

VANVES

92170

CONSTRUCTION D'UN IMMEUBLE  
DE 6 LOGEMENTS et BUREAUX au RDC

53, rue Marcheron

eddi

MATRISE D'OUVRAGE :  
EDDI - ed département immobilier  
11, rue Jouvenet 75016 PARIS  
téléphone : 01.44.14.95.00 - fax : 01.44.14.95.15  
e-mail : ed@edarchitectes.net



MATRISE D'OEUVRE DE CONCEPTION  
ED Architecte  
11, rue Jouvenet 75016 PARIS  
téléphone : 01.44.14.95.00 - fax : 01.44.14.95.15  
e-mail : dasilva@edarchitectes.net

Avant - Projet  
Coffrage

ind.	date	modifications



1, rue Raoul Follereau 77600 BUSSY-SAINT-GEORGES  
tel : 01.60.07.14.25 - fax : 01.64.30.88.19  
e mail : erp@erpbeton.fr

Dessiné par Projeteur : Phi. Duret	Echelle : 1/75 1/50	D O S S I E R	P L A N
Vérifié par Ingénieur : J. Groiche	Date : 24/05/10		

5827-AP

RESISTANCE AU FEU

SS2 et Cave 1 SS1 : SF/CF 2 heures  
LT - CHAUFFERIE : SF/CF 2 heures  
L POUBELLES : SF/CF 2 heures  
autre : SF/CF 1 heure

CHARGES PERMANENTES

TERRE 60cm : 1.2T/n2  
TERRASSE DALLES/PLOTS : 150 daN/n2  
BUREAUX - LOGEMENTS : 150+50 daN/n2

sauf indication contraire

CHARGES D'EXPLOITATION

LDGEMENT : 150 daN/n2  
TERRASSES : 350 daN/n2  
BUREAUX CIRCULATIONS : 250 daN/n2  
TERRASSE JARDIN : 150 daN/n2  
CAVE SS1 si ARCHIVES : 1000 daN/n2  
AUTRES : 250 daN/n2  
sauf indication contraire

BETON

FONDATIONS-INFRA : C25/30 XC2  
SUPERSTRUCTURE INTERIEUR : C25/30 XC1  
SUPERSTRUCTURE EXTERIEUR : C25/30 XC3

TRAVAIL DU SOL

5 bars ELS  
encastrement 50cm

Béton

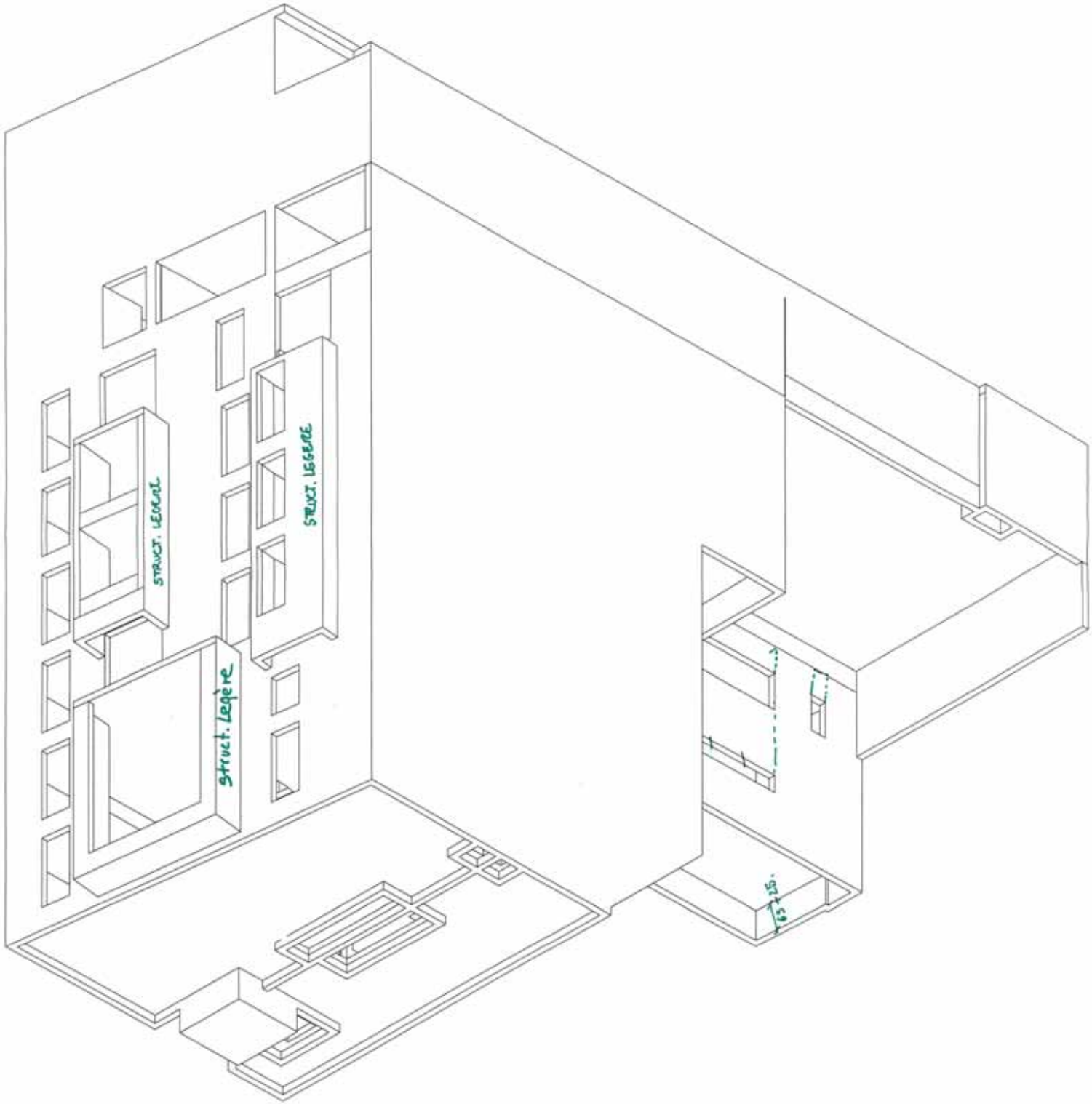
Impact des véhicules  
de l'étage supérieur

