

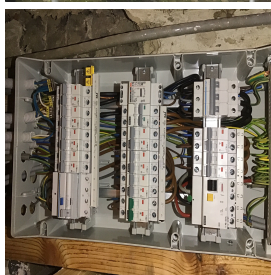
PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 66/2020/57088/01:1

RÉF. 66/2020/57088/01:2

DATE DU CONTRÔLE 10/03/2020 **AGENT VISITEUR** Chirel Ngueguem
ADRESSE DU CONTRÔLE Rue Bayard 30 - 1400 Nivelles **TYPE DE CONTRÔLE** Visite périodique (Art. 271)



› DONNÉES GÉNÉRALES

Adresse de l'installation Rue Bayard 30 - 1400 Nivelles
Type de locaux Unité d'habitation (maison)
Gestionnaire CS ELEC*
Responsable des travaux CS ELEC*
#TVA 0848986164

› DONNÉES DU RACCORDEMENT

Gestionnaire du réseau de distribution (GRD) ORES ASSETS
Code EAN non communiqué
Numéro du compteur 74848537
Index jour/nuit 062288/062081
Type de raccordement aérien
Câble compteur - tableau VVB 4 x 16 mm²
Tension nominale de service 3x230V - AC
Courant nominal de la protection de branchement 10(60)A - Indéterminé - 60A envisagé

› CONTRÔLE

Conformité schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) de position OK | **Nombre de tableaux** 3 | **Nombre de circuits** 19

Description tableau(x) voir plan(s) dans annexe(s)

Les fondations datent	D'avant le 1/10/1981	Dispositif différentiel de tête	ID - 40A - 300mA - type A - test OK
Prise de terre	Piquets	Dispositif différentiel "sdb"	ID - 40A - 30mA - type A - test OK
Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω)	24	Raccordement	OK
Conformité des liaisons équipotentielles et des PE	OK	Eclairage/machines	OK
Test de continuité	Concluant	Contrôle visuel appareils fixes et/ou mobiles	OK
Contrôle boucle de défaut	Concluant	Protection contre les contacts directs	OK
Protection contre les contacts indirects	OK	Résistance minimale d'isolement mesurée (M Ω)	107,52

CONCLUSION : CONFORME

A la date du **10/03/2020**, l'installation électrique de **Rue Bayard 30 - 1400 Nivelles** est conforme au Règlement Général des Installations Electriques.
 Le contrôle réalisé par **Certinergie** a porté sur les parties visibles de l'installation et normalement accessibles.
 Un plombage en amont et en aval du dispositif de protection à courant différentiel résiduel est placé afin de rendre inaccessible ses bornes.
 Le ou les schémas unilatéraux et de position ont été contrôlés et sont conformes à l'installation.
 Le prochain contrôle périodique est à effectuer, sans modification importante de l'installation électrique, avant le **10/03/2045**.

Signature de l'agent



PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 66/2020/57088/01:1

RÉF. 66/2020/57088/01:2

› DEVOIRS DU PROPRIÉTAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE DE L'INSTALLATION :

Il a pour obligation de conserver le procès-verbal de conformité ou de contrôle dans le dossier de l'installation électrique, de renseigner dans le dossier les modifications apportées à l'installation électrique, en cas d'accident aux personnes dû à l'électricité de prévenir le Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions, d'assurer ou de faire assurer l'entretien de l'installation et de veiller à ce que l'installation reste conforme en tout temps, de refaire contrôler l'installation en cas d'infraction(s) avant un délai d'un an et par le même organisme en cas de visite de contrôle. Dans le cas où, lors de la seconde visite, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques. Le Service public fédéral ayant l'Energie dans ses attributions, est informé, par l'organisme agréé qui a effectué la visite de contrôle, de l'existence d'infractions au cas où il n'est pas donné suite à la remise en ordre de l'installation.

En résumé, quelles sont les mesures à prendre si l'installation électrique est conforme ?

