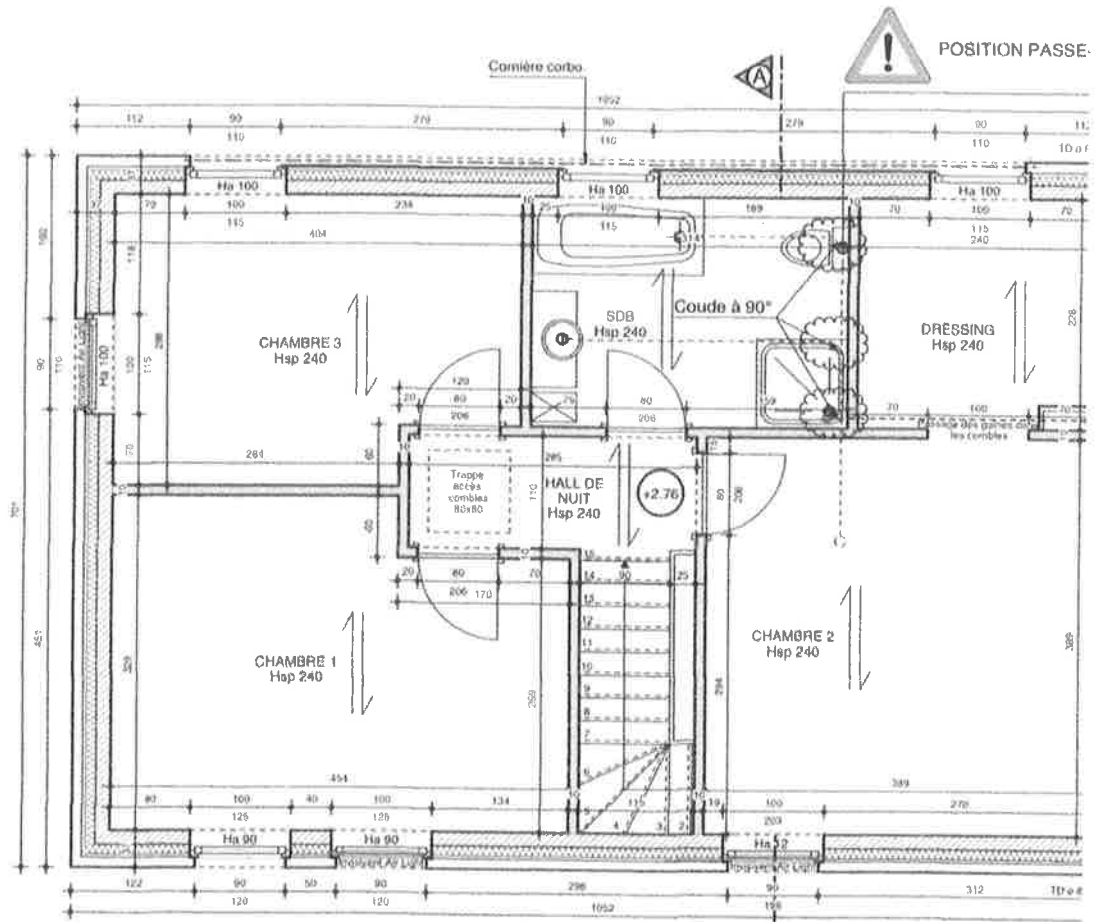
REZ DE CHAUSSEE

Vue en plan

Echelle : 1/50

~~Empiècement  
carrossable~~

~~Rampe d'accès  
Pente 3 %~~



SITUATION PROJETEE

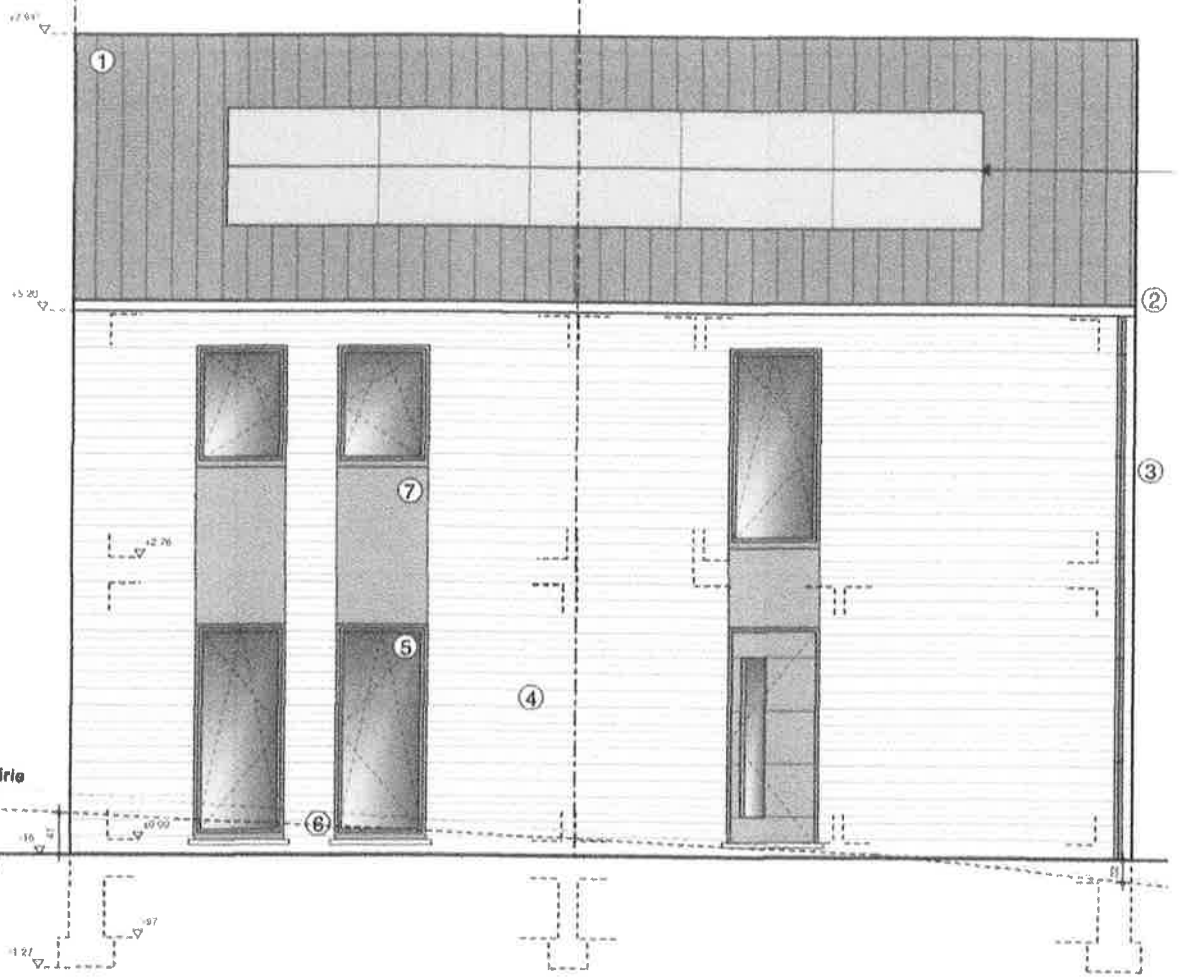
Vue en plan

1er ETAGE

Echelle : 1/50

Limite zone d'extension

Limite zone de construc