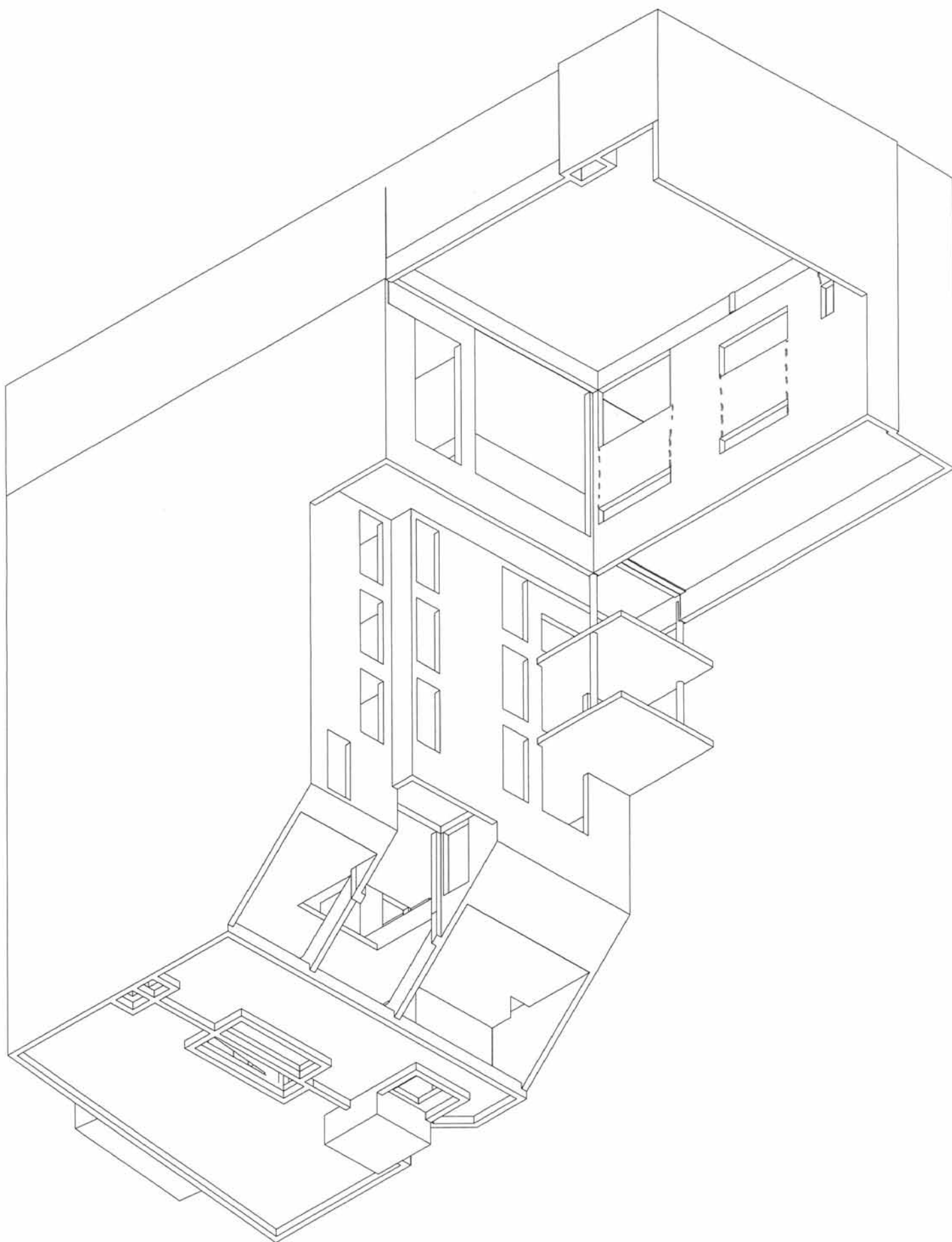
A.de C. : Arrêt de Coulage  
F.de F. : Fond de Fouille  
S.F.B. : Sous Face Brute  
P.P.P. : Plancher Préfabriqué Précontraint  
S.L.C. : Suivant la Cote  
ENV. : Environ  
VAR. : Variable  
B: Banché Lg: Longrine R: Raidisseur  
C: Chevêtre M: Massif V: Voile  
Ch: Chânage P: Poteau T: Tirant  
L: Linteau S: Senelle BN: Bande-noyée  
Lib: Libage Sf: Senelle Filante PV: Poutre-voile