1

Lisez
attentivement ce
procès-verbal

2

Lors d'extensions,
de modifications
importantes de
l'installation, faites
la reconstruire

3

Au terme de la
validité du rapport,
faites reconstruire
votre installation

4

Certinergie est à
votre service
0800 82 171

PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

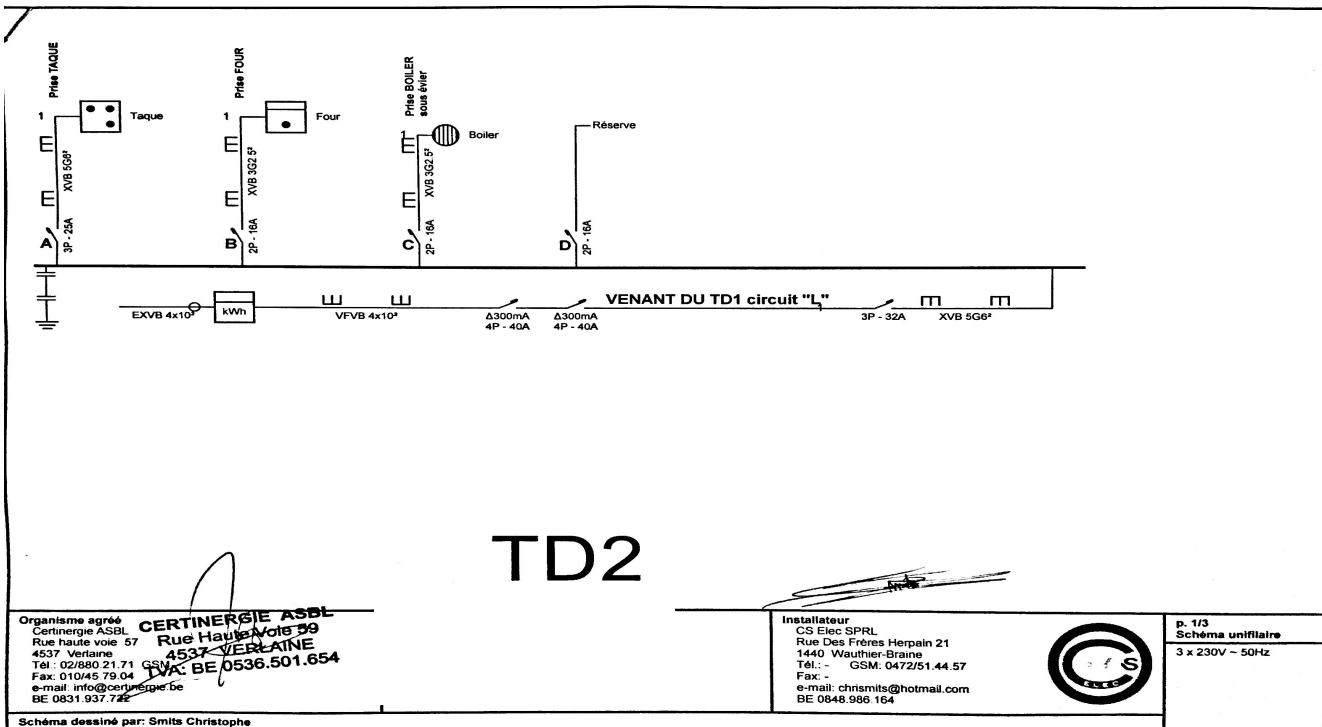
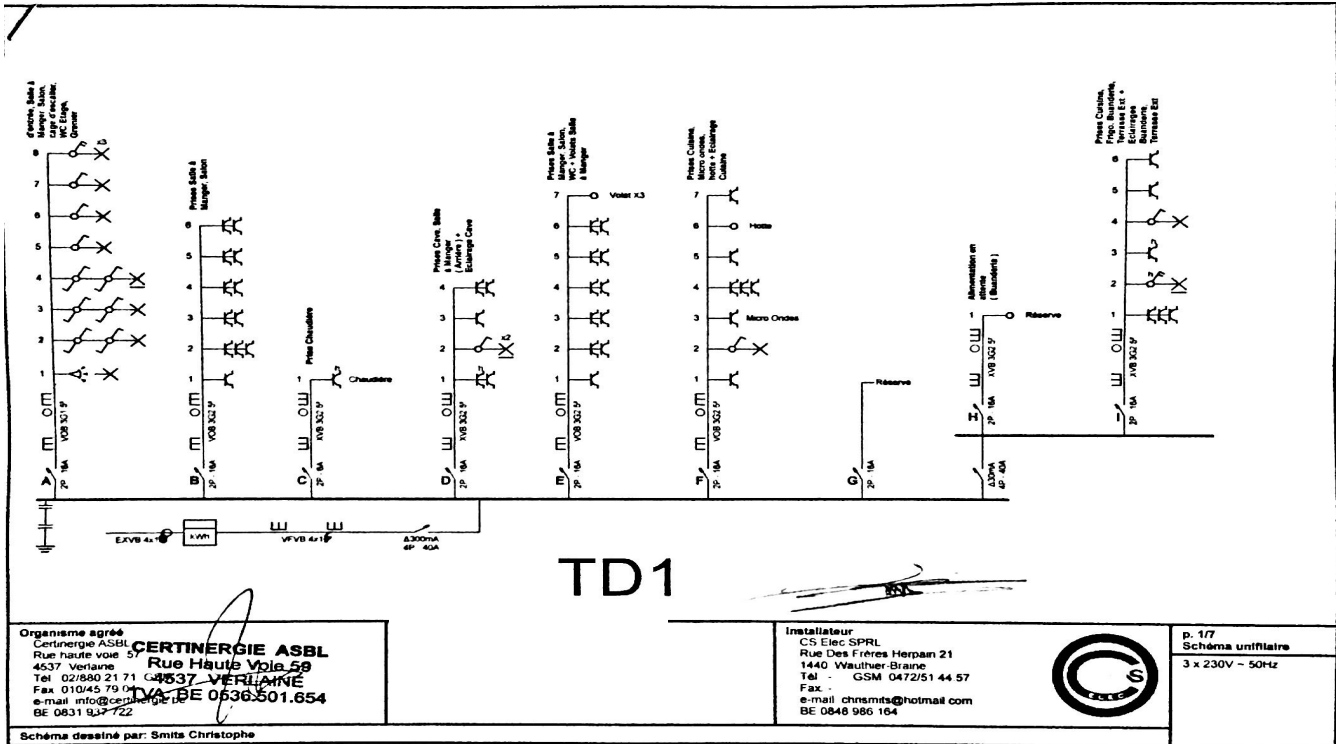
EXEMPLAIRE ORIGINAL