Profil voirie

TN

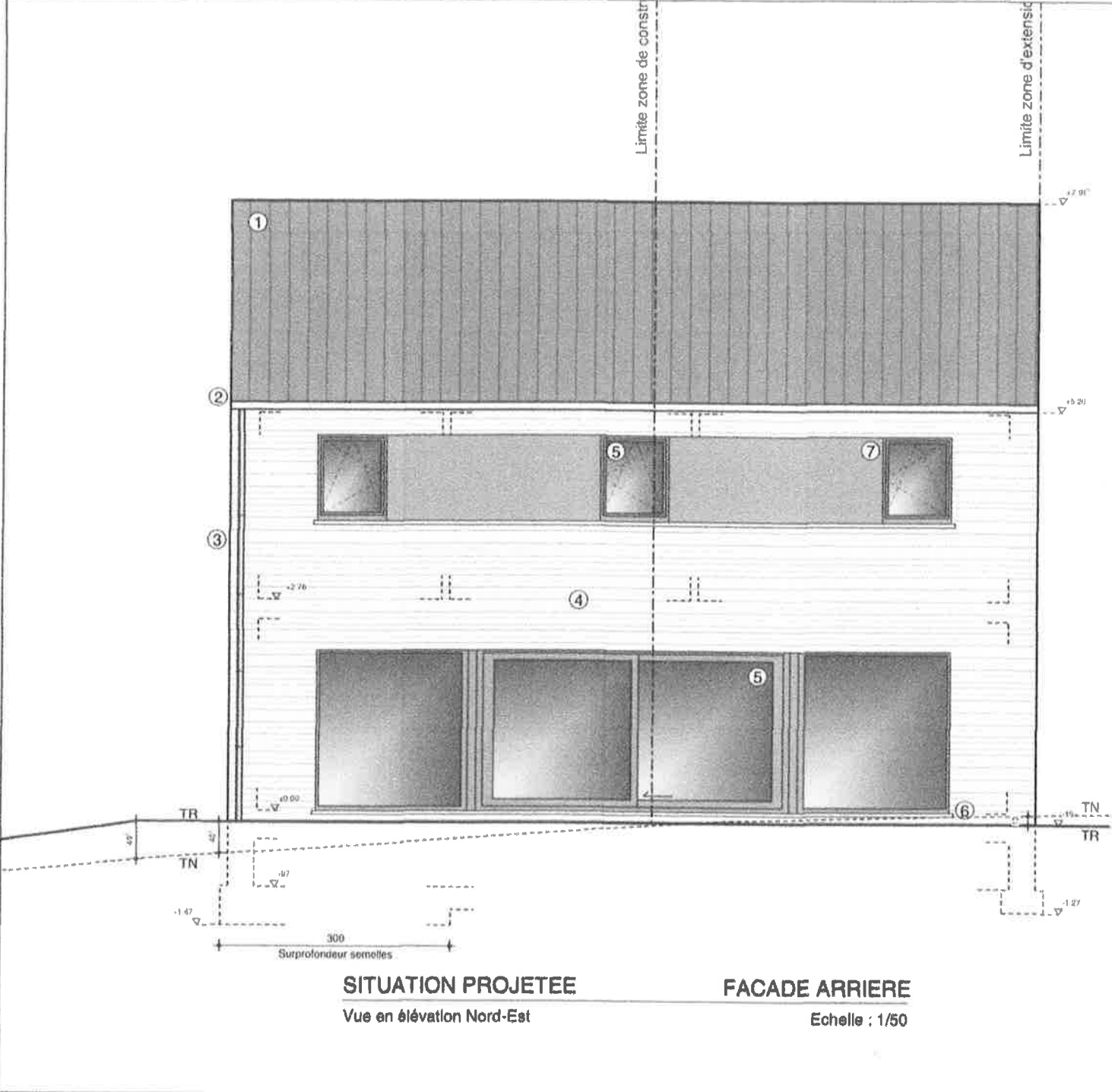
TR

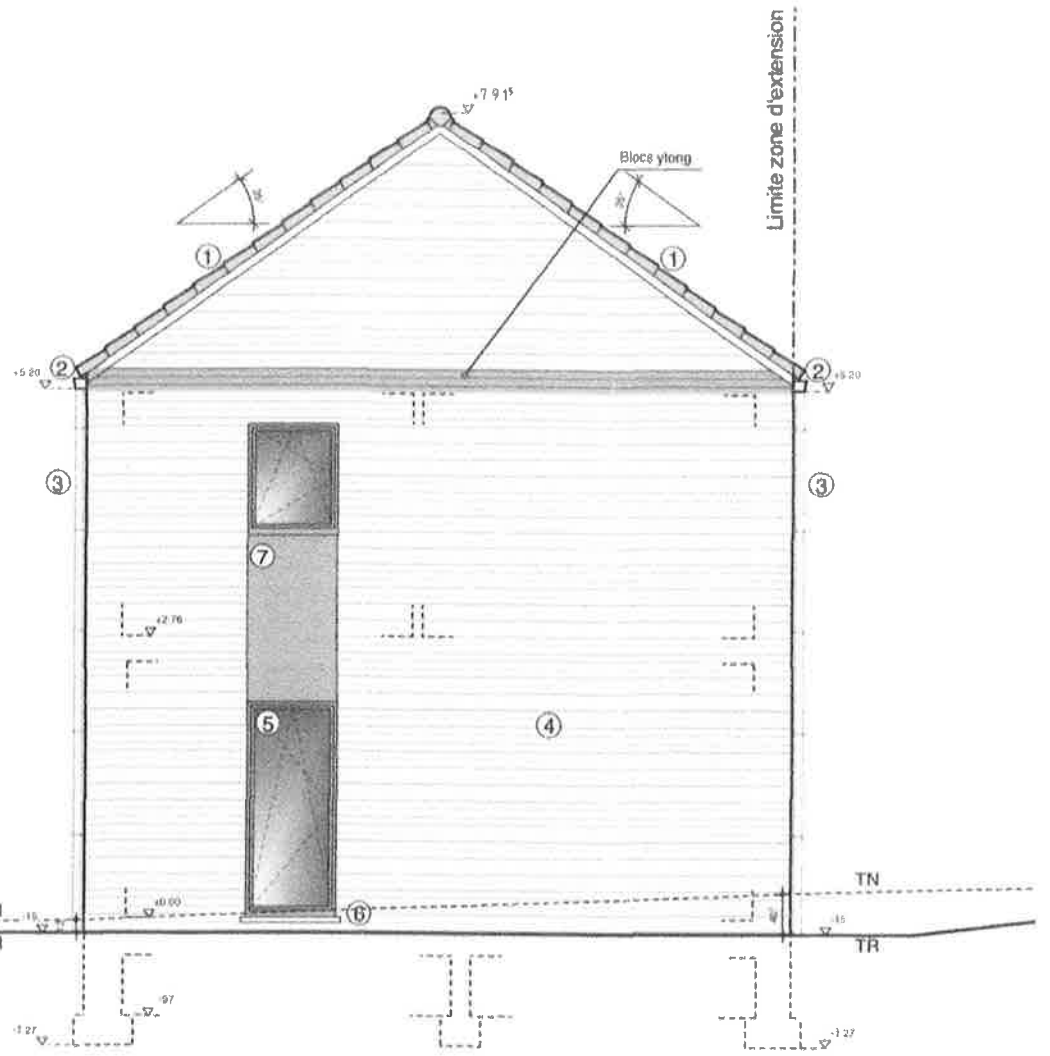
**SITUATION PROJETEE**

Vue en élévation Sud-Ouest

**FACADE AVANT**

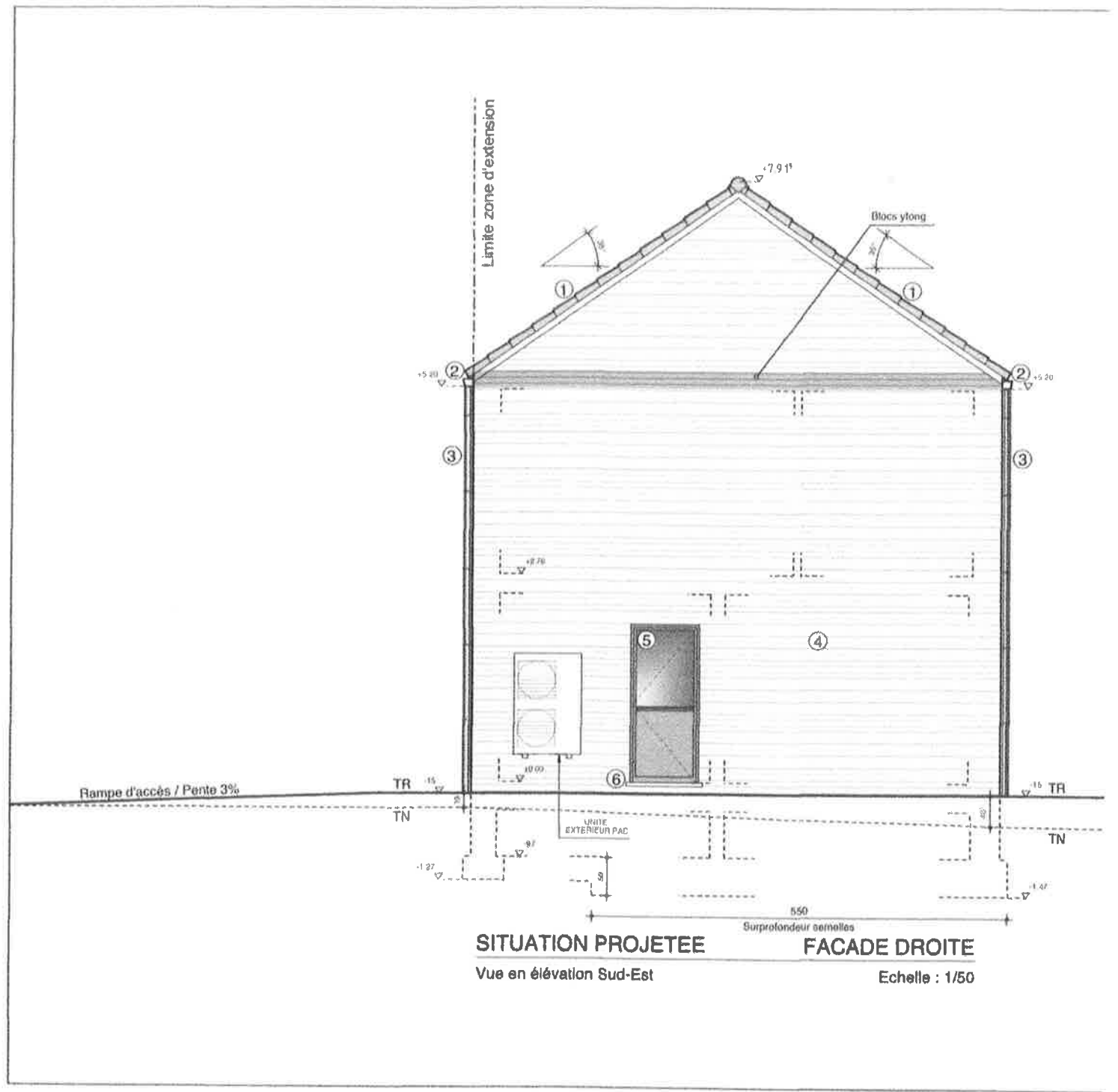
Echelle : 1/50





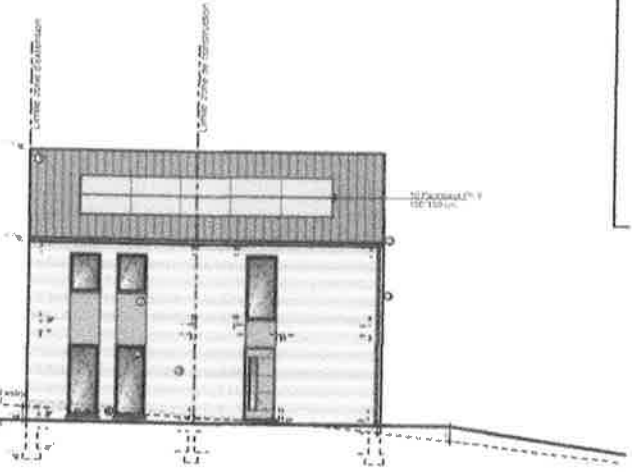
**SITUATION PROJETEE**  
 Vue en élévation Nord-Ouest