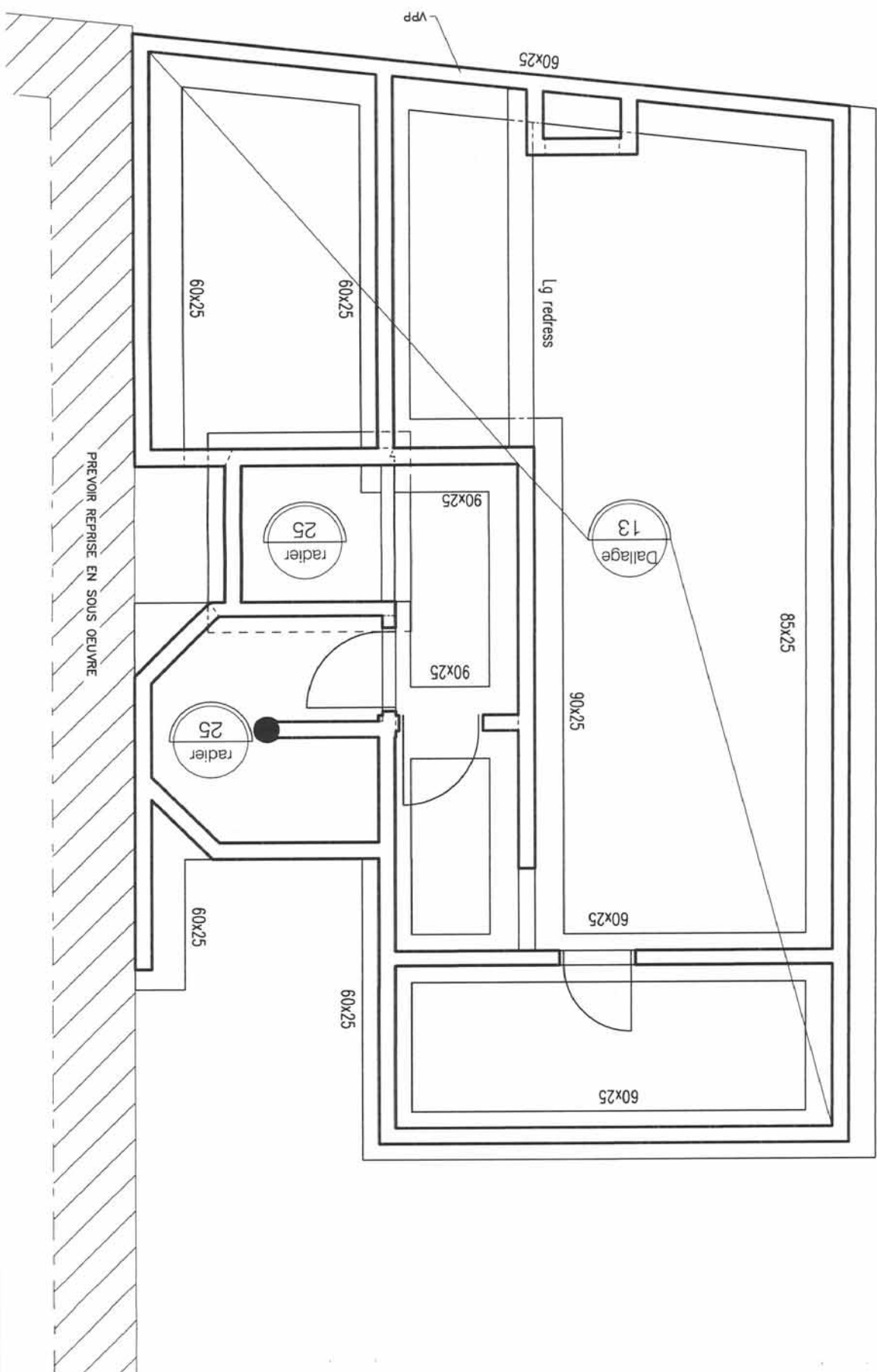
NOTA : , Mur Béton de 18cm.

- Bow windows sur rue en Structure Légère
- Altimétries Modifiées
- Attention superposition Oueaux / Log. Béton ep 27cm.

