

<input type="checkbox"/> BTV Antwerpen	Tél. 03 216 28 90	btv.antwerpen@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Brabant-Wallon	Tél. 081 65 84 59	btv.brabantwallon@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Bruxelles	Tél. 02 230 81 82	btv.bruxelles@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Hainaut	Tél. 064 33 64 55	btv.hainaut@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Liège	Tél. 04 253 19 72	btv.liège@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Limburg	Tél. 011 42 18 34	btv.limburg@btvcontrol.be
<input checked="" type="checkbox"/> BTV Namur / Luxembourg	Tél. 083 21 35 27	btv.namur@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Oost-Vlaanderen	Tél. 09 252 45 45	btv.oostvlaanderen@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Vlaams-Brabant	Tél. 016 63 47 45	btv.vlaamsbrabant@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV West-Vlaanderen	Tél. 056 70 54 05	btv.westvlaanderen@btvcontrol.be

EAN:	_____
Ref.:	Compteur n°.
Index :	_____

PROPRIETAIRE:

Adresse:

DEMANDEUR:

Adresse:

INSTALLATEUR:

Adresse:

TVA ou CI:

DESCRIPTION GENERALE, CARACTERISTIQUES, RECHERCHE ET MESURES:

Date du contrôle : 09/07/2015 Type de contrôle : examen de conformité - premier contrôle - visite de contrôle suivant: (RGIE art. 270) (RGIE art. 271) (RGIE art. 276) (RGIE art. 276bis) (A.R.4.12.2012) (RGPT art.262) (R.T. art. 231) (Prescriptions distributeur)

Type d'installation : Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Renforcement - Vente d'habitation ; Type locaux : HABITATION

Début travaux : Fondations avant - après 1.10.81 - Installation électrique avant - après 1.10.81 - 1.1.83 RGIE art.86

Raccordement : Tension 500 V Protection raccordement MAX 40 A

Câble aliment, tableau, princ. : 4 X 16 mm²

Inter.gén. : type Differenciel terre 40A 1300mA

Type électrode de terre : boucle - barres - piquets - conducteur horizontal Schéma : TT

Nombre de tableaux : 1 ; Nombre de circuits term. : 19 ; RA : 6 Ohm; RI tot : 50. MΩhm

Facteurs d'influences externes:

DESCRIPTION:

Voir schéma en annexe

Le schéma est à consulter dans l'annexe.

Bureau Technique Verbruggen asbl www.btvcontrol.be

<input type="checkbox"/> BTV Antwerpen	Tél. 03 216 28 90	btv.antwerpen@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Brabant-Wallon	Tél. 081 65 84 59	btv.brabantwallon@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Bruxelles	Tél. 02 230 81 82	btv.brussels@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Hainaut	Tél. 064 33 64 55	btv.hainaut@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Liège	Tél. 04 253 19 72	btv.liège@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Limburg	Tél. 011 42 18 34	btv.limburg@btvcontrol.be
<input checked="" type="checkbox"/> BTV Namur / Luxembourg	Tél. 083 21 35 27	btv.namur@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Oost-Vlaanderen	Tél. 09 252 45 45	btv.oostvlaanderen@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV Vlaams-Brabant	Tél. 016 63 47 45	btv.vlaamsbrabant@btvcontrol.be
<input type="checkbox"/> BTV West-Vlaanderen	Tél. 056 70 54 05	btv.westvlaanderen@btvcontrol.be

EAN:

Ref.: Compteur n° 48064290
Index :

V. ref.: _____ N. Ref.: _____

Rapport N°: 161180703102

**PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE
INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION**ADRESSE DE L'INSTALLATION: 5190 HAM-SUR-Sambre
Rue du Pont 67

PROPRIETAIRE:

Adresse: Renardat Jeanne Acquitane

DEMANDEUR:

Adresse: Vilom

INSTALLATEUR:

Adresse:

TVA ou CI:

DESCRIPTION GENERALE, CARACTERISTIQUES, RECHERCHE ET MESURES:Date du contrôle : 03/07/2015 Type de contrôle : examen de conformité - premier contrôle - visite de contrôle suivant:
(RGIE art. 270) (RGIE art. 271) (RGIE art. 276) (RGIE art. 276bis) (A.R.4.12.2012) (RGPT art.262) (R.T. art. 231) (Prescriptions distributeur)

Type d'installation : Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Renforcement - Vente d'habitation ; Type locaux : Habitation

Début travaux : Fondations avant - après 1.10.81 - Installation électrique avant - après 1.10.81 - 11.83 RGIE art. 186

Raccordement : Tension 3x 230 V

Protection raccordement 14 A

Câble aliment, tableau, princ. : 4 x 16 mm²Inter.gén. : type 40A 300 m²

Type électrode de terre : boucle - barres - piquets - conducteur horizontal Schéma : LT

Nombre de tableaux : 1 ; Nombre de circuits term. : 19 ; RA : 5,9 Ohm; RI tot 0,1 MOhm

Facteurs d'influences externes:

DESCRIPTION:

120V 40A 300 m²
 120V 40A 30 m²
 120V 25A 60 p²
 120V 1A b²
 160V 20A b²

controle valable pour une vente

CONTROLES effectués : voir verso

INFRACTIONS CONSTATÉES ET/OU NOTES:

- ✓ Le contrôle la tenu pour circuit D (cuisines)
- ✓ Dépasse l'interrupteur volume à 500
- ✓ contrôle l'évidemment circuit P
- ✓ obtenu le coffret (cote gauche)

PROCES-VERBAL DE CONFORMITE

Vu le :

le responsable du distributeur

nom :

signature :