**FACADE GAUCHE**  
 Echelle : 1/50

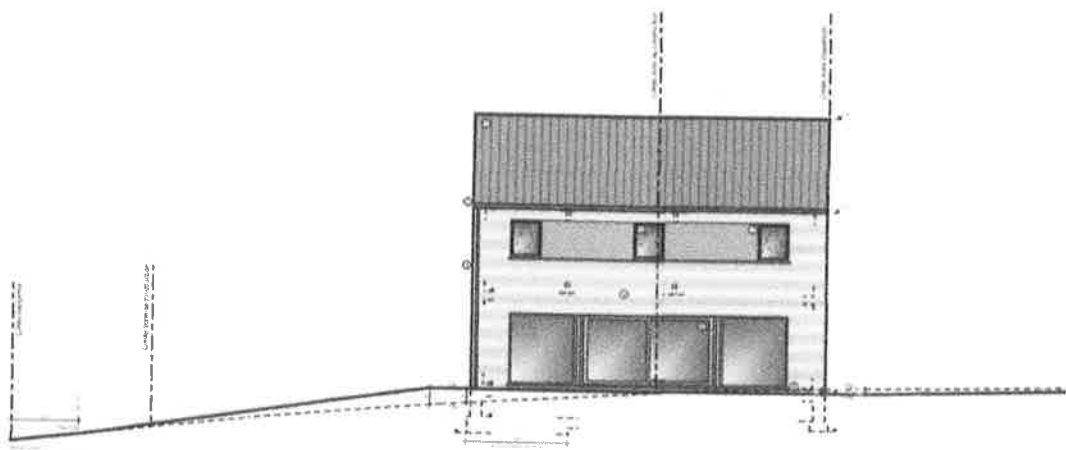




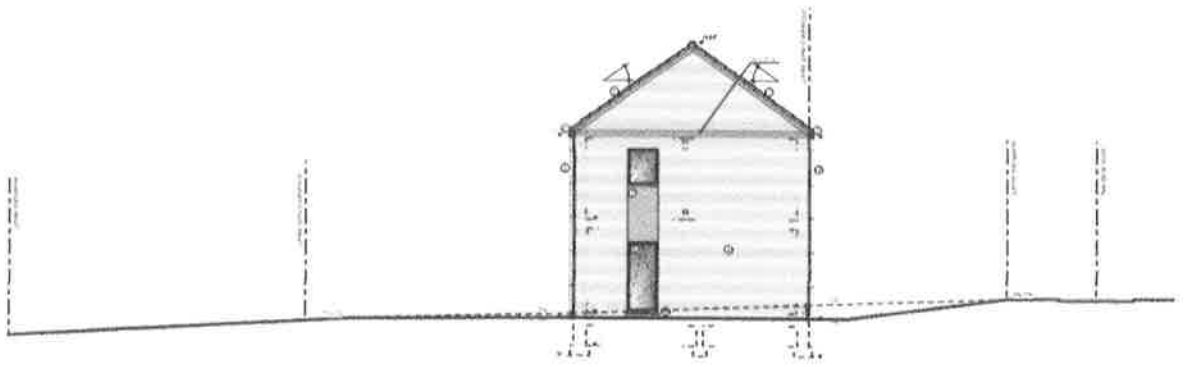
Unité indépendante  
1000 cm  
1000 cm  
1000 cm



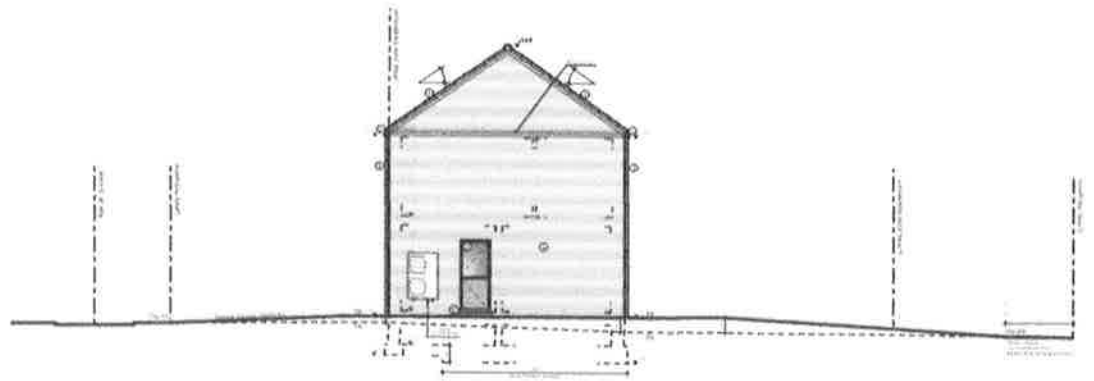
SITUATION PROJETEE FACADE AVANT  
Vue en élévation Sud Ouest  
Echelle: 1/150



