






























LEGENDE ELECTRIQUE



EXISTANT A CONSERVER (à déplacer)
EXISTANT A SUPPRIMER
A CREER









Spot TBT encastré, spot sur rail
L = 2,00m
Plafonnier / applique
Sortie fil avec douille







Interrupteur simple allumage
Interrupteur simple allumage lumineux
Télérupteur
Interrupteur double allumage
Interrupteur simple va-et-vient
Interrupteur double va-et-vient
Bouton poussoir
Bouton poussoir lumineux
PC 2 P+T 16A
PC 2 P+T 20A
Sortie de cable 32 A
16 A
Alimentations diverses
Boitier, conjoncteur télécom, RJ 45
TV
Protections, tableau EDF, tableau VDI
Haut parleur, alarme anti effraction
Projecteurs 300 W
Eclairage d'appoint
LED
Caisson à fluorescence 3*14W
Encastré à iodure métallique 70W
Commande par cellule

LEGENDE SECURITE








Balisage
Bloc autonome ambiant
Extincteurs CO2 ou EAU PULV.
Déclencheur manuel alarme incendie
Diffuseur sonore alarme incendie
Détecteur automatique

LEGENDE CHAUFFAGE




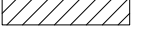


Radiateur existant
Radiateur déposé
Radiateur créé
Thermostat

LEGENDE VENTILATION / CLIMATISATION



Caisson VMC
Bouches d'extraction
Entrée d'air
Unité extérieure
Unité intérieur plafonnier, mural

LEGENDE CONSTRUCTION



PORTEURS (EXISTANT)
PORTEURS (CREES)
AGGLOS CREES
CLOISONS EXISTANTES
CLOISONS CREEES
BETON CELLULAIRE CREE
DEMOLITIONS
FAIENCE
EN OPTION
BANDES ARMEES PL. PLATRE

Le Maître d'Ouvrage :

Le Maître d'Oeuvre:

RÉHABILITATION D'UNE MAISON D'HABITATION

AVRIL 2019
Avant Projet Sommaire
1/50°

PLAN N°:

DOSSIER D'ÉTAT PROJETÉ

Date :

Echelle :

Phase :

Indice	Date	Modification

- Côtes, dimensions et hauteurs **indicatives** sous réserve de vérification sur place avant tout travaux.
- Ce document ne peut se substituer aux relevés détaillés et de vérification nécessaires aux entreprises.
- LE NIVEAU REFERENT ±0.00 EST: Niveau fini du seuil d'entrée

NOTA:

- Côtes, dimensions et hauteurs **indicatives** sous réserve de vérification sur place avant tout travaux.
- Ce document ne peut se substituer aux relevés détaillés et de vérification nécessaires aux entreprises.
- LE NIVEAU REFERENT ±0.00 EST: Niveau fini du seuil d'entrée