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 66/2020/57088/01:1

RÉF. 66/2020/57088/01:2

ANNEXES

Schéma(s) unifilaire(s) de l'installation



PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

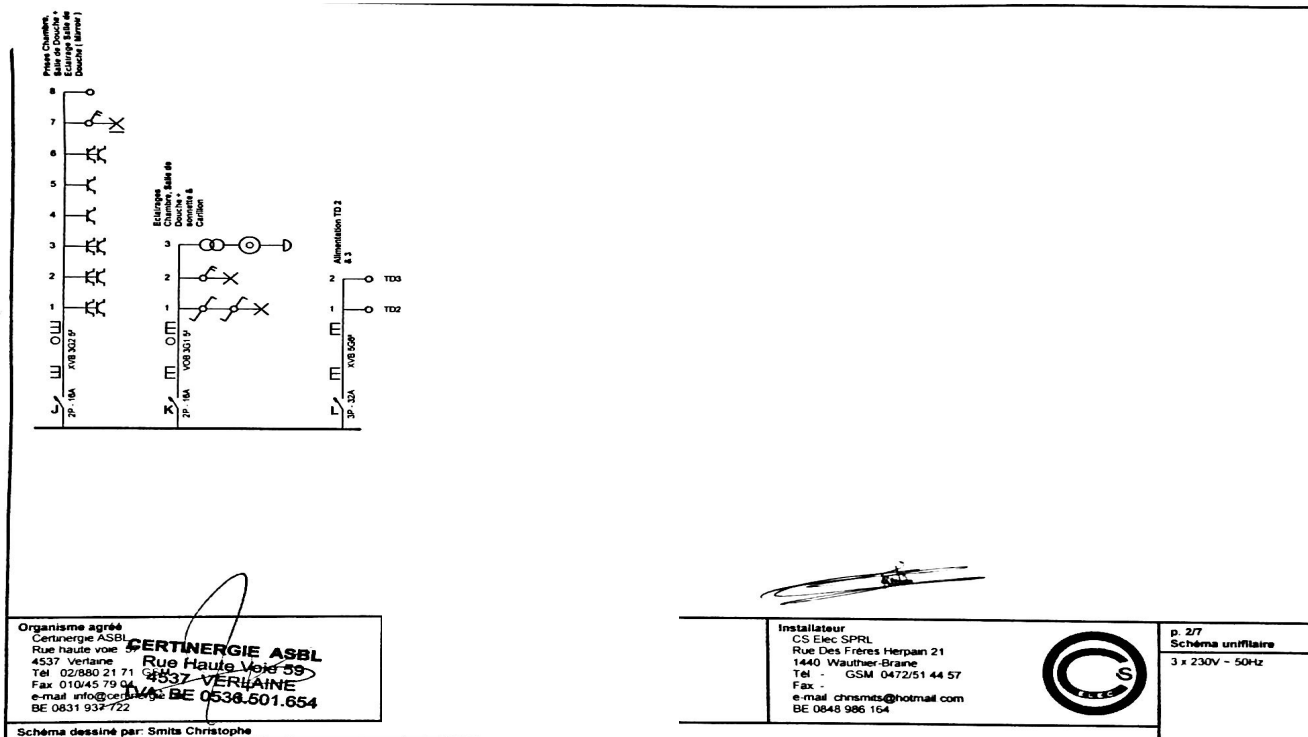
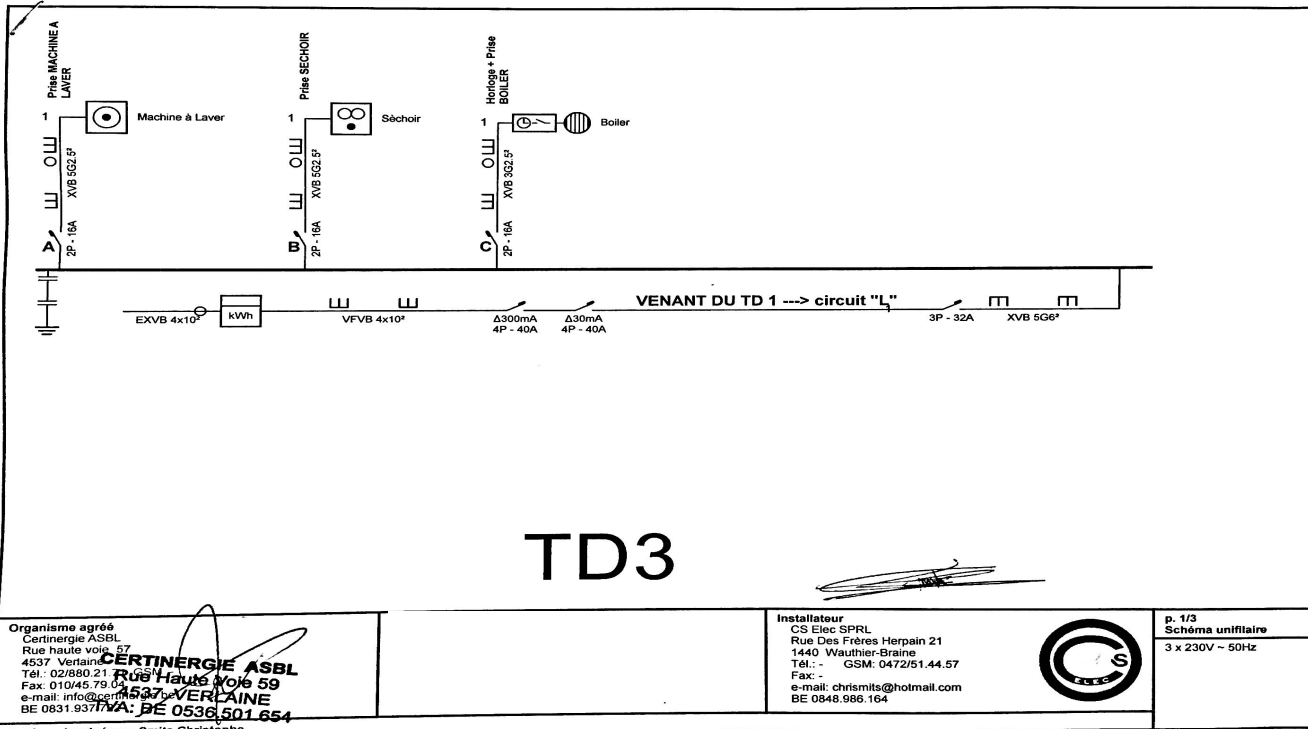
EXEMPLAIRE ORIGINAL