±0.00 = +64.91 NGF







R+7 ETAGES  
INFRASTRUCTURE NON DEFINIE

PREVOIR REPRISE EN SOUS OEUVRE

WaterStop



CUVE DE  
RETENTION EP

Lg+PV

60x25

Lg redress

Lg redress

20x40ht



60x25

60x25

60x25

60x25

60x25

PV

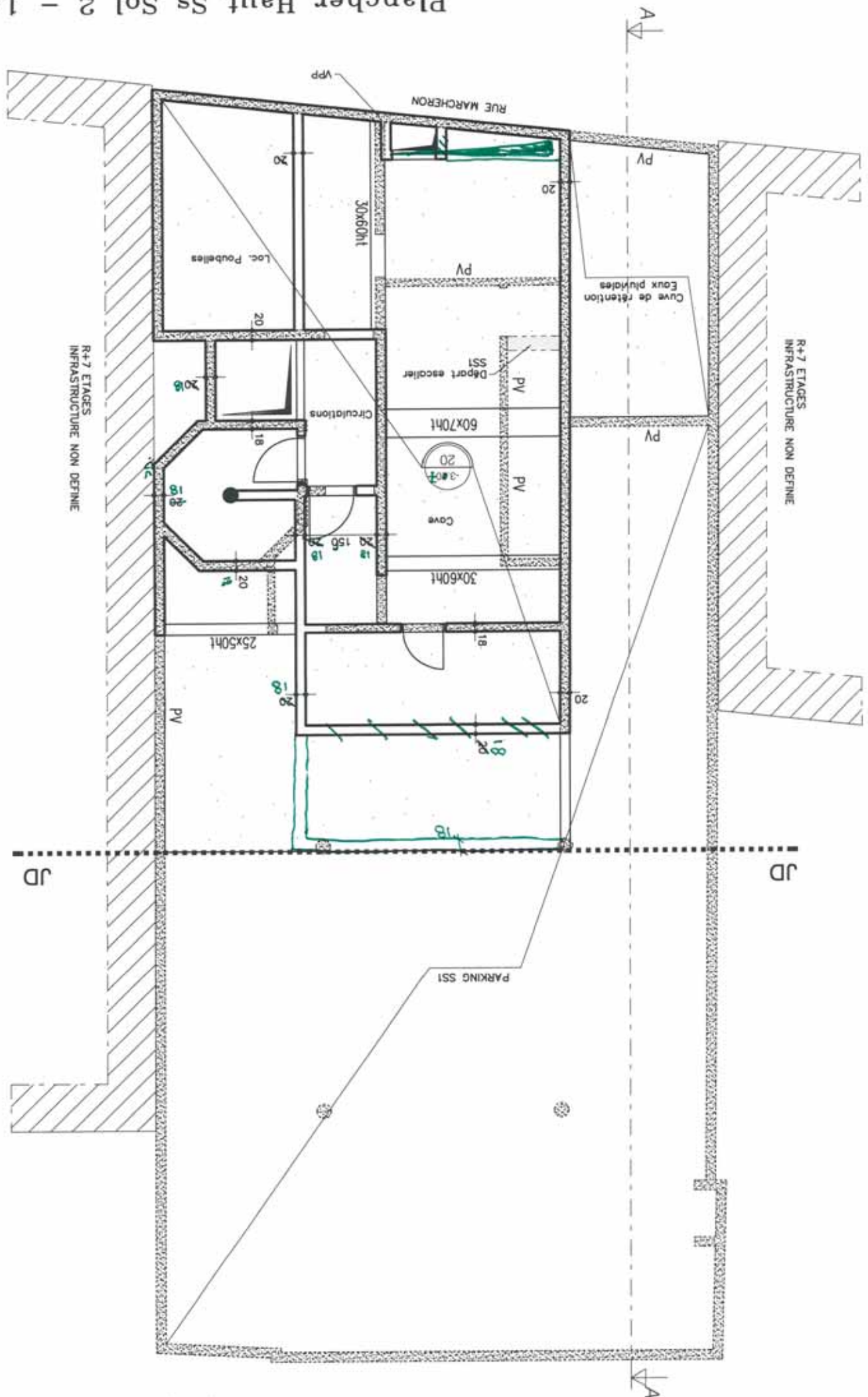
VPP

PV

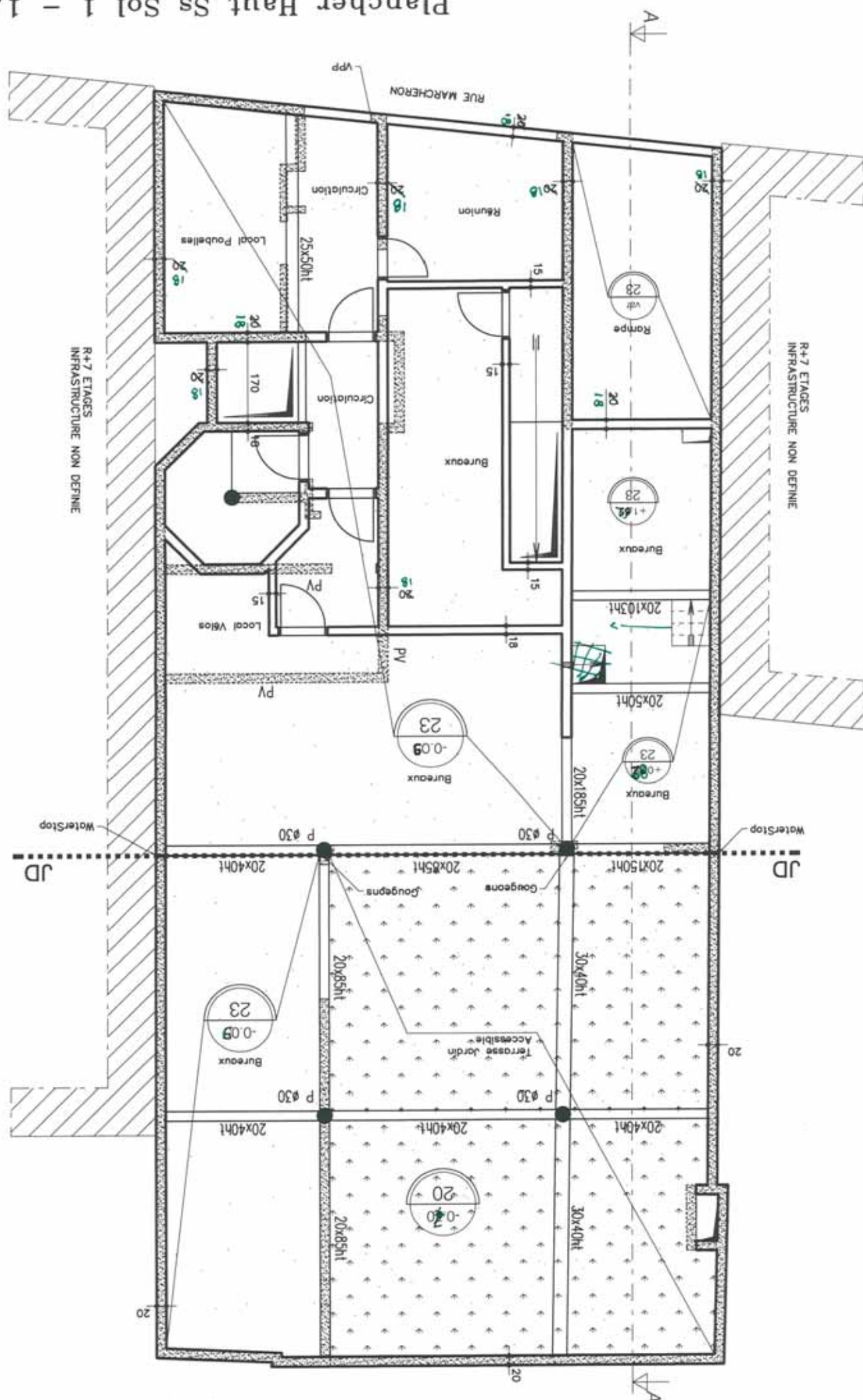
R+7 ETAGES  