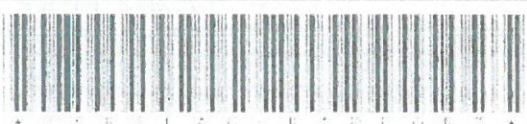
CONCLUSION	<input type="checkbox"/> 1. L'installation est conforme . Les bornes d'entrées du DPCDR général sont scellées et les schémas unifilaires et de situation ont été visés. L'installation doit être vérifiée avant le _____ (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante exécutée avant cette date.
	<input type="checkbox"/> 2. L'installation n'est pas conforme
	<input checked="" type="checkbox"/> 3. L'installation peut être maintenue en service pour autant qu'il soit remédié sans retard aux infractions mentionnées et pour autant que les mesures nécessaires soient prises pour que l'installation ne présente pas de danger pour les personnes et les biens. L'installation n'est pas conforme . L'installation doit être vérifiée par le (même) organisme avant le : <u>1 an</u> .

DEVOIRS DU PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE : VOIR VERSO.L'agent visiteur,
(N°, nom, signature)

M. JAUMOTTE

Yannick

pour Le Directeur,



SCHEMA DU CORREL

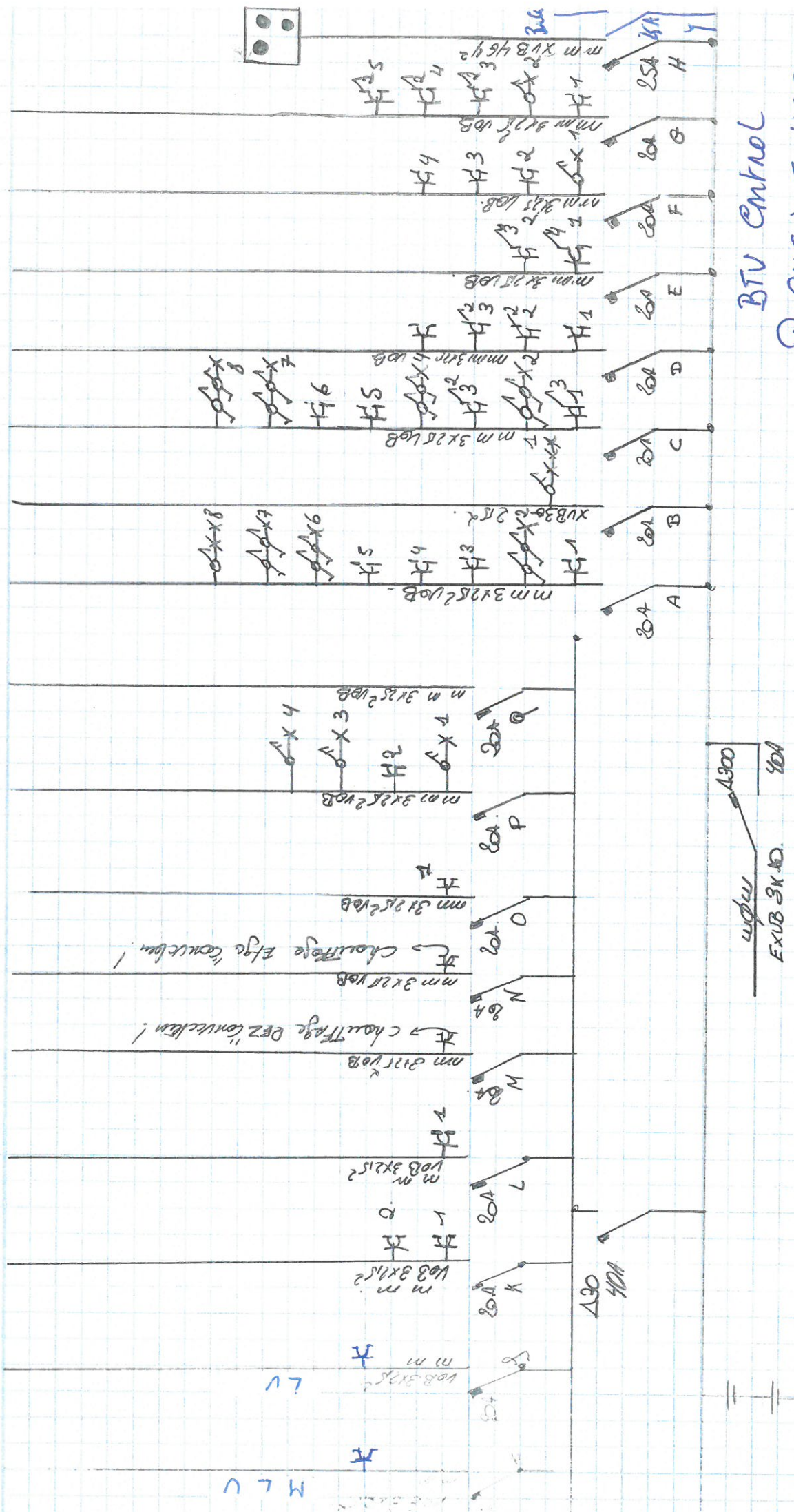
general 300M4	Séjourne 30HA.	Tai 204 3x2204 Y Boîtier.	Contacteur 2A. Z Relais Boîtier.	SH. Boîtier. Contacteur	2A	
------------------	-------------------	------------------------------------	---	-------------------------------	----	--