APS/APD: plan obsolète en phase chantier

Date :
AVRIL 2019

Echelle :
1/50°

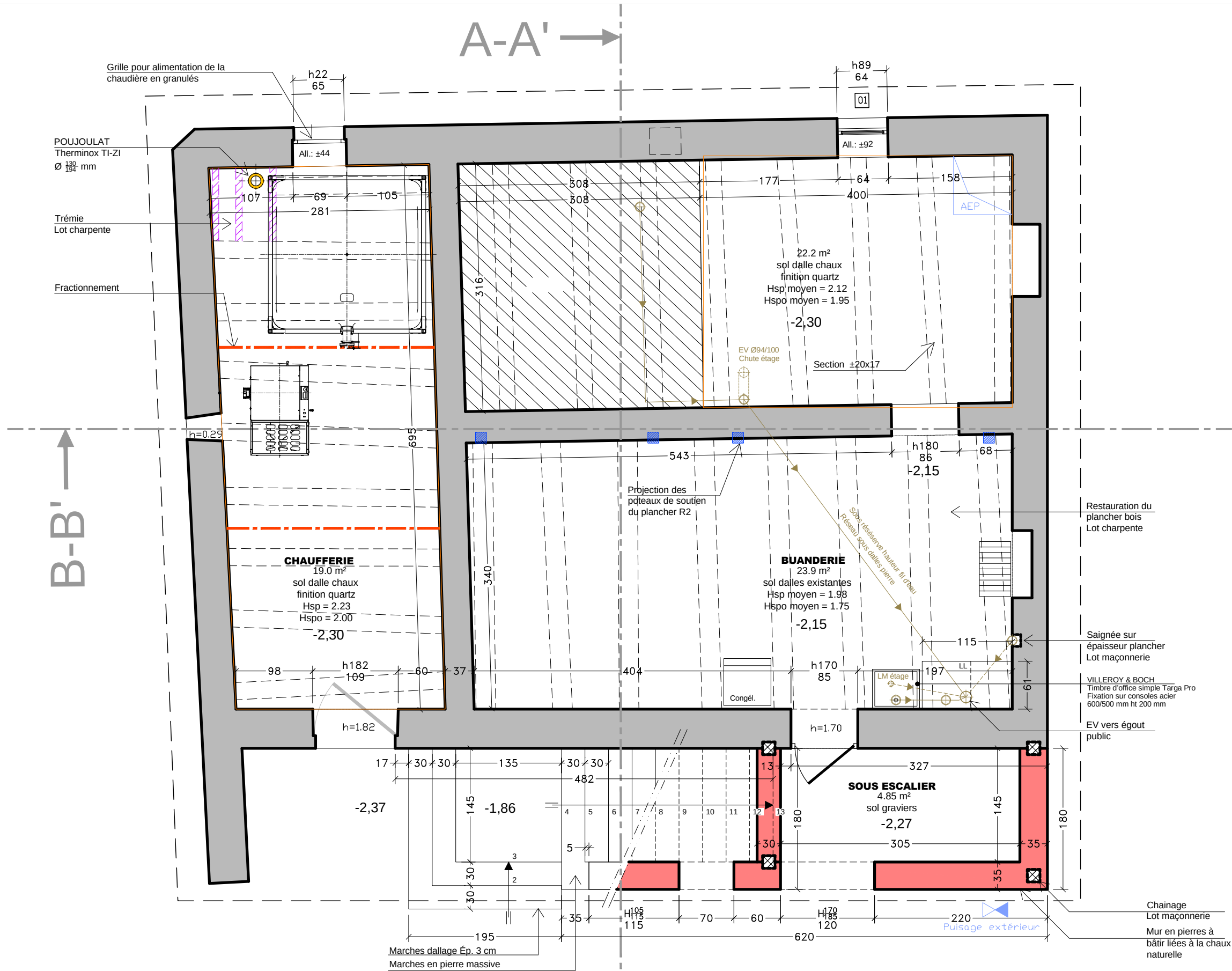
Phase :
Avant Projet Sommaire

Maître d'Ouvrage : [REDACTED]

Maître d'Oeuvre: [REDACTED]

PLAN N°

01



NOTA:

- Cotes, dimensions et hauteurs **indicatives** sous réserve de vérification sur place avant tout travaux.
- Ce document ne peut se substituer aux relevés détaillés et de vérification nécessaires aux entreprises.
- LE NIVEAU REFERENT ±0.00 EST: Niveau fini du seuil d'entrée