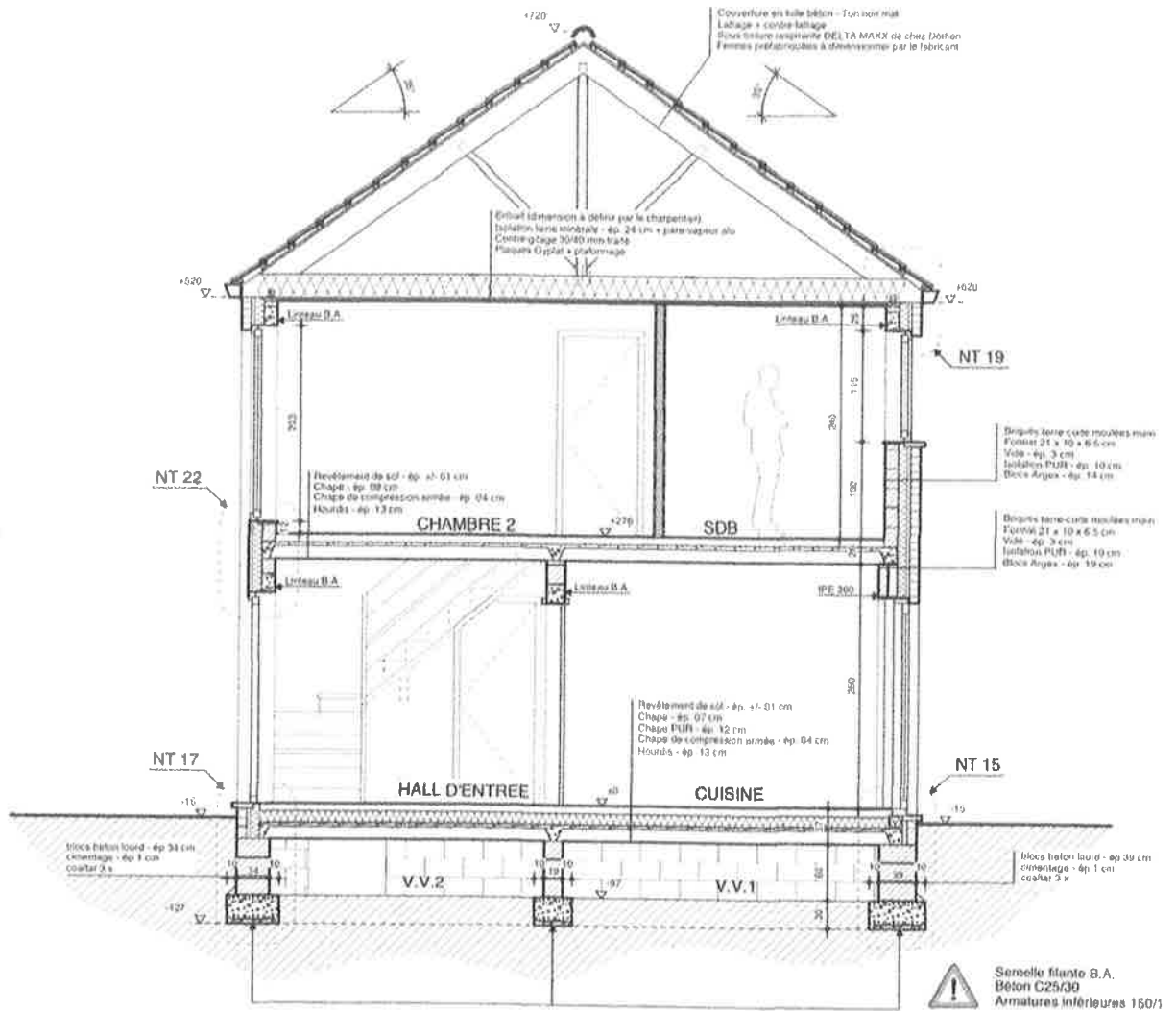
SITUATION PROJETEE FACADE ARRIERE  
Echelle: 1/150



SITUATION PROJETEE FACADE GAUCHE  
Parcelle cadastrale n° 1234567890 Date: 2023



SITUATION PROJETEE FACADE DROITE  
Parcelle cadastrale n° 1234567890 Date: 2023

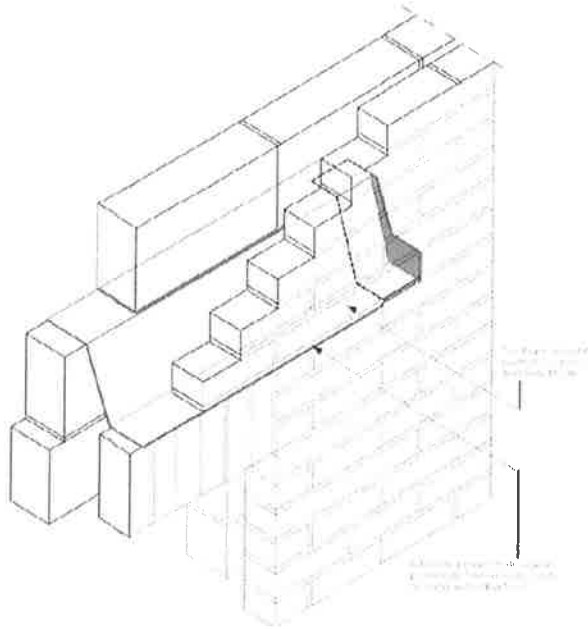
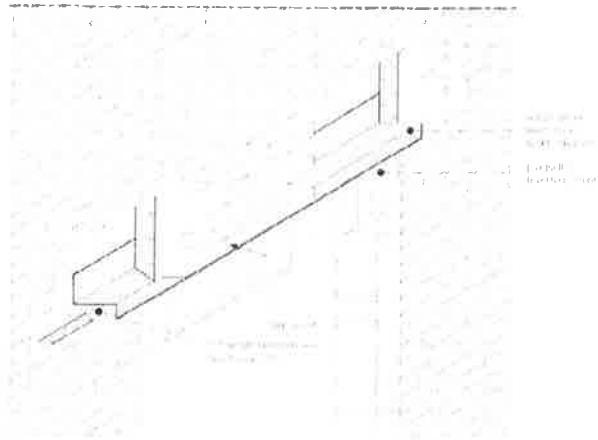


SITUATION PROJETEE

Vue en coupe

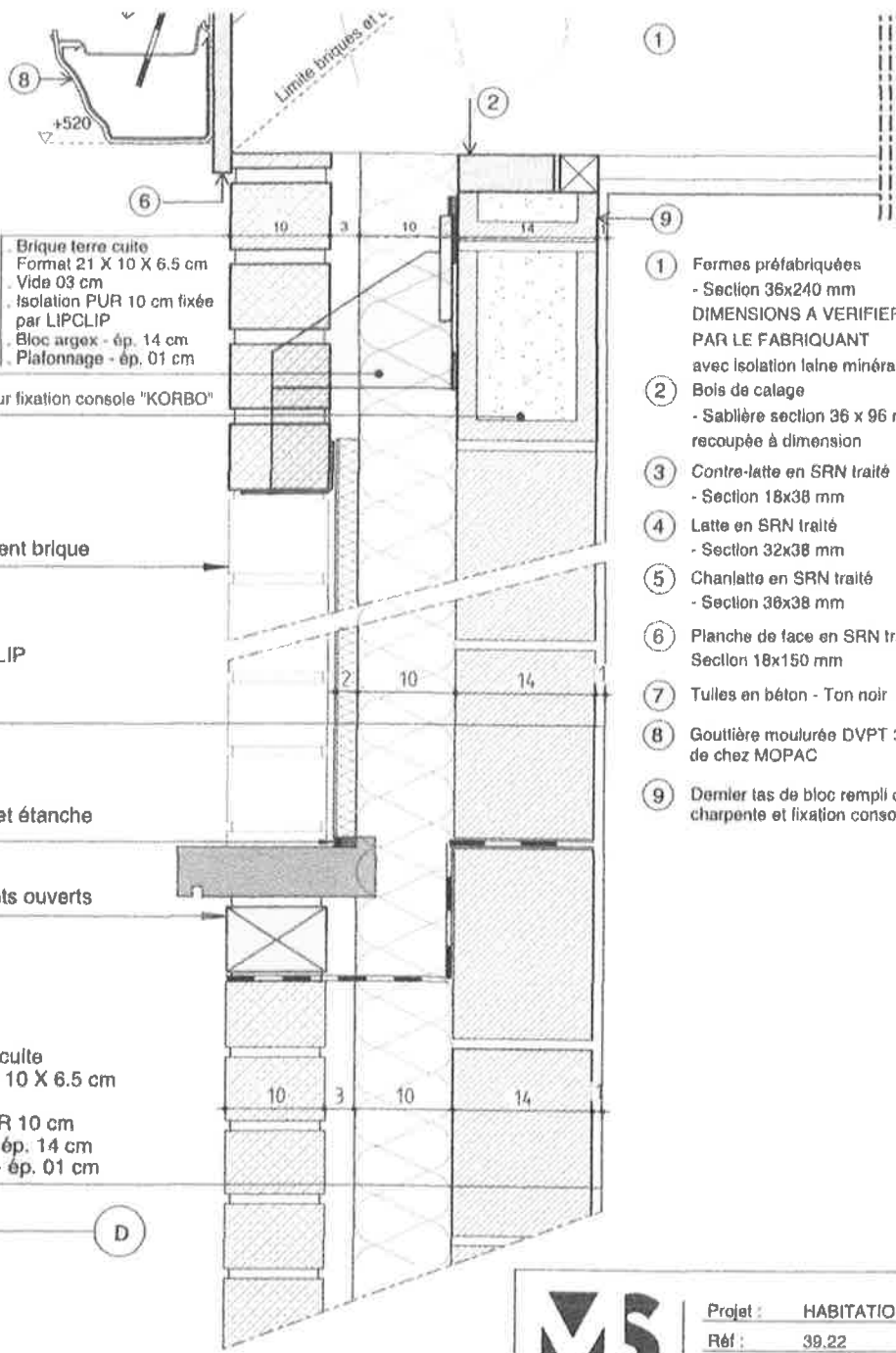
COUPE A-A

Echelle : 1/50



Av. des Bouleaux, 11  
 B - 4130 Tilly (Enghien)  
 Tel: 04 229 51 05  
 G.S.M: 0496 71 00 55  
 ms-architecture@skynet.be