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 66/2020/57088/01:1

RÉF. 66/2020/57088/01:2

ANNEXES

Schéma(s) unifilaire(s) de l'installation



PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

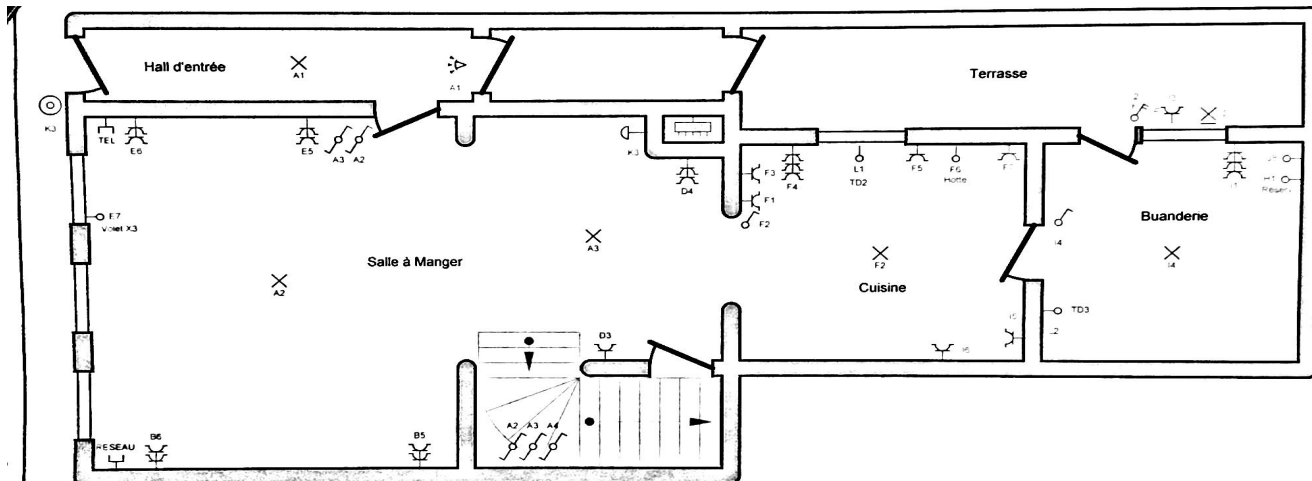
EXEMPLAIRE ORIGINAL

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 66/2020/57088/01:1

RÉF. 66/2020/57088/01:2

ANNEXES

Plan(s) de position de l'installation



REZ DE CHAUSSEE

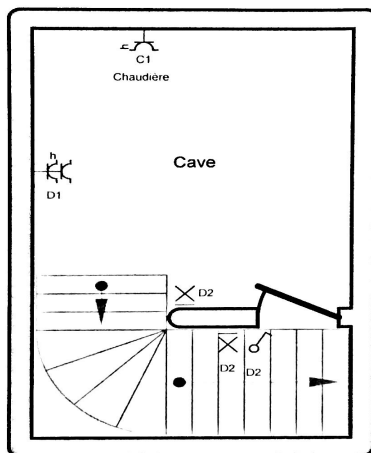
Organisme agréé
Certinergie ASBL
Rue haute voie 57
4537 Verlainne
Tél. 02/880 21 71 GSM 4537 VERLAINE
Fax 010/45 79 04 TVA: BE 0536.501.654
e-mail info@certinergie.be
BE 0831 937 722

Schéma dessiné par: Smits Christophe

Installateur
CS Elec SPRL
Rue Des Frères Herpain 21
1440 Wauthier-Braine
Tél. - GSM 0472/51.44.57
Fax -
e-mail chrsmits@hotmail.com
BE 0848 986 164



p. 3/7
Schéma de position
3 x 230V - 50Hz



Cave

Organisme agréé
Certinergie ASBL
Rue haute voie 57
4537 Verlainne
Tél. 02/880 21 71 GSM 4537 VERLAINE
Fax 010/45 79 04 TVA: BE 0536.501.654
e-mail info@certinergie.be
BE 0831 937 722

Schéma dessiné par: Smits Christophe

Installateur
CS Elec SPRL
Rue Des Frères Herpain 21
1440 Wauthier-Braine
Tél. - GSM: 0472/51.44.57
Fax: -
e-mail chrsmits@hotmail.com
BE 0848.986.164