INFRASTRUCTURE NON DEFINIE

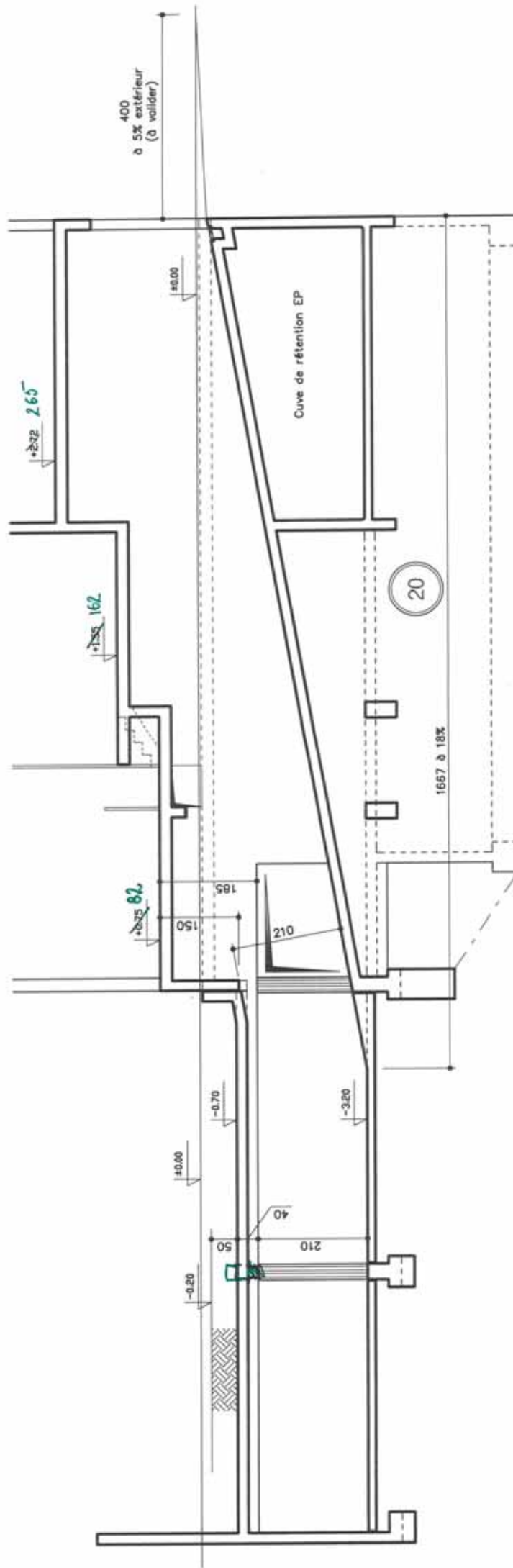
PREVOIR REPRISE EN SOUS OEUVRE

WaterStop

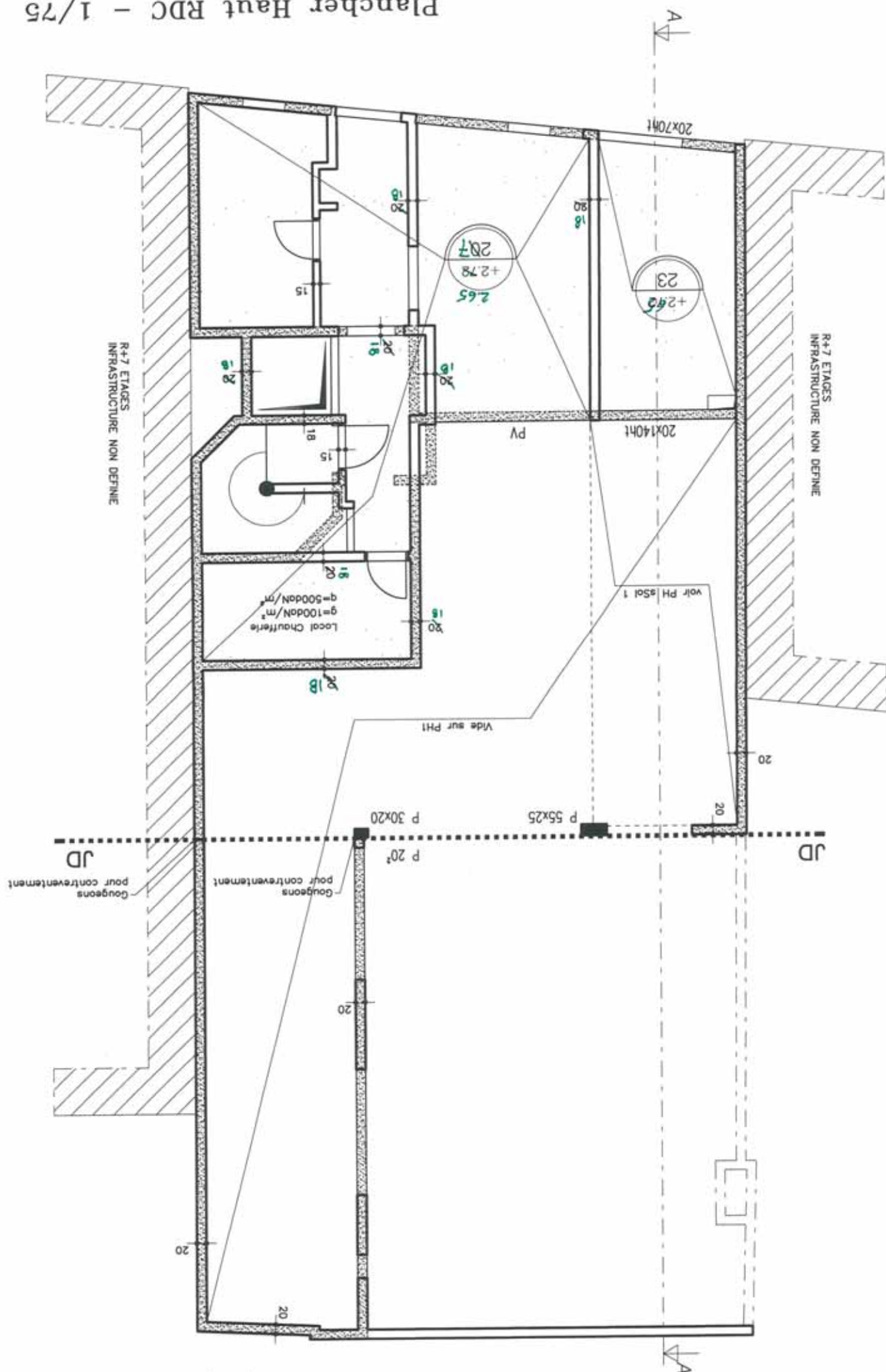