APS/APD: plan obsolète en phase chantier

Date :
AVRIL 2019

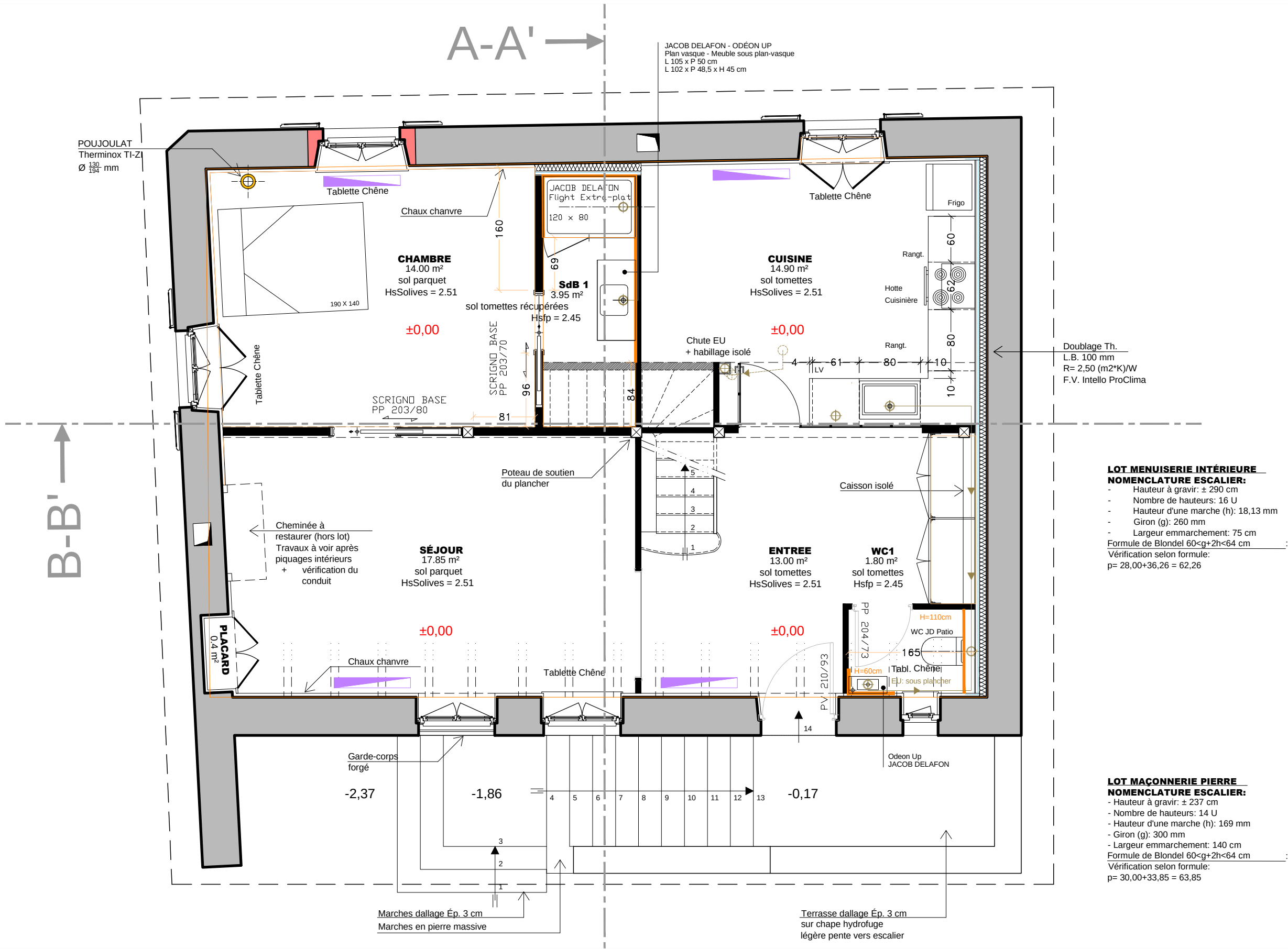
Echelle :
1/50°

Phase :
Avant Projet Sommaire

Maître d'Ouvrage :
Maître d'Oeuvre:

PLAN NIVEAU R1 - ±0.00

PLAN N°



NOTA:

- Cotes, dimensions et hauteurs **indicatives** sous réserve de vérification sur place avant tout travaux.
- Ce document ne peut se substituer aux relevés détaillés et de vérification nécessaires aux entreprises.
- LE NIVEAU REFERENT ±0.00 EST: Niveau fini du seuil d'entrée