B.T.V. Control
P.CHENOT 438
C.P.C
09.07.10/15

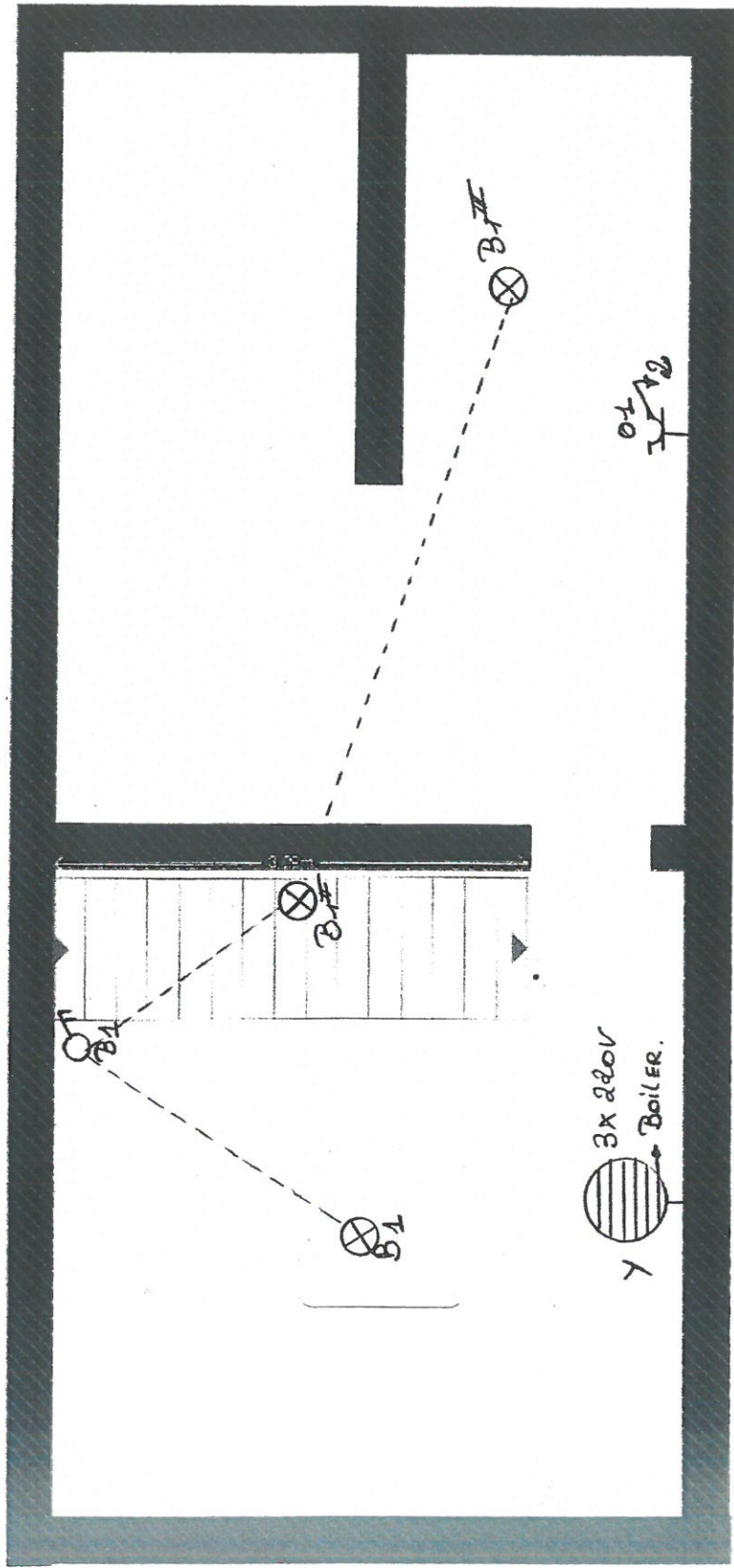
C20A	C20A	C20A	C20A	C20A	C20A	C20A	C20A	C25
Circuit A Eclairage. cuisson + SAMG + ECHI. ER.	C''B Eclairage. cuisson + SAMG + ECHI. ER.	C''C Chambre + Bureau	C''D Frigo + Prise: Courroie.	Prise TV Salon	Holte. Prise TV Bureau	Re Cuisson SAMG + ECHI. ER.	Eclairage SAMG + ECHI. ER.	3KwOL Cuisson H

C20A F MACHINE A LAUER	C20A J LAVE- VASSELLE	C20A K Prise plan deterrail	C20A L Prise Secteur	C20A M Chauffe REC	C20A N Chauffe REC	C20A O Prise WWE +SDB.	C20A P Prise WC	C20A Q Eclairage vestier.
------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------------------------	--------------------------	------------------------------------