p. 6/7
Schéma de position
3 x 230V - 50Hz

PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

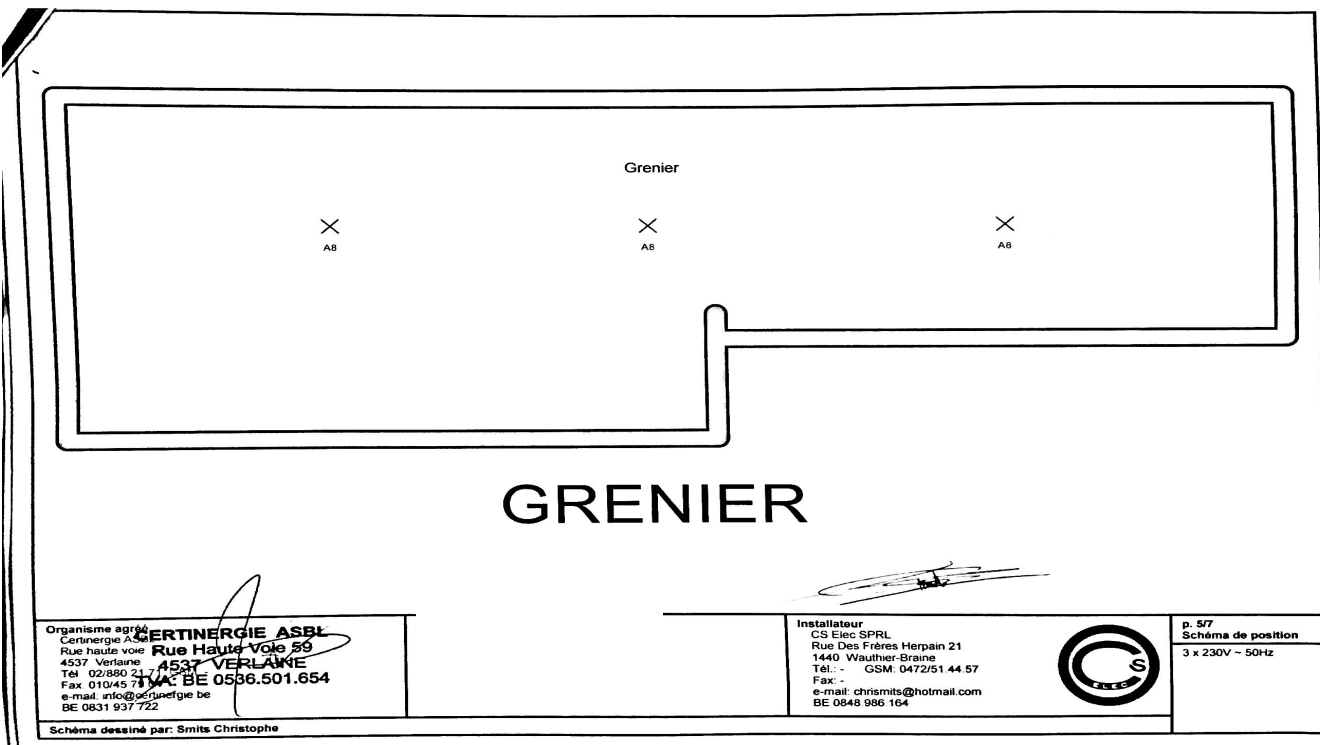
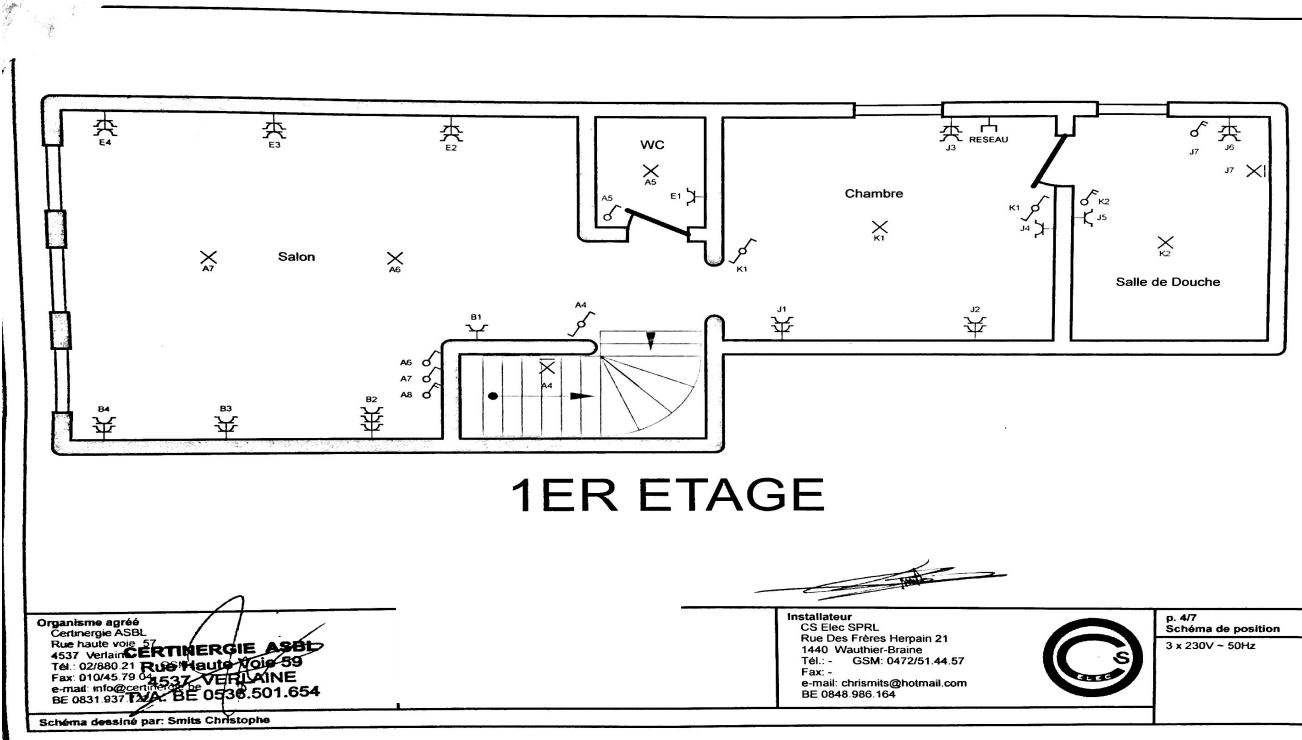
EXEMPLAIRE ORIGINAL

