

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

**EXEMPLAIRE ORIGINAL**

**RÉF. 05/2019/65192/01:1**

**DATE DU CONTRÔLE** 14/06/2019 **AGENT VISITEUR** Olivier Maurcot  
**ADRESSE DU CONTRÔLE** Rue Grande 33 - 5575 Vencimont **TYPE DE CONTRÔLE** Visite périodique (Art. 271)



**› DONNÉES GÉNÉRALES**

**Adresse de l'installation** Rue Grande 33 - 5575 Vencimont  
**Type de locaux** Unité d'habitation (maison)  
**Propriétaire** Schmit de suray  
**Responsable des travaux** Schmit  
**#TVA** BE 0422.033.736  
**Revisite Certinergie** Revisite Certinergie  
**Références du PV précédent** 05/2019/63042/01

**› DONNÉES DU RACCORDEMENT**

**Gestionnaire du réseau de distribution (GRD)** ORES ASSETS  
**Code EAN** non communiqué  
**Numéro du compteur** 61475604  
**Index jour/nuit** 39332,7/48879,6  
**Type de raccordement** aérien  
**Câble compteur - tableau** VOB 3X6 mm2  
**Tension nominale de service** 3x230V - AC  
**Courant nominal de la protection de branchement** 25A

**› CONTRÔLE**

Conformité schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) de position	OK	Nombre de tableaux	1	Nombre de circuits	14
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 ( $\Omega$ )	8,4	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 $\Omega$ )	210		

**CONCLUSION : CONFORME**

A la date du 14/06/2019, l'installation électrique de Rue Grande 33 - 5575 Vencimont 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 unifilaires 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 14/06/2044.

Signature de l'agent

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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 05/2019/65192/01:1

### › 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, et si suite à un contrôle pour la vente d'une installation électrique datant d'avant le 1er octobre 1981, avant un délai de 18 mois à dater du jour de l'acte de vente par l'organisme de son choix. 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 ?

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Lisez attentivement ce procès-verbal	Lors d'extensions, de modifications importantes de l'installation, faites la reconstrôler	Au terme de la validité du rapport, faites reconstrôler votre installation	Certinergie est à votre service 0800 82 171