APS/APD: plan obsolète en phase chantier

Date :
AVRIL 2019

Echelle :
1/50°

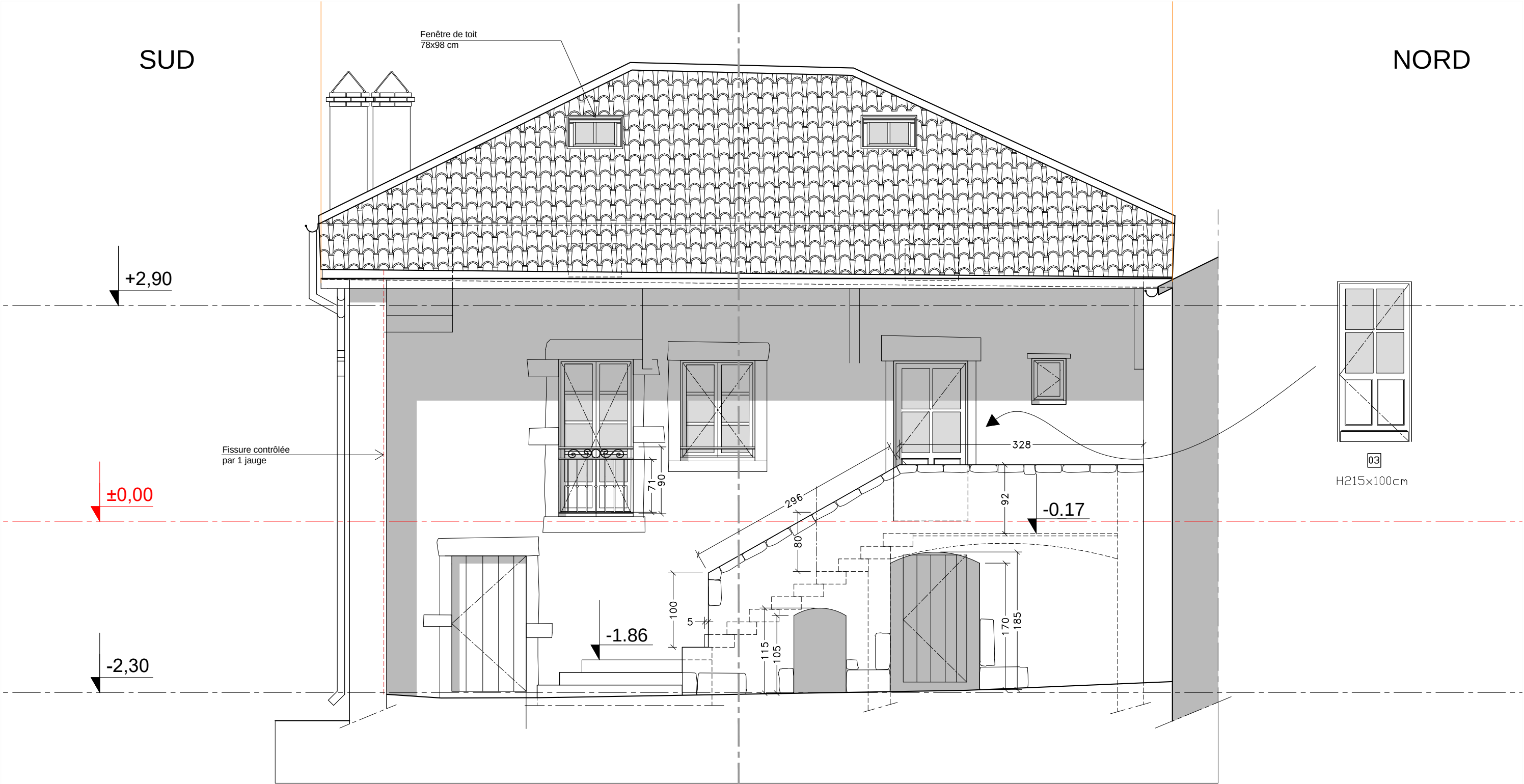
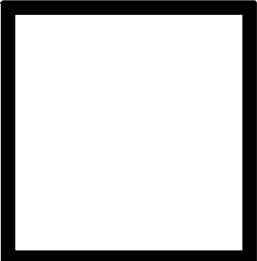
Phase :
Avant Projet Sommaire

Maître d'Ouvrage : [REDACTED]

Maître d'Oeuvre: [REDACTED]

Façade Est

PLAN N°



NOMENCLATURE DIM. OUVERTURES

R2:

09
H120x90cm

10
H45x70cm

11
H48x71cm

R1:

02
H210x105cm

03
H135x105cm

04
H215x100cm

05
H62x46cm

NOTA:

- Cotes, dimensions et hauteurs **indicatives** sous réserve de vérification sur place avant tout travaux.
- Ce document ne peut se substituer aux relevés détaillés et de vérification nécessaires aux entreprises.
- LE NIVEAU REFERENT ±0.00 EST: Niveau fini du seuil d'entrée