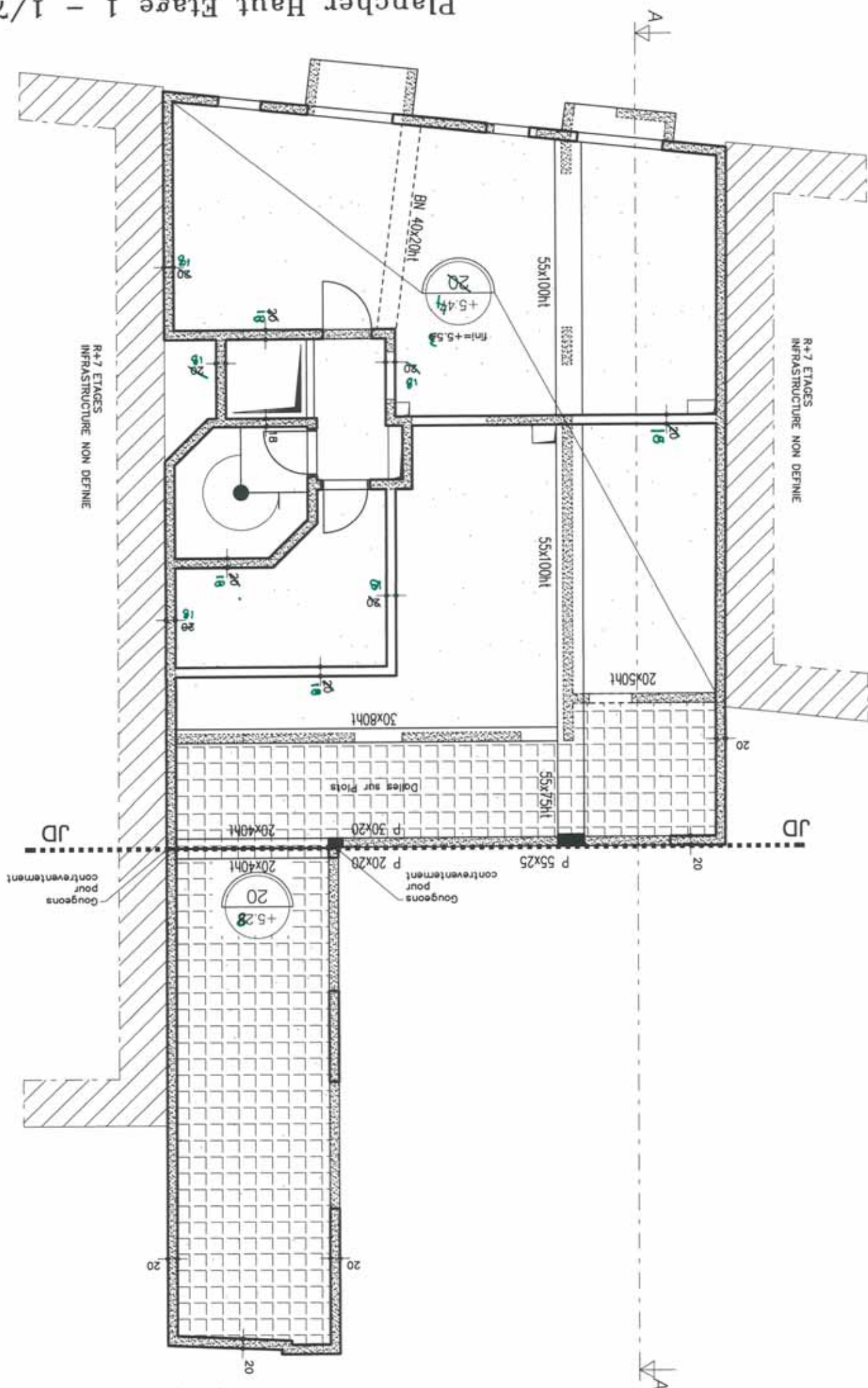




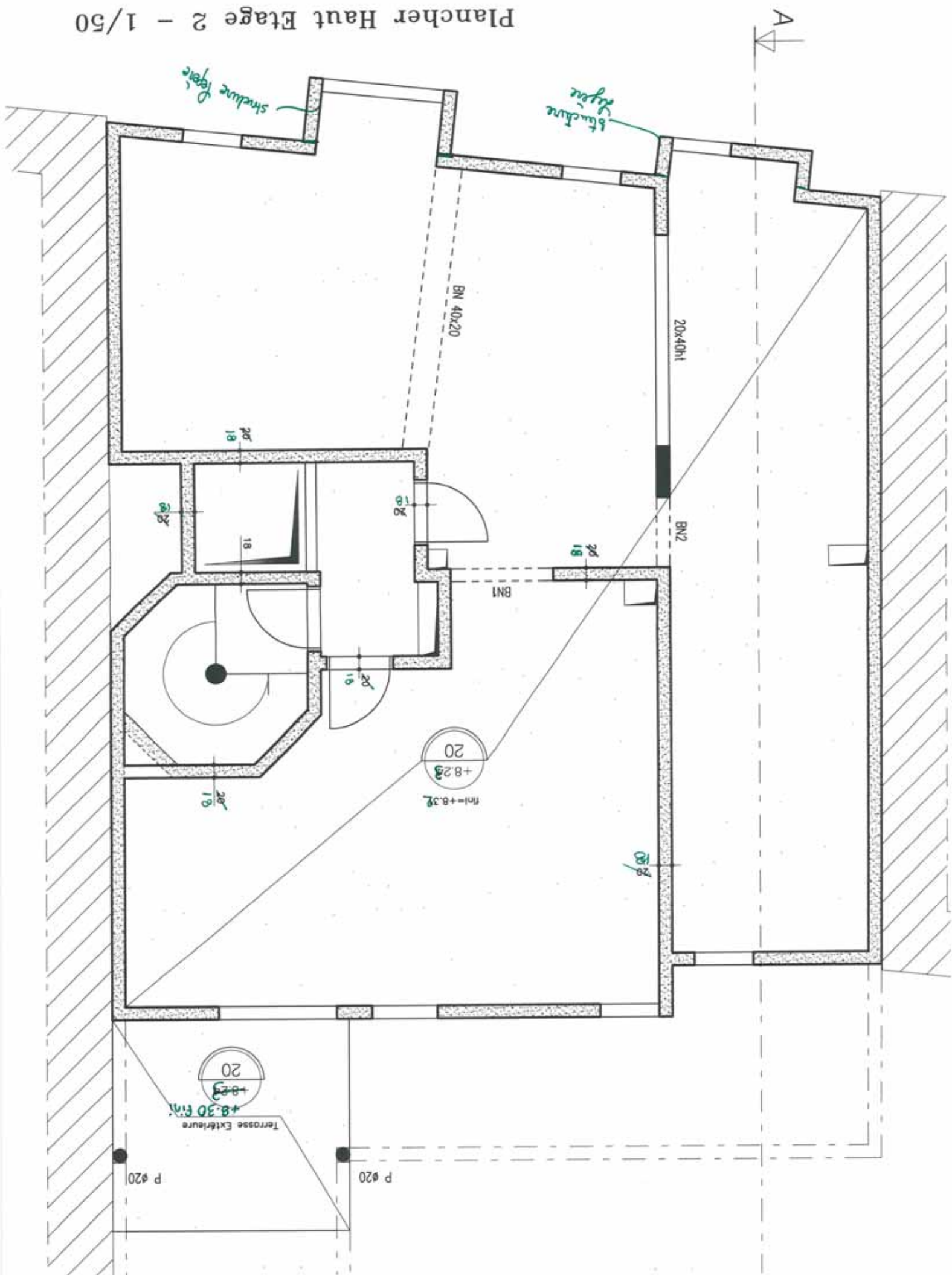








Plancher Haut Etage 2 - 1/50







Start. legare

संक्षेप -

~~Foreign Office File~~