Schematische Übersicht



Sketch of the position CAFE



BTU Control
P. Hender 438
JCT 1

09.09.1985

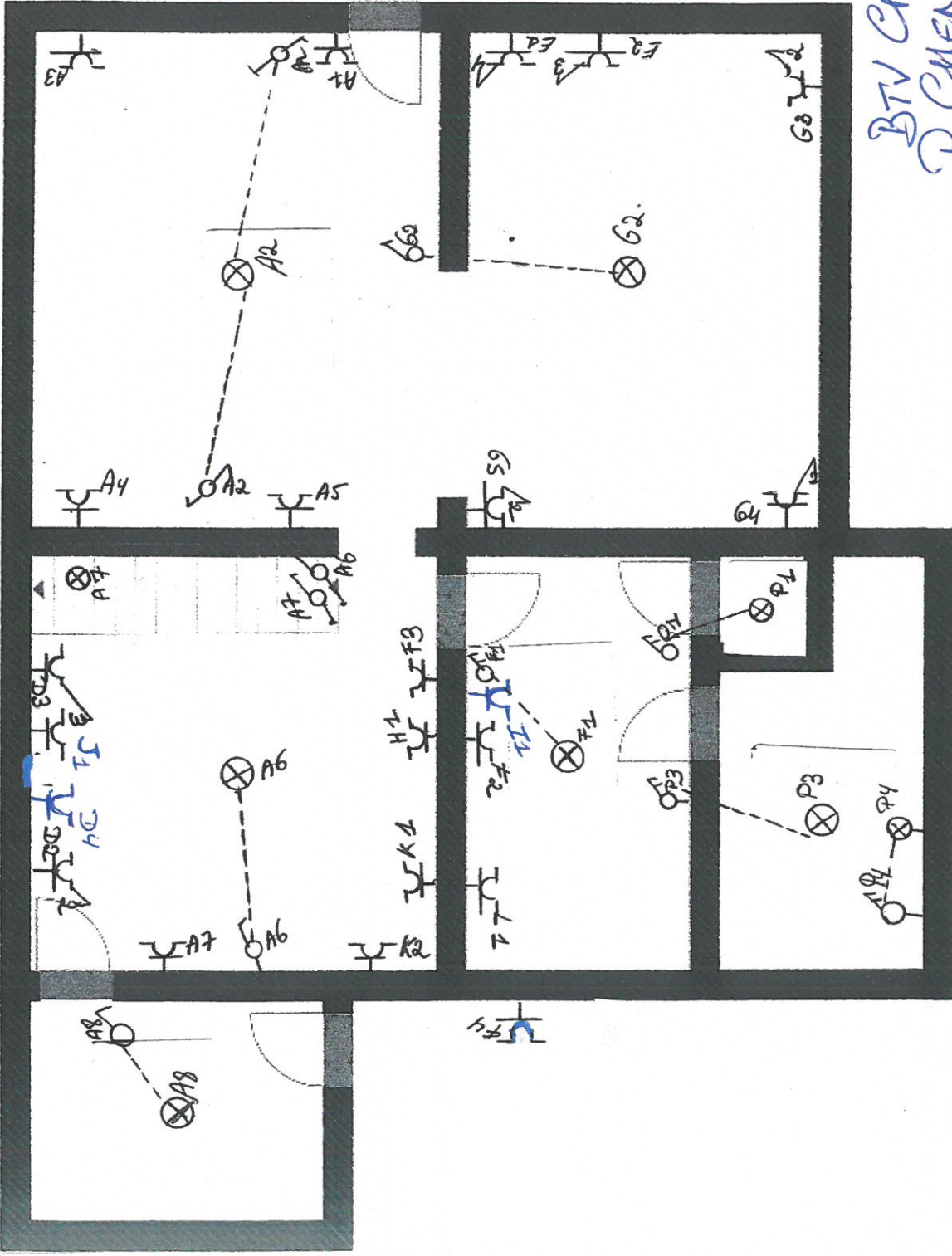
HAN-SUR-SAMBRE

Stage 5190

C. RUE DU BATTY 67

CQUISTO

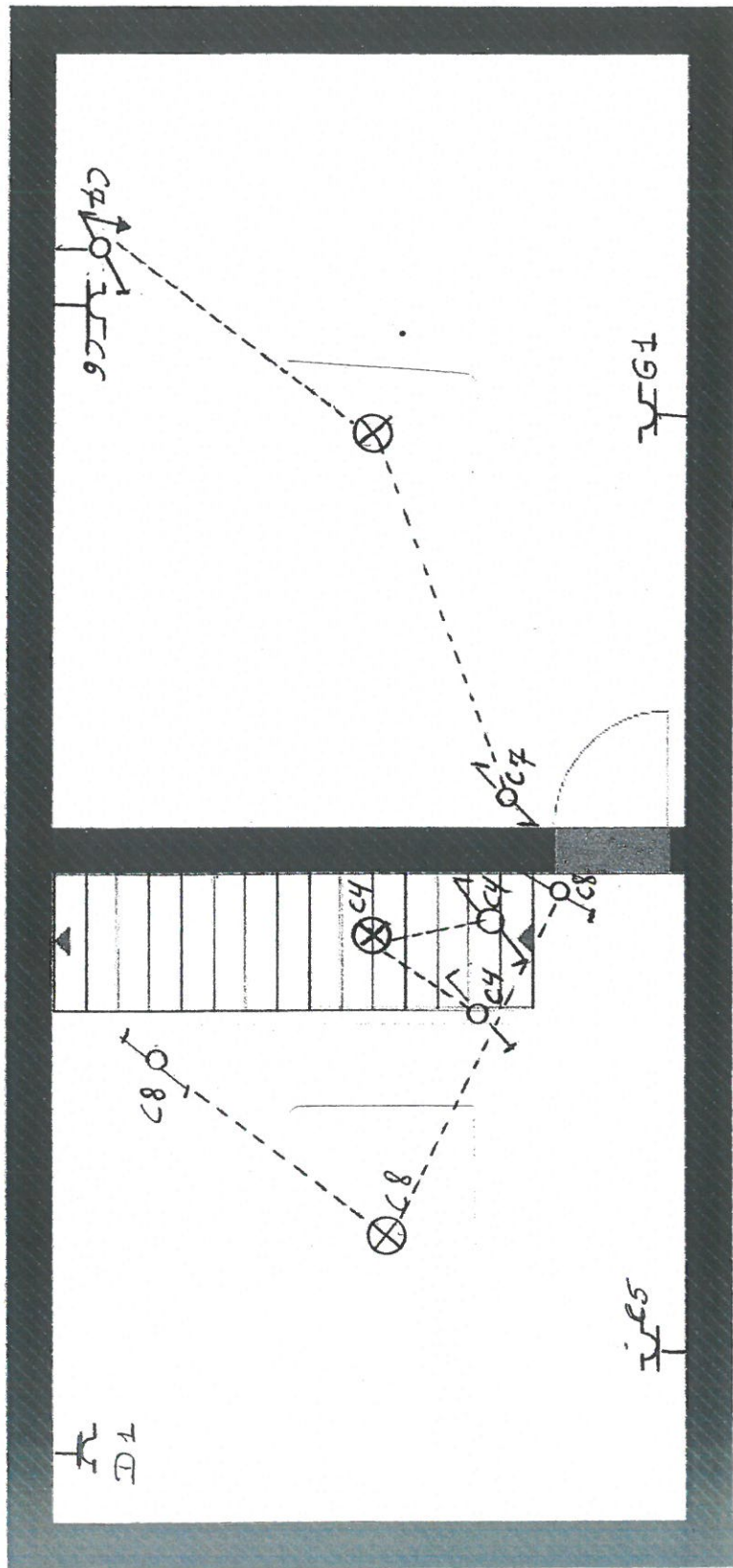
Point de position du REZ de Chauvée.