Projet :	HABITATION MACALUSO
Réf :	39.22
Titre :	POSE DES DIBAS
N-plan :	NT 23
Rév :	B - le 25/08/2023
Echelle :	-
Date :	25/10/2022



Console "KORBO" avec battée de chez PLAKABETON

- . Brique terre cuite Format 21 X 10 X 6.5 cm
- . Vide 03 cm
- . Isolation PUR 10 cm fixée par LIPCLIP
- . Bloc argex - ép. 14 cm
- . Plafonnage - ép. 01 cm

Tas de bloc rempli de béton pour fixation console "KORBO"

Alignement brique

Panneau isolé avec face en PVC  
Isolation PUR 10 cm fixée par LIPCLIP  
Blocs argex - ép. 14 cm  
Plafonnage - ép. 01 cm

Fond de joint PE + Joint souple et étanche

Briques avec joints ouverts

- . Brique terre cuite Format 21 X 10 X 6.5 cm
- . Vide 03 cm
- . Isolation PUR 10 cm
- . Bloc argex - ép. 14 cm
- . Plafonnage - ép. 01 cm

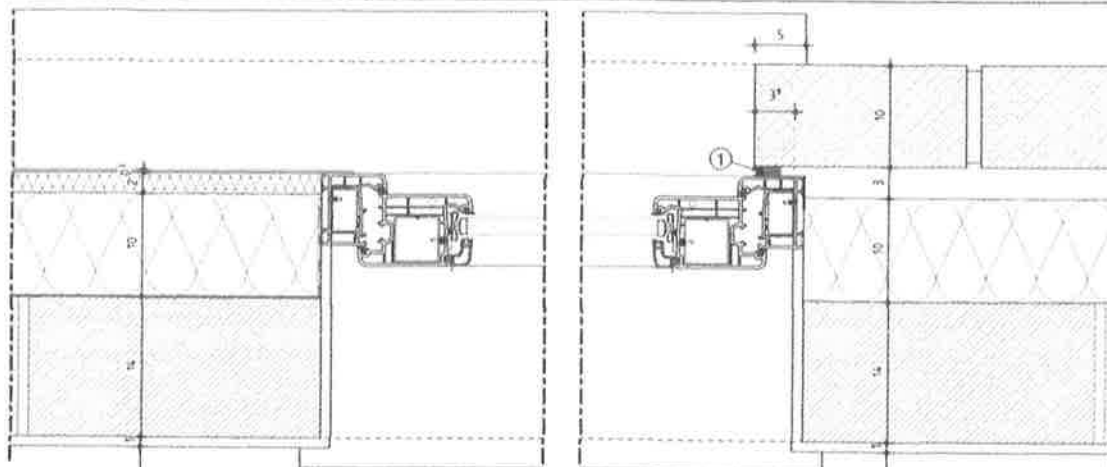
D

- ① Formes préfabriquées  
- Section 36x240 mm  
DIMENSIONS A VERIFIER  
PAR LE FABRIQUANT  
avec isolation laine minérale 24 cm
- ② Bois de calage  
- Sablière section 36 x 96 mm  
recoupée à dimension
- ③ Contre-latte en SRN traité  
- Section 18x38 mm
- ④ Latte en SRN traité  
- Section 32x38 mm
- ⑤ Chanlatte en SRN traité  
- Section 36x38 mm
- ⑥ Planche de face en SRN traité  
Section 18x150 mm
- ⑦ Tuiles en béton - Ton noir
- ⑧ Gouttière moulurée DVPT 333 de chez MOPAC
- ⑨ Demier tas de bloc rempli de béton pour fixation charpente et fixation console "KORBO"



Av. des Boudaux, 11  
B - 4130 Tilly (Esneux)  
Tél : 04 229 51 05  
G.S.M. : 0496 71 00 55  
ms.architecte@skynet.be

Projet :	HABITATION MACALUSO
Réf :	39.22
Titre :	DETAIL PIED DE VERSANT - PVC
N-plan :	NT 20
Rév :	B - le 25/08/2023
Echelle :	1/5
Date :	25/10/2022



① Fond de joint PE + Joint souple et étanche

- . Panneau isolé avec face en PVC
- . Isolation PUR 10 cm fixée par LIPCLIP
- . Blocs argex - ép. 14 cm
- . Plafonnage - ép. 01 cm

- . Brique terre cuite moulée main
- Format 21 X 10 X 6.5 cm
- . Vide 03 cm
- . Isolation PUR 10 cm fixée par LIPCLIP
- . Bloc argex - ép. 14 cm
- . Plafonnage - ép. 01 cm



ARCHITECTURE

At des Boudoux - 11  
B - 4130 Turf (Eureux)  
Tel : 04 229 51 05  
G S M : 0496 21 00 55  
ms.arch@orange.fr