20x5041

BN 40x20ht

18  
20x40ht

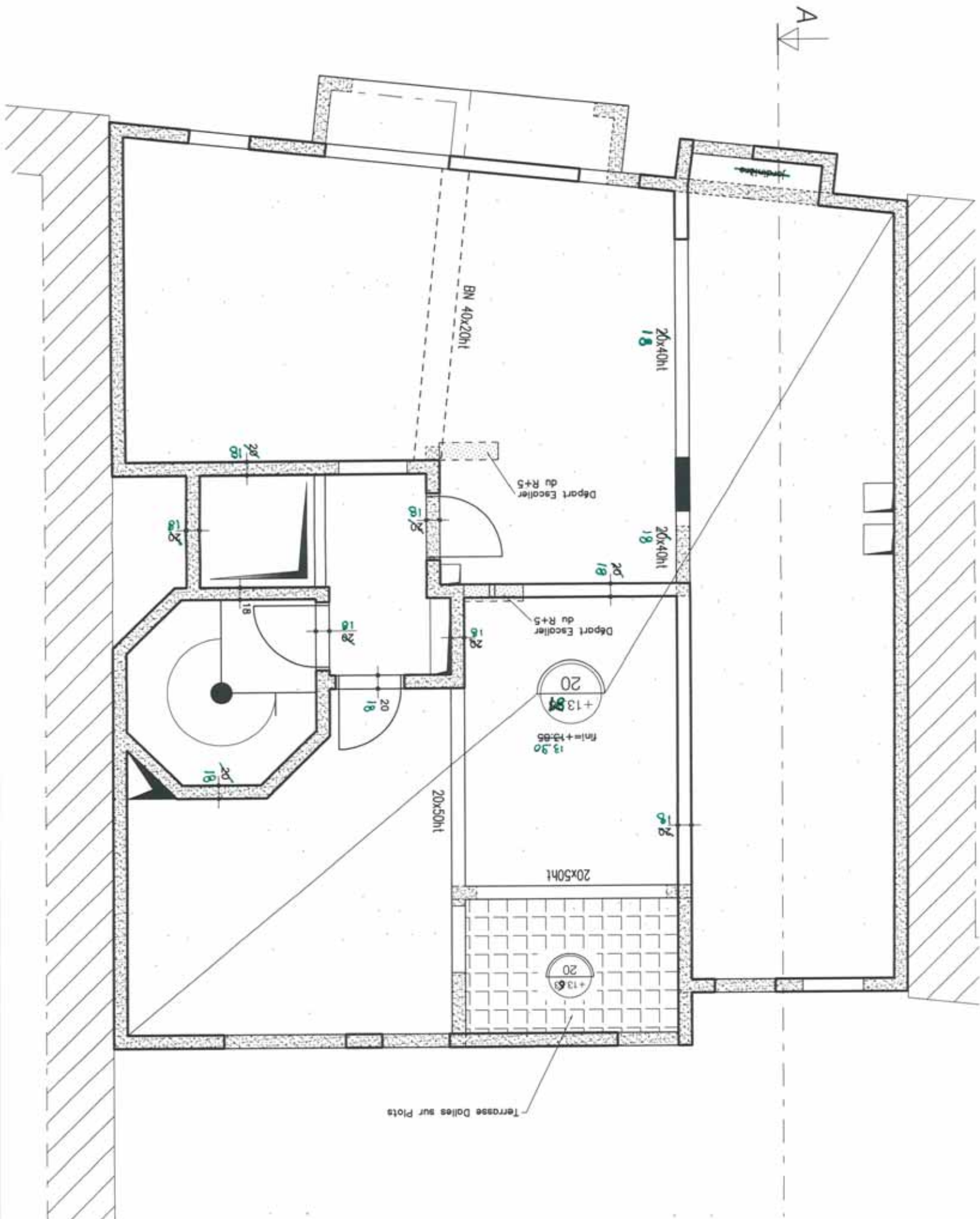
BN2

BNT

Terrasse Extérieure

P 020

P 020



Terrasse Dalles sur Puits