BTV Chauvée
P. Cuenot 438

Octobre 1915

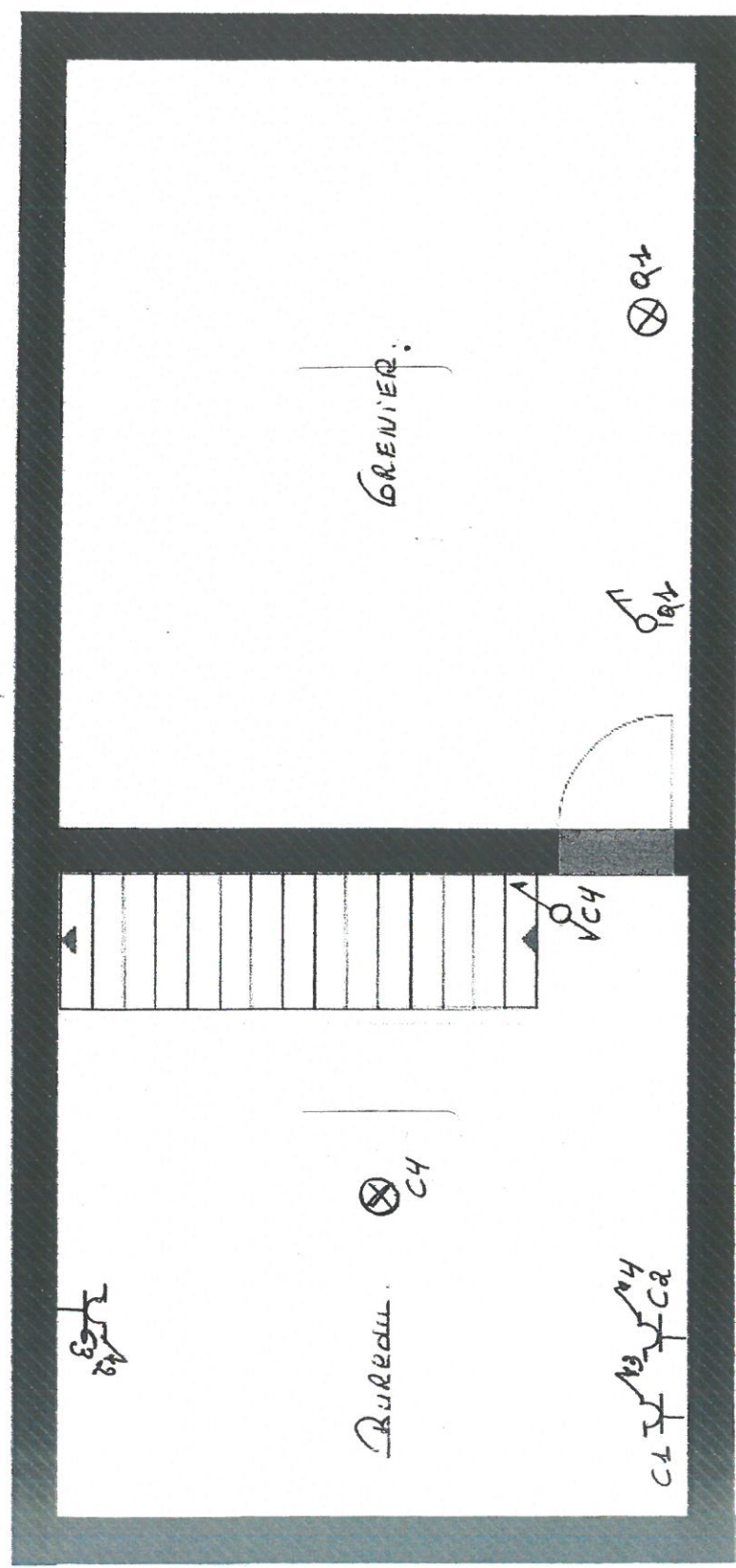
Schéma des positions étage.