Projet : HABITATION MACALUSO

Réf : 39.22

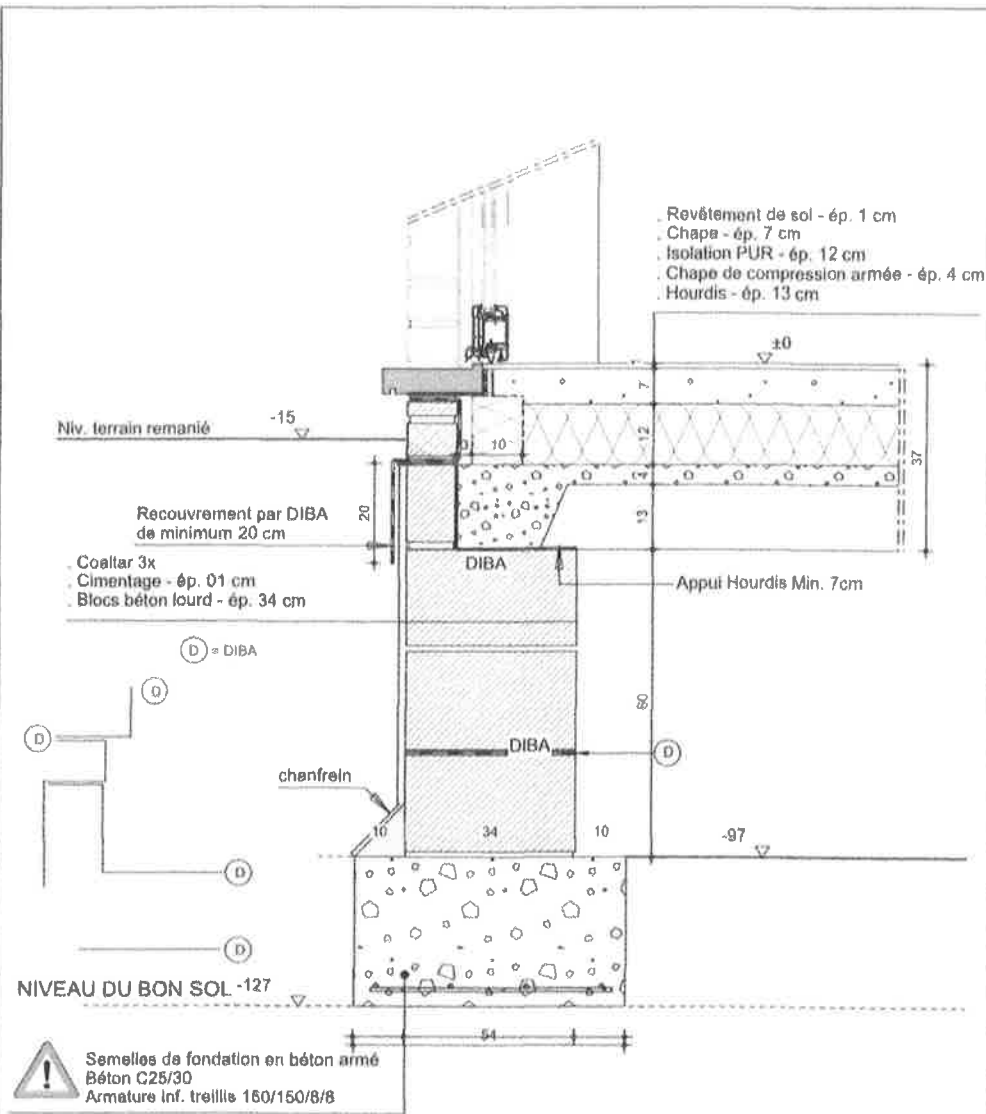
Titre : DETAIL PVC HORIZONTAL

N° plan : NT 21

Rév : B - le 25/08/2023

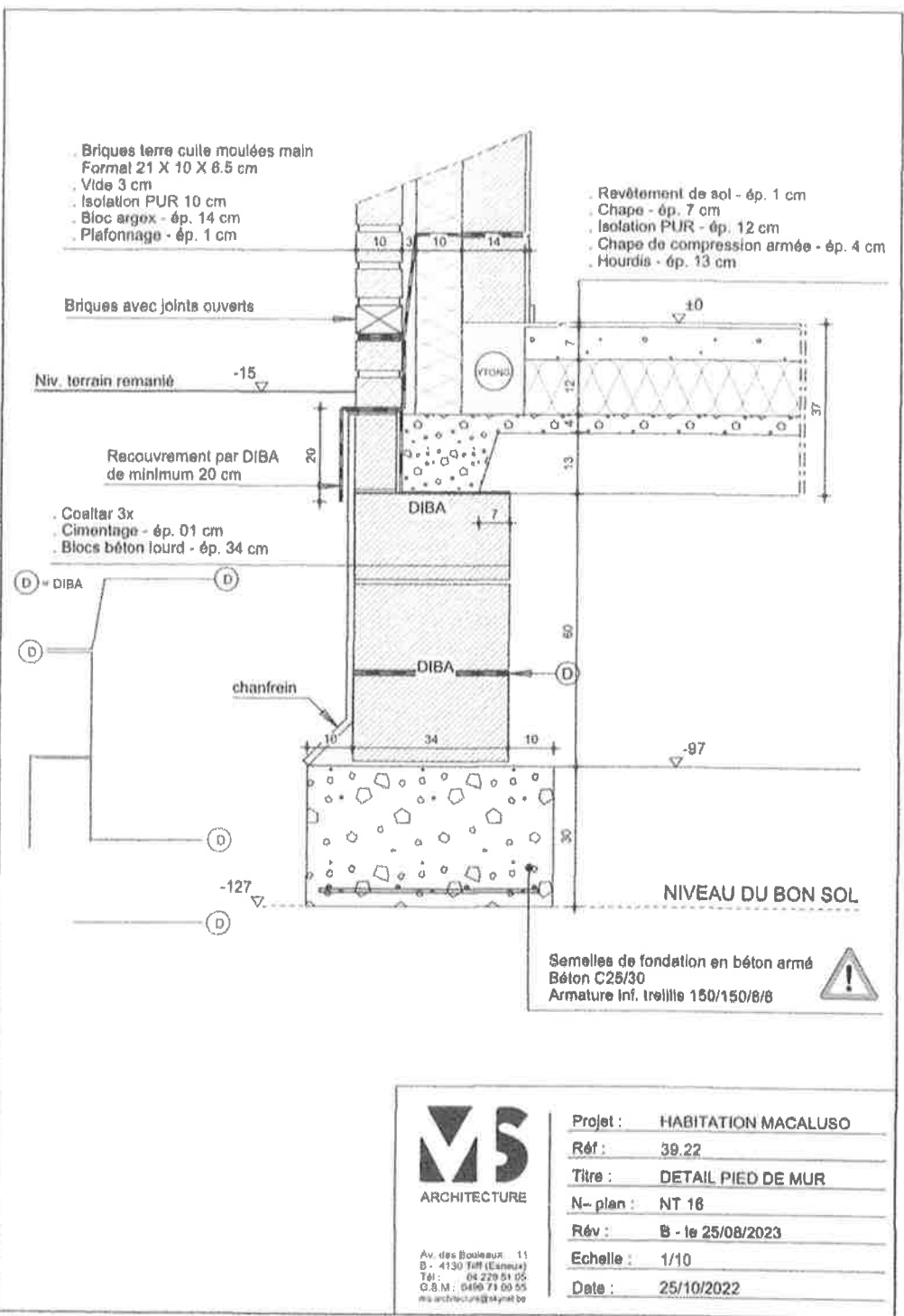
Echelle : 1/5

Date : 25/10/2022



Av. des Bouleaux, 11  
 B - 4130 THIF (France)  
 Tél. : 03 229 51 05  
 D.S.M. 0408 71 00 85  
 ms-architecture@skynet.be

Projet : HABITATION MACALUSO  
 Réf : 39.22  
 Titre : DETAIL PIED DE MUR-SEUIL  
 N-plan : NT 17  
 Rév : B - le 25/08/2023  
 Echelle : 1/10  
 Date : 25/10/2022



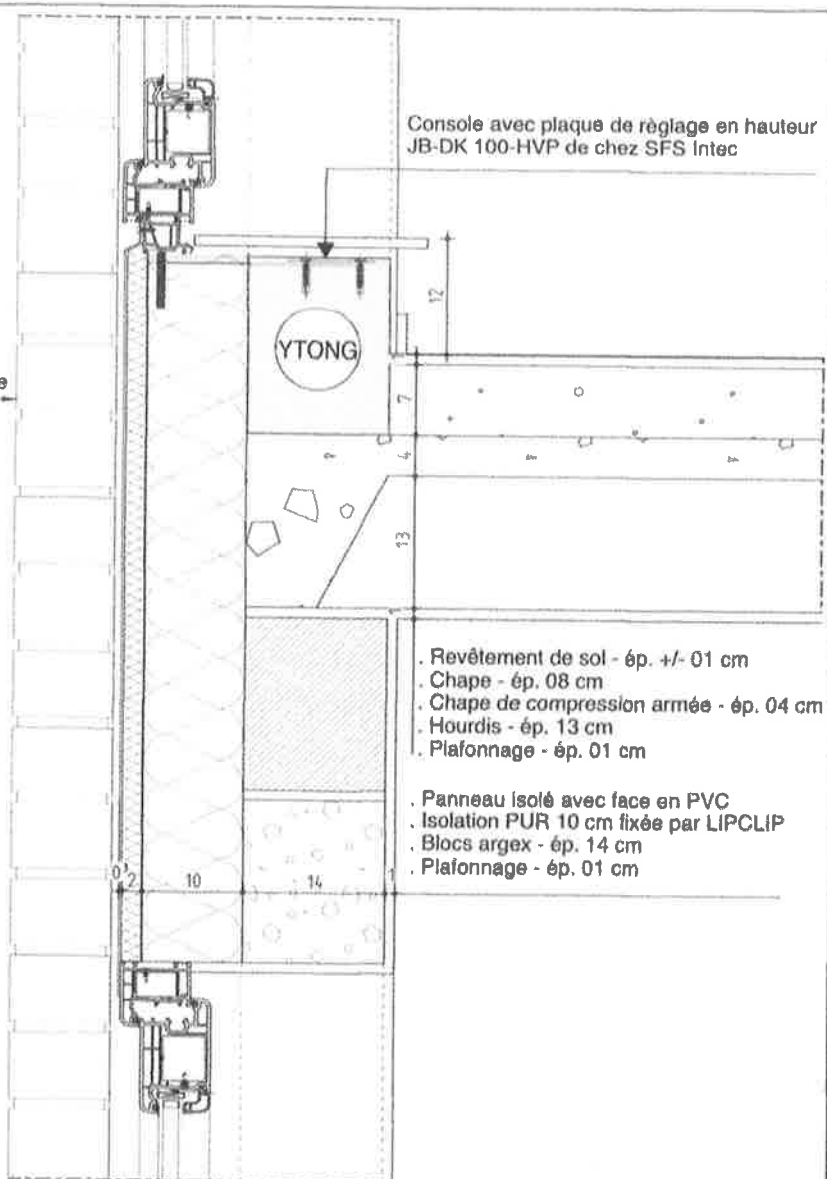
Av. des Bouleaux 11  
 D - 4130 Fifi (Eureux)  
 Tél : 04 229 51 02  
 G.S.M : 0498 71 00 55  
 ms.architecture@skynet.be