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 66/2020/57088/01:1

RÉF. 66/2020/57088/01:2

ANNEXES

Plan(s) de position de l'installation



PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

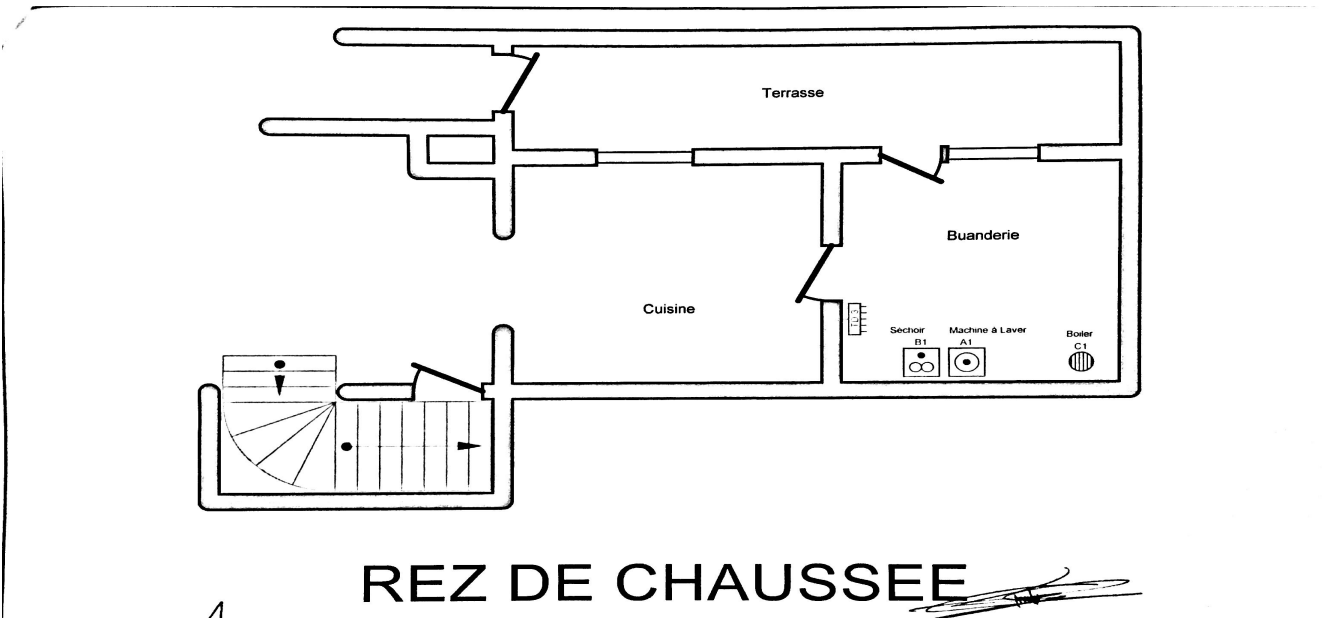
EXEMPLAIRE ORIGINAL

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 66/2020/57088/01:1

RÉF. 66/2020/57088/01:2

ANNEXES

Plan(s) de position de l'installation



REZ DE CHAUSSEE

Organisme agréé
 Certinergie ASBL
 Rue haute voie 57
 4537 Verlaine
 Tél.: 02/880 21 71
 Fax: 010/45 79 04
 e-mail: info@certinergie.be
 BE 0831.937.722

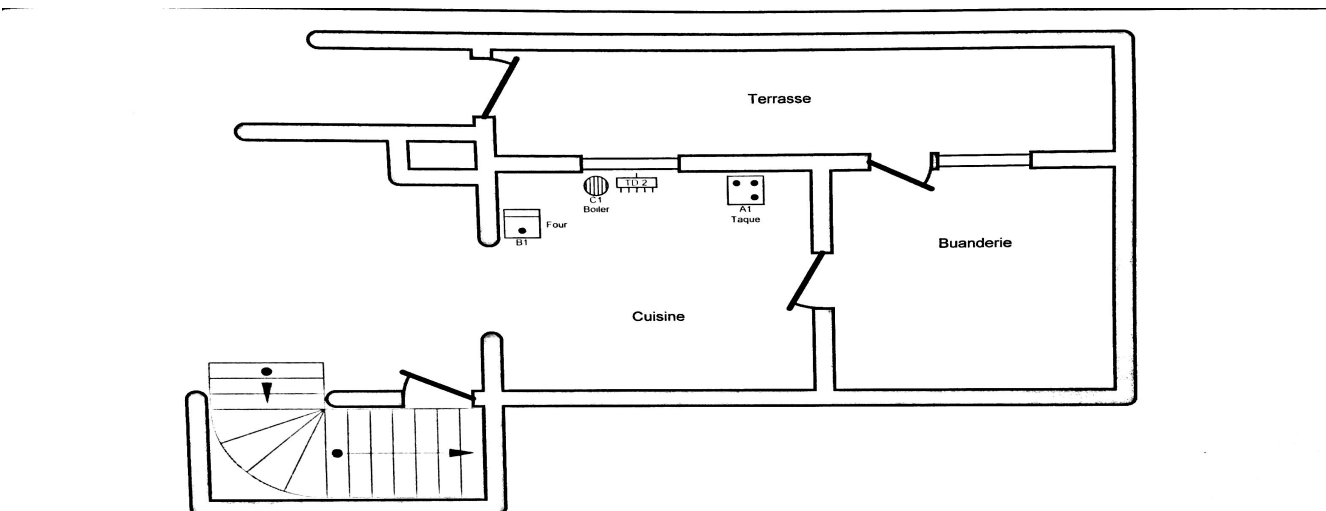
CERTINERGIE ASBL
 Rue Haute Voie 57
 4537 VERLAINE
 TVA: BE 0536.501.654

Installateur
 CS Elec SPRL
 Rue Des Frères Herpain 21
 1440 Wauthier-Braine
 Tél.: - GSM: 0472/51.44.57
 Fax: -
 e-mail: chrismits@hotmail.com
 BE 0848.986.164



p. 2/3
 Schéma de position
 3 x 230V ~ 50Hz

Schéma dessiné par: Smits Christophe



REZ DE CHAUSSEE

Organisme agréé
 Certinergie ASBL
 Rue haute voie 57
 4537 Verlaine
 Tél.: 02/880 21 71
 Fax: 010/45 79 04
 e-mail: info@certinergie.be
 BE 0831.937.722

CERTINERGIE ASBL
 Rue Haute Voie 57
 4537 VERLAINE
 TVA: BE 0536.501.654

Installateur
 CS Elec SPRL
 Rue Des Frères Herpain 21
 1440 Wauthier-Braine
 Tél.: - GSM: 0472/51.44.57
 Fax: -
 e-mail: chrismits@hotmail.com
 BE 0848.986.164



p. 2/3
 Schéma de position
 3 x 230V ~ 50Hz

Schéma dessiné par: Smits Christophe