BIV. Contrôle
P. Chenot 438.
C.P.C.

ca. 07. 1915

chimie de position des Greniers Bureau



BTV Control
Penger 438
C + CH

09.07.1915

SCHEMA DU CORPS

general 300MA	secondaire 30HA.	Tri 204 3x 220A Y Boiler.	Contacteur 24V. Z Relais Boiler.	sh.u. Boiler. Contacteur EA	
------------------	---------------------	--	---	--------------------------------------	--

C20A	C204	C201	C201	C201	C201	C201	C201	C25
Circuit A Eclairage. Cuisson + Salle de bain + Etc.	C''B Eclairage. CAVE	C''C Chambres + Bureaux	C''D Frigo + Prise. Clavette.	prise TV Prise. Clavette.	Prise TV Salon	Hote. Prise TV Bureau	Eclairage. Salon Prise salon Prise TV. Chambre.	3X20W Cuisson H

C201 I	C201 J	C201 K	C201 L	C201 M	C201 N	C201 O	C201 P	C201 Q
MACHINE A LAVER	LAVE- VAISSELLE	Prise plan d'essai	Prise Secteur	Chauffage REC	Chauffage Etag.	Prise W.W. Prise WC + S.D.B.	Prise WC	Eclairage froide

Schmid und Pfeifer

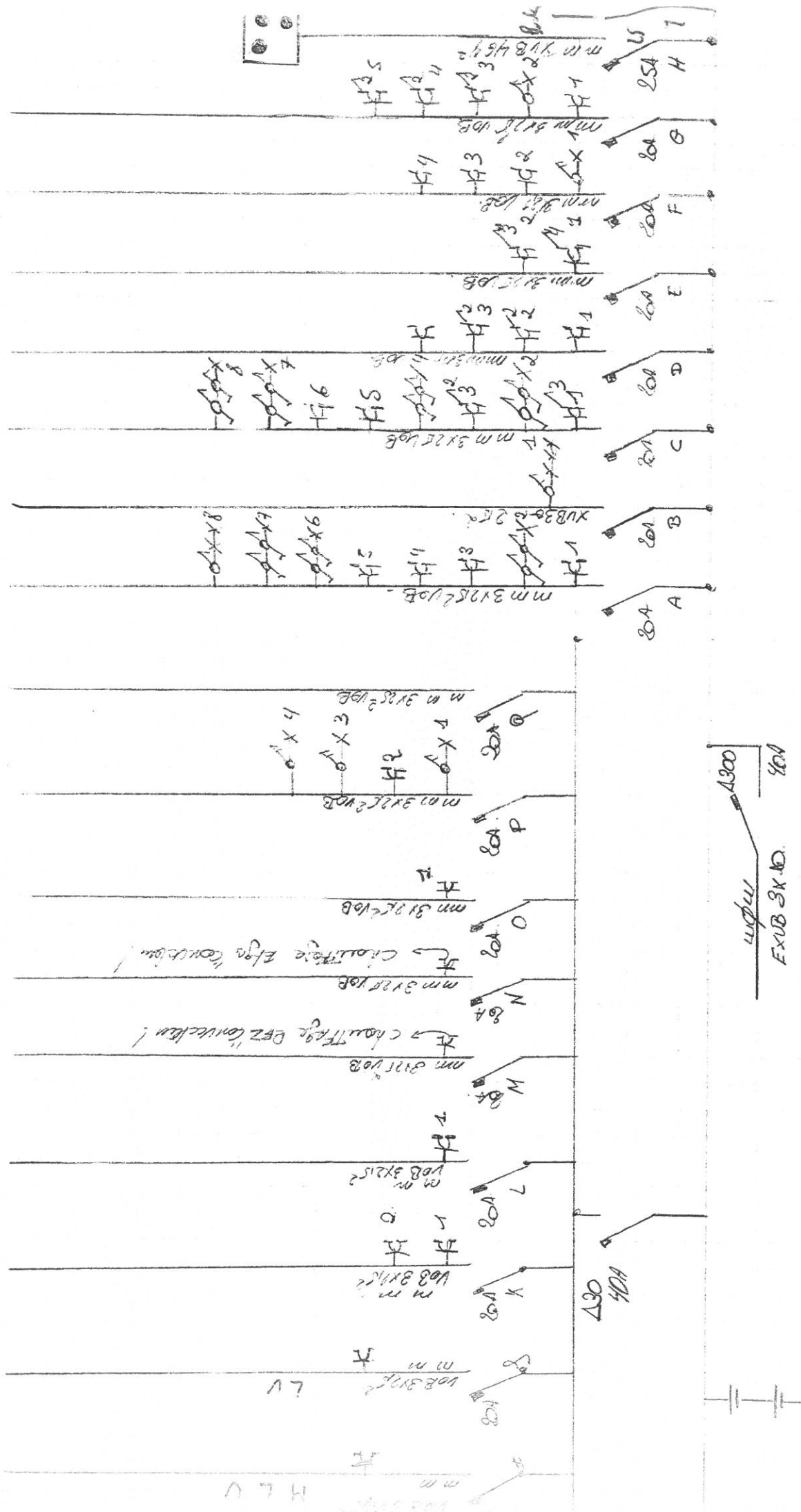
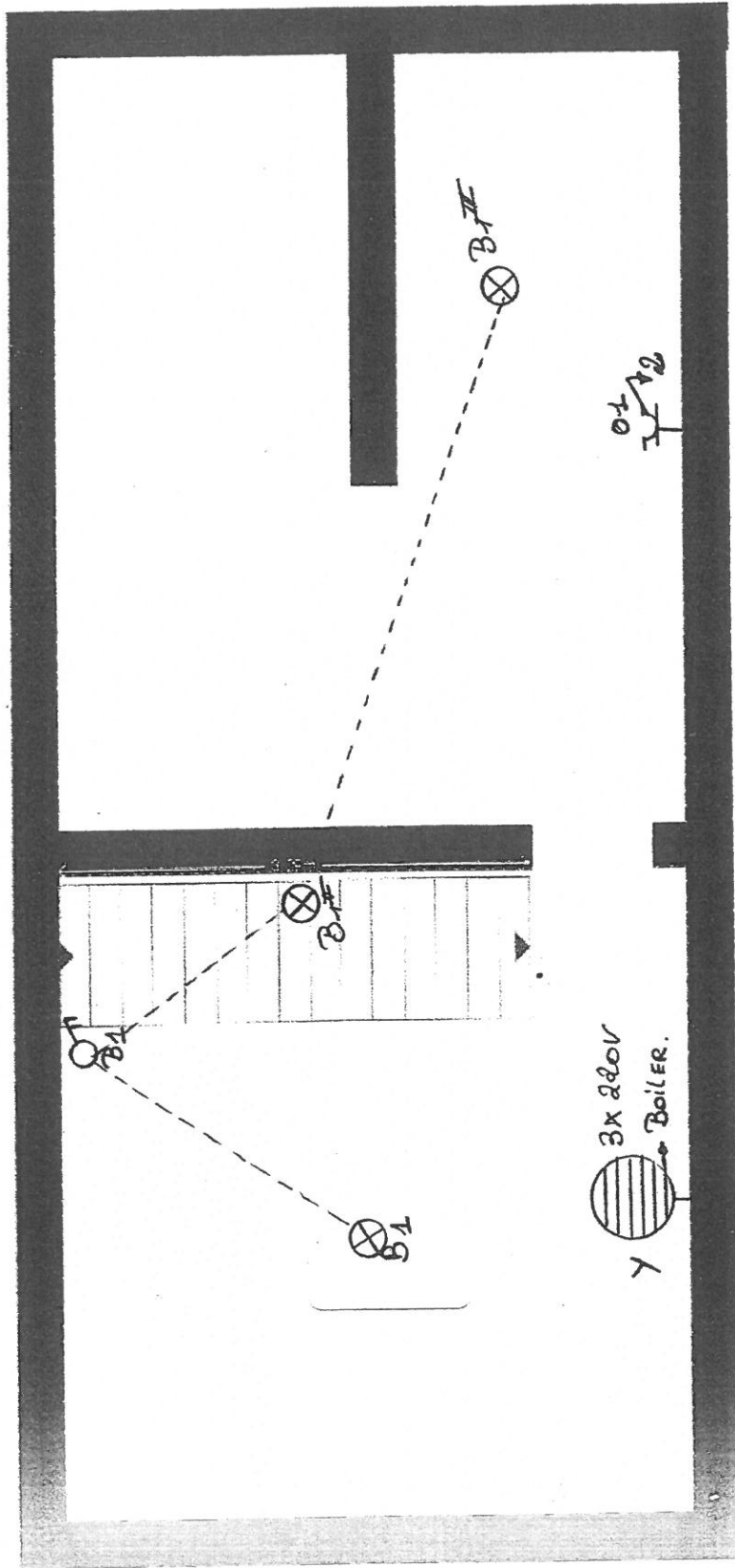
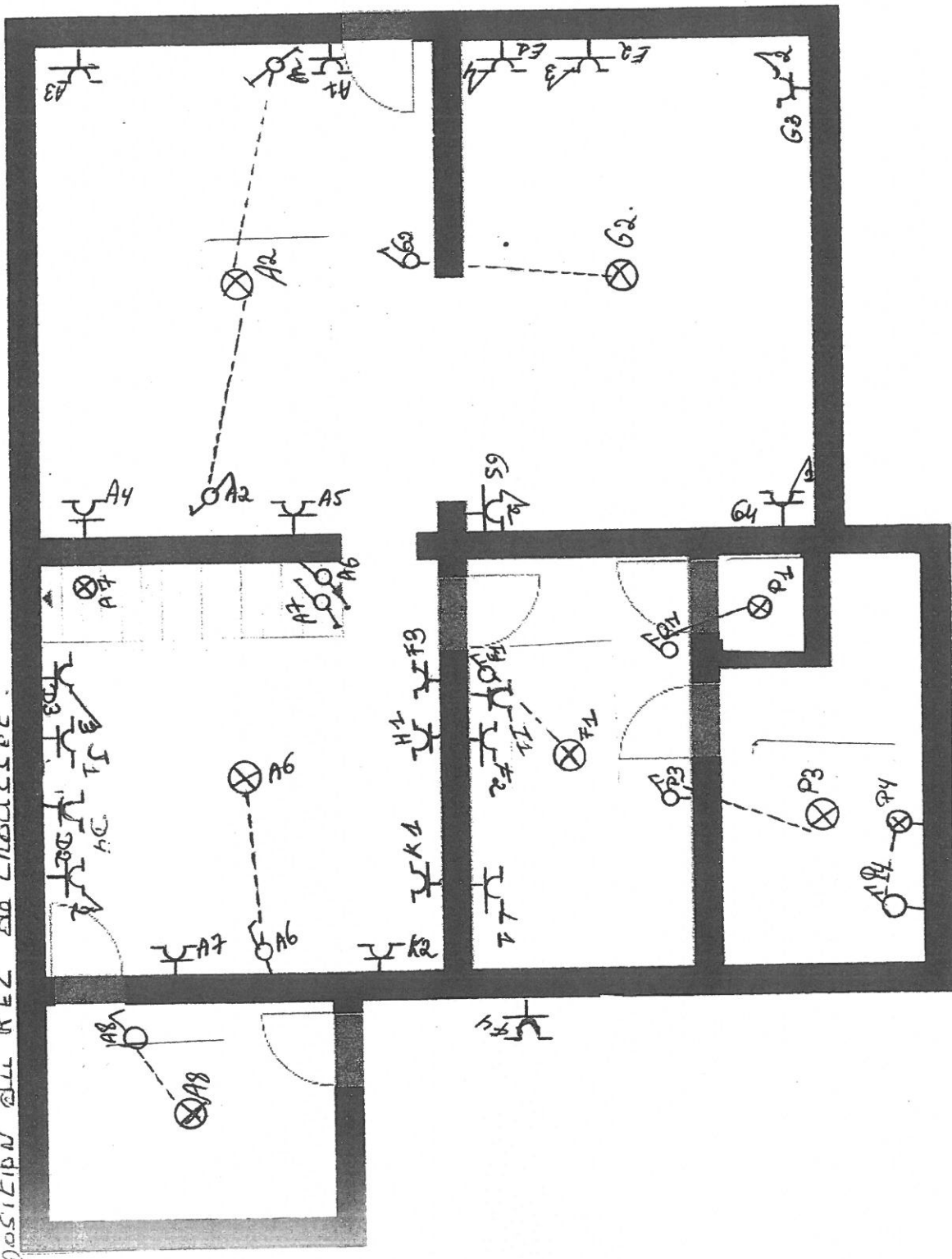