Projet :	HABITATION MACALUSO
Réf :	39.22
Titre :	DETAIL PIED DE MUR
N-plan :	NT 16
Rév :	B - le 25/08/2023
Echelle :	1/10
Date :	25/10/2022



Console avec plaque de réglage en hauteur  
JB-DK 100-HVP de chez SFS Intec

Alignement brique



- . Revêtement de sol - ép. +/- 01 cm
- . Chape - ép. 08 cm
- . Chape de compression armée - ép. 04 cm
- . Hourdis - ép. 13 cm
- . Plafonnage - ép. 01 cm

- . Panneau isolé avec face en PVC
- . Isolation PUR 10 cm fixée par LIPCLIP
- . Blocs argex - ép. 14 cm
- . Plafonnage - ép. 01 cm



Av. des Boulaeux, 11  
B - 4130 Tuff (Esneux)  
Tel : 04 229 51 05  
G.S.M. : 0496 71 00 59  
ms-architecture@skynet.be

Projet : HABITATION MACALUSO

Réf : 39.22

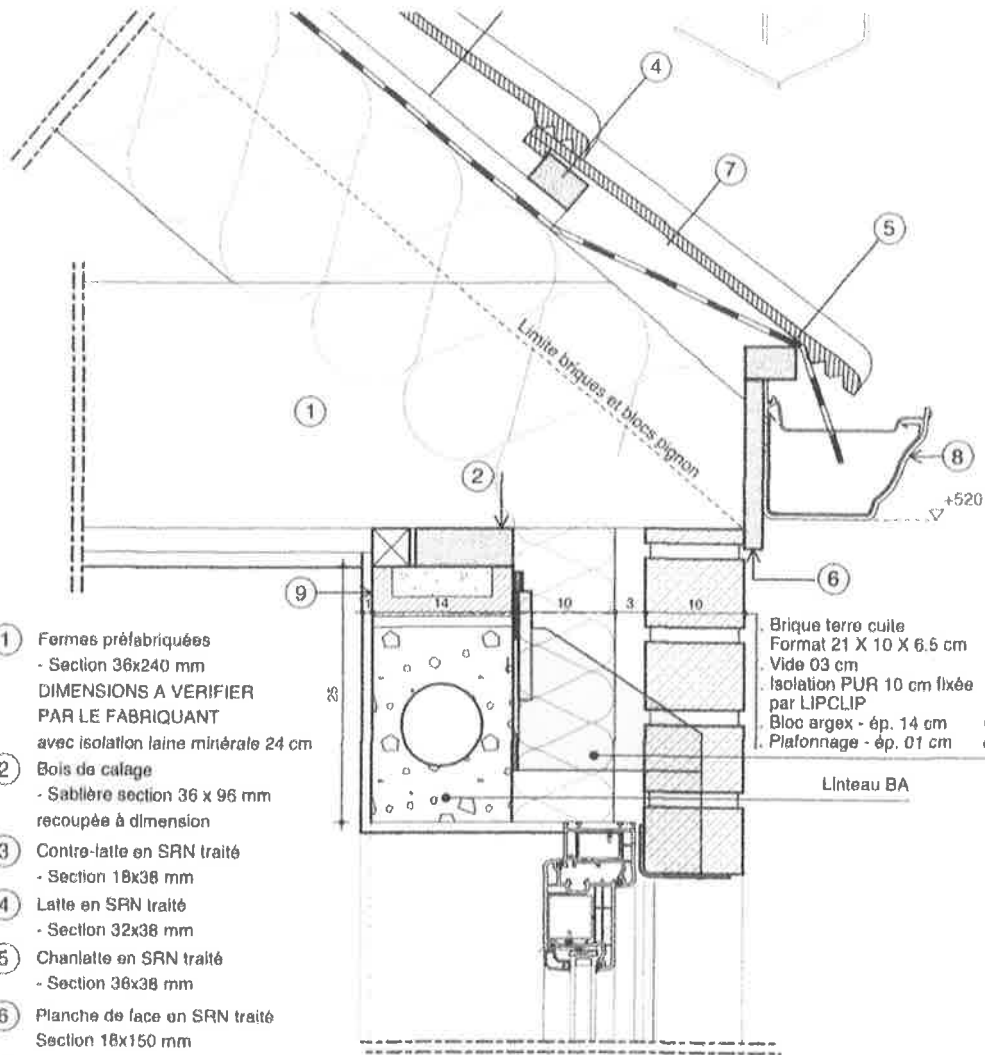
Titre : DETAIL PVC VERTICAL

N-plan : NT 22

Rév : B - le 25/09/2023

Echelle : 1/5

Date : 25/10/2022



① Fermes préfabriquées  
- Section 36x240 mm  
DIMENSIONS A VERIFIER  
PAR LE FABRIQUANT  
avec isolation laine minérale 24 cm

② Bois de calage  
- Sablière section 36 x 96 mm  
recoupée à dimension

③ Contre-latte en SRN traité  
- Section 18x38 mm

④ Latte en SRN traité  
- Section 32x38 mm

⑤ Chanlatte en SRN traité  
- Section 36x38 mm

⑥ Planche de face en SRN traité  
Section 18x150 mm

⑦ Tuiles en béton - Ton noir

⑧ Gouttière moulurée DVPT 333  
de chez MOPAC

⑨ Dernier tas de bloc rempli de béton pour fixation charpente  
et fixation console "KORBO"

Brique terre cuite  
Format 21 X 10 X 6.5 cm  
Vide 03 cm  
Isolation PUR 10 cm fixée  
par LIPCLIP  
Bloc argex - ép. 14 cm  
Plafonnage - ép. 01 cm

Console "KORBO" avec battée  
de chez PLAKABETON

Linteau BA

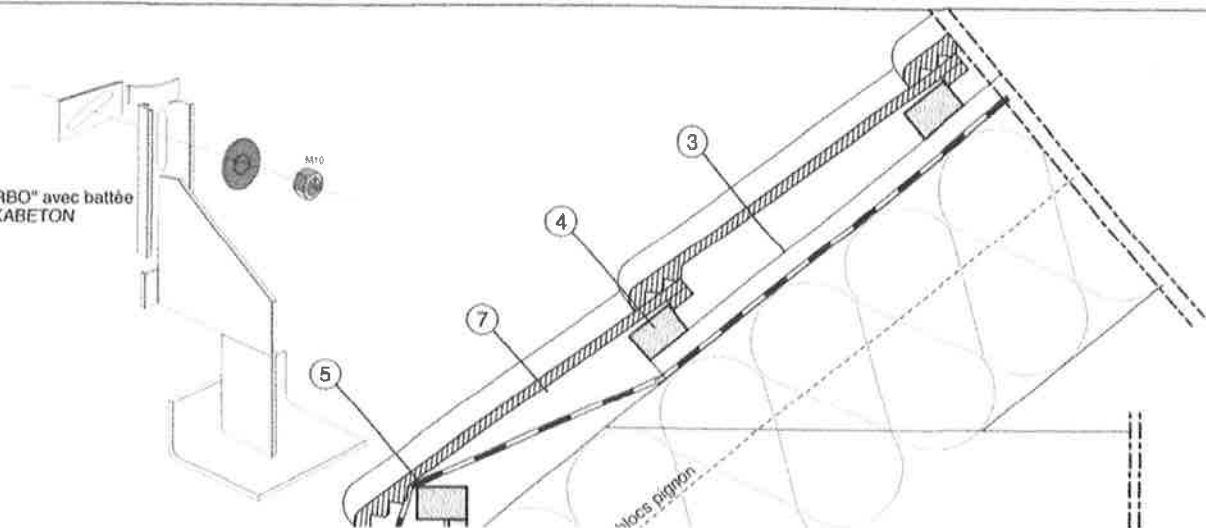


ARCHITECTURE

Av. des Bouleaux, 11  
B - 4130 Tintin (Eureux)  
Tél : 04 229 51 05  
G.S.M. : 0498 71 00 55  
ms.architecture@skynet.be