APS/APD: plan obsolète en phase chantier

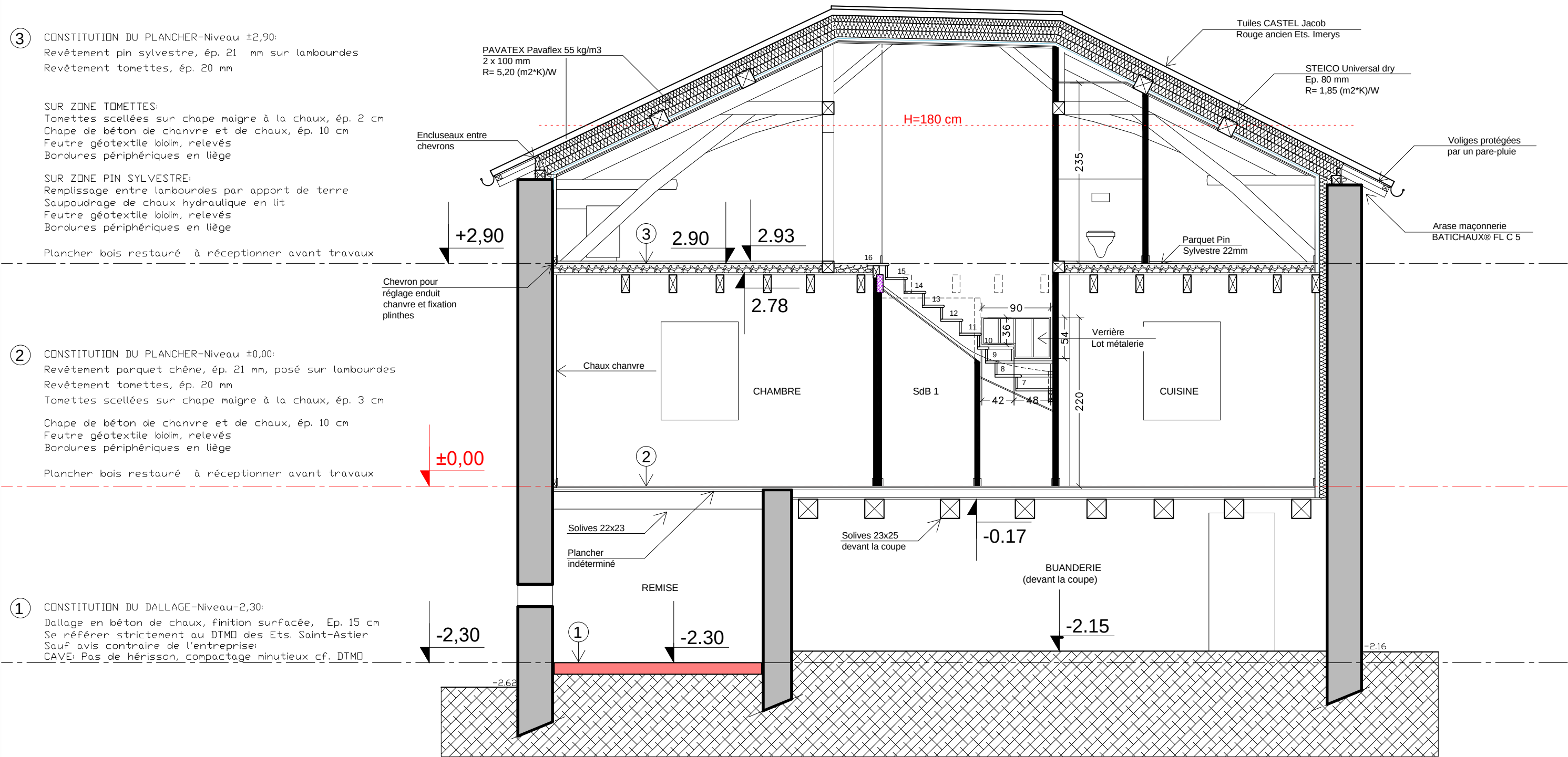
Date :	AVRIL 2019
Echelle :	1/50°
Phase :	Avant Projet Sommaire

Maître d'Ouvrage :	
Maître d'Oeuvre:	

PLAN N°

SUD

NORD



NOTA:

vérification sur place avant tout travaux.
- Ce document ne peut se substituer aux relevés détaillés et de
vérification nécessaires aux entreprises.
- LE NIVEAU REFERENT ±0.00 EST: Niveau fini du seuil d'entrée

APS/APD: plan obsolète en phase chantier

Date :
AVRIL 2019
Echelle :
1/50°
Phase :
Avant Projet Sommaire

Maître d'Ouvrage :

Coupe AA'

N°

OUEST

EST

- 3 CONSTITUTION DU PLANCHER-Niveau ±2,90:
Revêtement pin sylvestre, ép. 21 mm sur lambourdes
Revêtement tomettes, ép. 20 mm

SUR ZONE TOMETTES:
Tomettes scellées sur chape maigre à la chaux, ép. 2 cm
Chape de béton de chanvre et de chaux, ép. 10 cm
Feutre géotextile bidim, relevés
Bordures périphériques en liège

SUR ZONE PIN SYLVESTRE:
Remplissage entre lambourdes par apport de terre
Saupoudrage de chaux hydraulique en lit
Feutre géotextile bidim, relevés
Bordures périphériques en liège

Plancher bois restauré à réceptionner avant travaux

- 2 CONSTITUTION DU PLANCHER-Niveau ±0,00:
Revêtement tomettes, ép. 20 mm
Tomettes scellées sur chape maigre à la chaux, ép. 3 cm
Chape de béton de chanvre et de chaux, ép. 10 cm
Feutre géotextile bidim, relevés
Bordures périphériques en liège
Plancher bois restauré à réceptionner avant travaux

- 1 CONSTITUTION DU DALLAGE-Niveau-2,30:
Dallage en béton de chaux, finition surfacée, Ep. 15 cm
Se référer strictement au DTMO des Ets. Saint-Astier
Sauf avis contraire de l'entreprise:
CAVE: Pas de hérisson, compactage minutieux cf. DTMO