PHOTO EN POSITION CAPTEUR

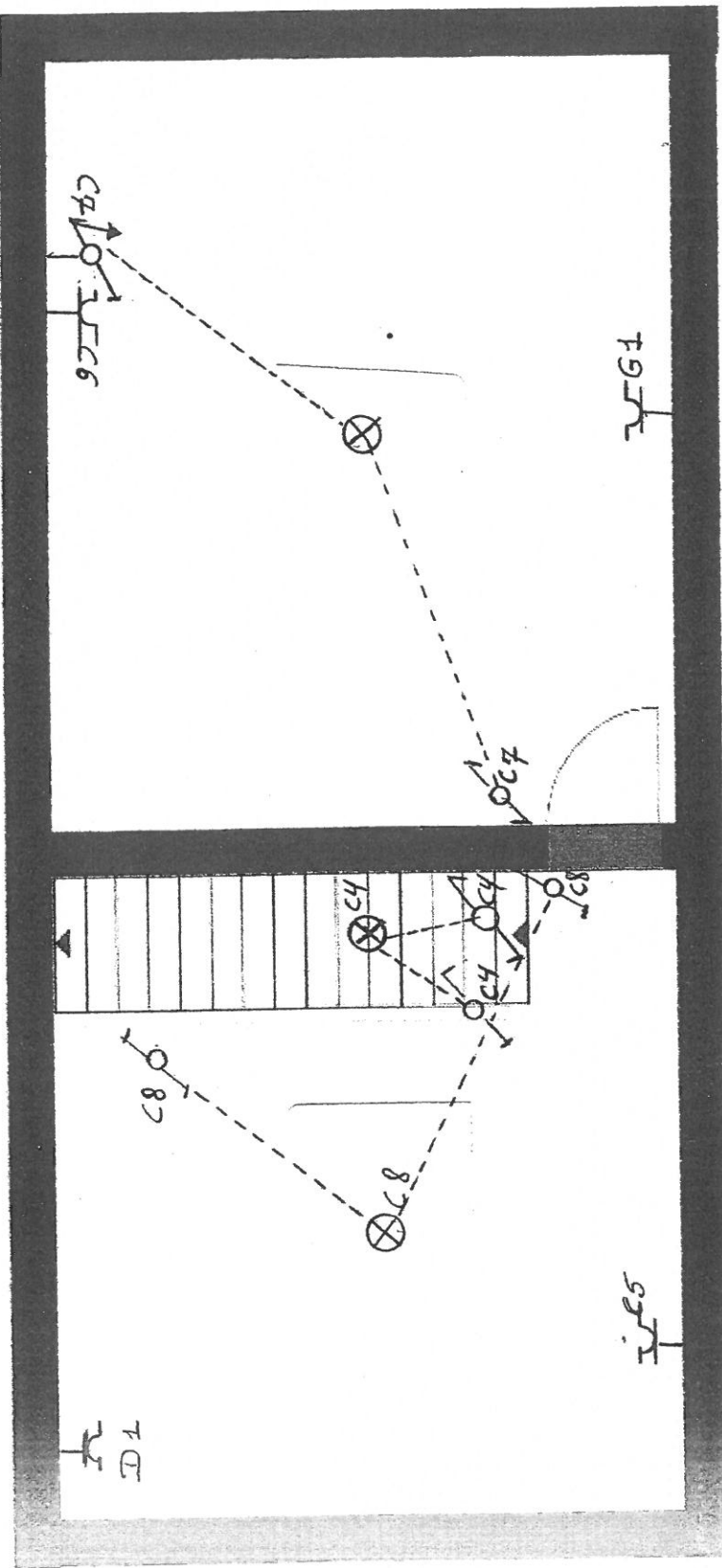


ACQUISTE C. RUE DO BARTY 67 5190 HAM-SUR-Sambre

Position du REZ de Choucicé.



Position des Targets.



schreibt die position des Greniers → Bureau

Estr

Bureau.

\otimes_{c_4}

$c_1 \neq c_3 \neq c_2$

\checkmark_{c_4}

\checkmark_{q_1}

\checkmark_{q_1}

\otimes_{q_1}

Grenier.

HAN - SUR - SAMBRE

RUE DU SATY 64 5130

LE QVISTO C.