Projet : HABITATION MACALUSO  
Réf : 39.22  
Titre : DETAIL PIED DE VERSANT - CORNIERE KORBO  
N-plan : NT 19  
Rév : B - le 25/08/2023  
Echelle : 1/5  
Date : 25/10/2022

Console "KORBO" avec battée  
de chez PLAKABETON



Fermes préfabriquées - Section 38x240 mm  
 DIMENSIONS A VERIFIER PAR LE FABRIQUANT  
 avec isolation laine minérale 24 cm

Bois de calage - Sablière section 36 x 96 mm  
 recoupée à dimension

Contre-latte en SRN traité - Section 18x38 mm

Latte en SRN traité - Section 32x38 mm

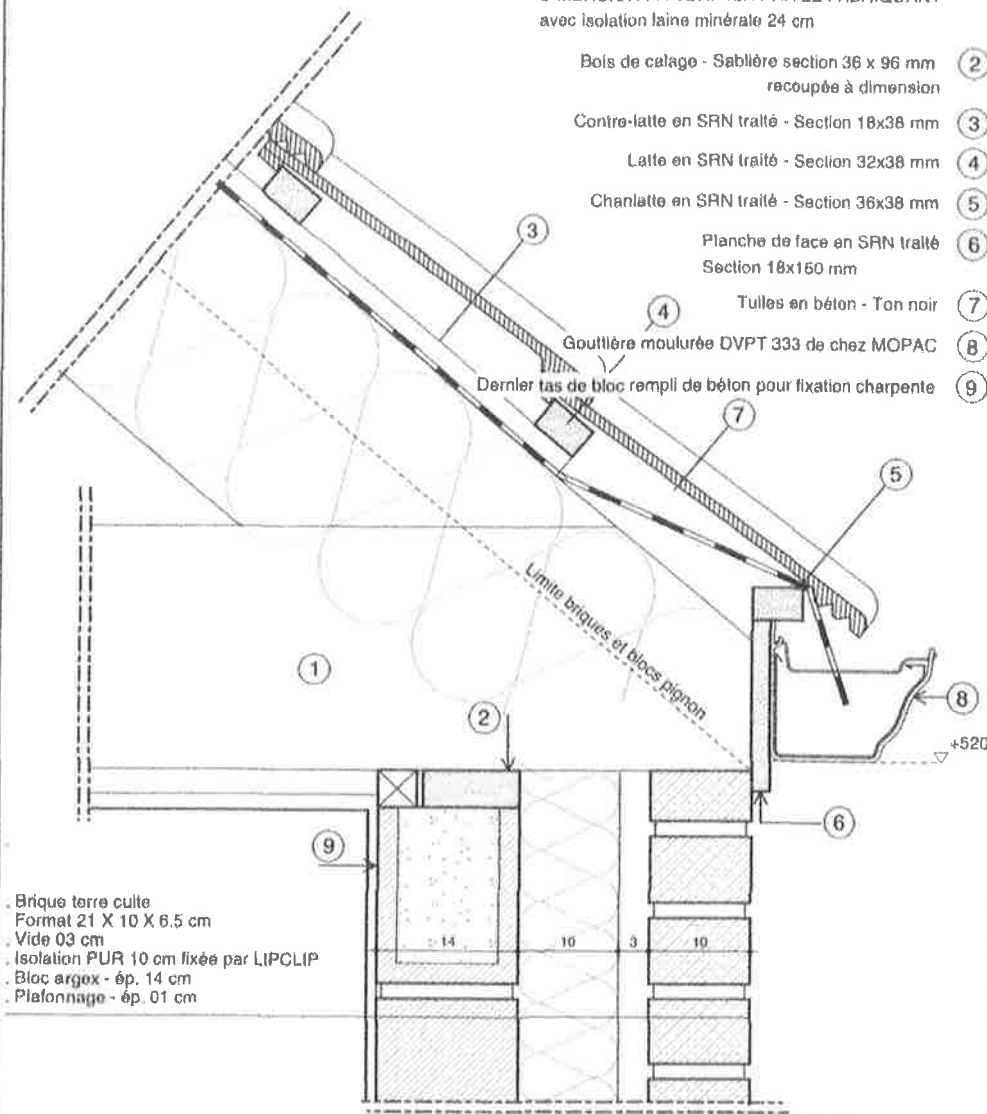
Chanlatte en SRN traité - Section 36x38 mm

Planche de face en SRN traité  
 Section 18x160 mm

Tuiles en béton - Ton noir

Gouttière moulurée DVPT 333 de chez MOPAC

Dernier tas de bloc rempli de béton pour fixation charpente



Brique terre cuite  
 Format 21 X 10 X 6.5 cm  
 Vide 03 cm  
 Isolation PUR 10 cm fixée par LIPCLIP  
 Bloc argex - ép. 14 cm  
 Plafonnage - ép. 01 cm



Av. des Docteurs, 11  
 D - 4130 DPH (Ecosse)  
 Tél : 04 229 51 05  
 O.S.M. : 0496 71 60 55  
 ms.architecture@skynet.be

Projet : HABITATION MACALUSO

Réf : 39.22

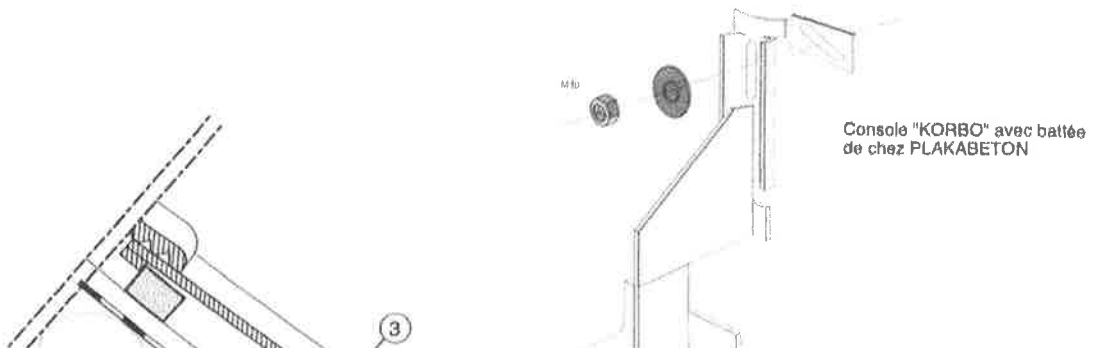
Titre : DETAIL PIED DE VERSANT

N-plan : NT 18

Rév : B - le 25/08/2023

Echelle : 1/5

Date : 25/10/2022



Console "KORBO" avec battée  
 de chez PLAKABETON

- Revêtement de sol - ép. +/- 01 cm
- Chape - ép. 08 cm
- Chape de compression BA - ép. 04 cm
- Hourdis - ép. 13 cm
- Plafonnage - ép. +/- 01 cm

- Brique terre cuite moulée main  
Format 21 X 10 X 6,5 cm
- Vide 3 cm
- Isolation PUR 10 cm fixée par LIPCLIP
- Bloc argex - ép. 14 cm
- Plafonnage - ép. 1 cm

ETAGE +275

- Brique terre cuite moulée main  
Format 21 X 10 X 6,5 cm
- Vide 3 cm
- Isolation PUR 10 cm fixée par LIPCLIP
- Bloc argex - ép. 19 cm
- Plafonnage - ép. 1 cm

Plats métallique 25x10 cm - ép. 10 mm

Briques avec joints ouverts

(D) = DIBA

(D)

(D)



Couissant encastré  
**Profondeur d'encastrement  
à confirmer par sous-traitant  
menuiseries extérieures**

- Revêtement de sol - ép. +/- 01 cm
- Chape - ép. 08 cm
- Isolation PUR projeté - ép. 12 cm
- Chape de compression armée - ép. 04 cm
- Hourdis - Ep. 13 cm

RDC

±0

Joint de dilatation de soustruc

-15

Niv. terrain remanié

Recouvrement par DIBA  
de minimum 20 cm

Membrane d'étanchéité

- Cimentage 1,5cm + goudronnage 3 X
- Bloc de béton lourd 39 cm

**MS**  
ARCHITECTURE

Av. des Bouleaux, 11  
B - 4130 TIER (Ensusau)  
Tél : 04 220 51 05  
O.S.M. : 0496 71 00 55  
ms.architecture@skynet.be

Projet : HABITATION MACALUSO

Réf : 39.22

Titre : DETAIL CHASSIS COULISSANT

N-plan : NT 15

Rév : 8 - le 25/08/2023

Echelle : 1/10

Date : 25/10/2022