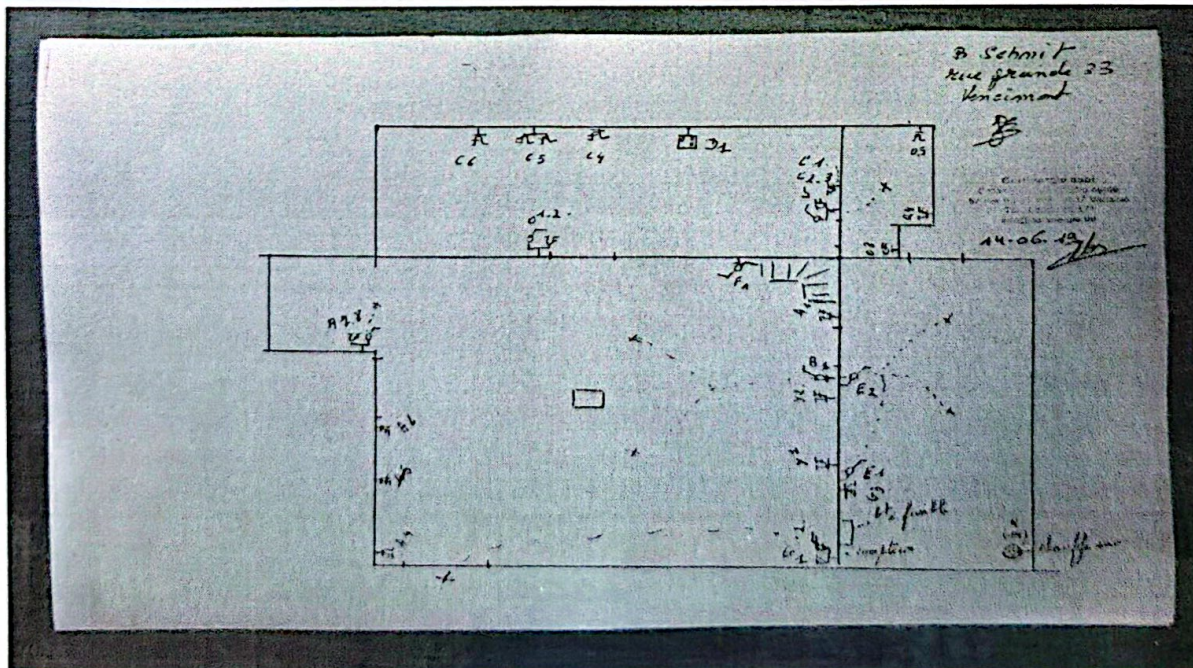
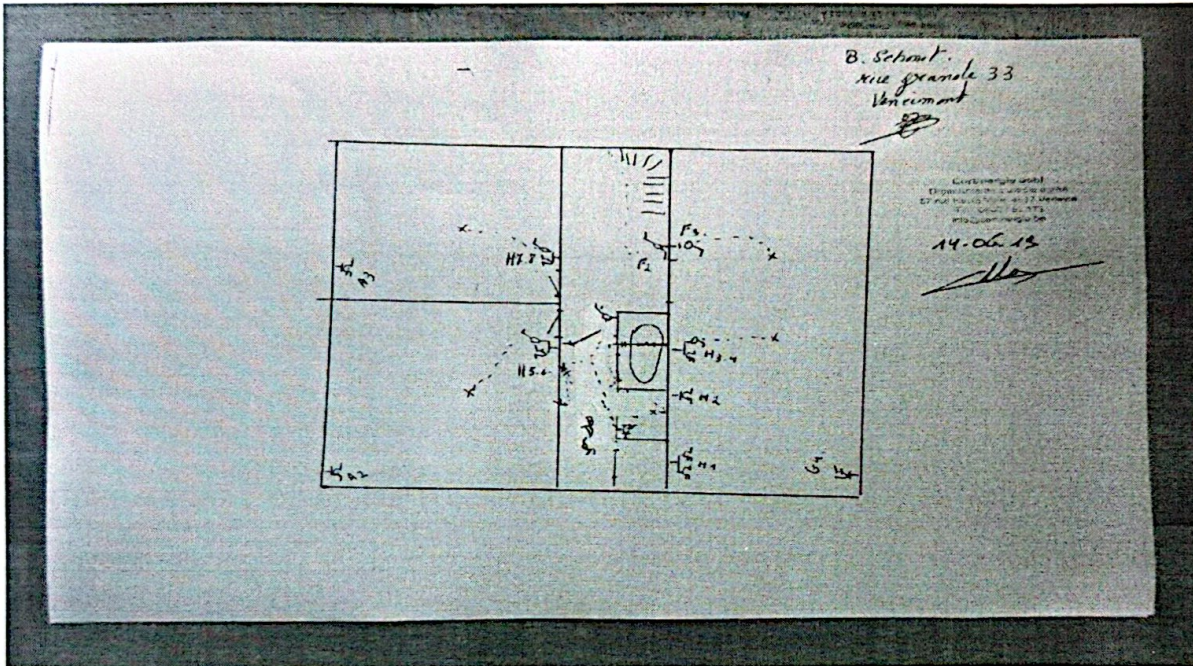
**PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION**

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 05/2019/65192/01:1

ANNEXES

Plan(s) de position de l'installation



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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 05/2019/65192/01:1

ANNEXES

Autre(s)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
1																		
2																		
3																		
4																		
5																		
6																		
7																		
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		
19																		
20																		
21																		

*1* prise avec cab. haute tension + P.L. engendrement  
*2* P.L. séjour  
*3* prise pièce entrée + P.L. pièce pièce  
*4* prise entrée pièce entrée  
*5* P.L. garage et cave.  
*6* P.L. cell. de nuit + P.L. chambre  
*7* P.L. prise séjour avec mur du passage P.L. pour garage  
*8* prise de P.L. quel chambre + prise de P.L. chambre pièce  
*9* contacteur chauffage eau.  
*10* différentiel 90A 0,03A  
*11* 50.8  
*12* chauffage.  
*13* chauffage eau.  
*14* P.L. prise pièce entrée + 3 prises pièce pièce entrée.  
*15* P.L. chambre entrée.  
*16* différentiel général.  
*17* 2 simple prise séjour aux murs garage.

B. Schmitz  
 Rue grande 33  
 Wavre  
 14.06.18

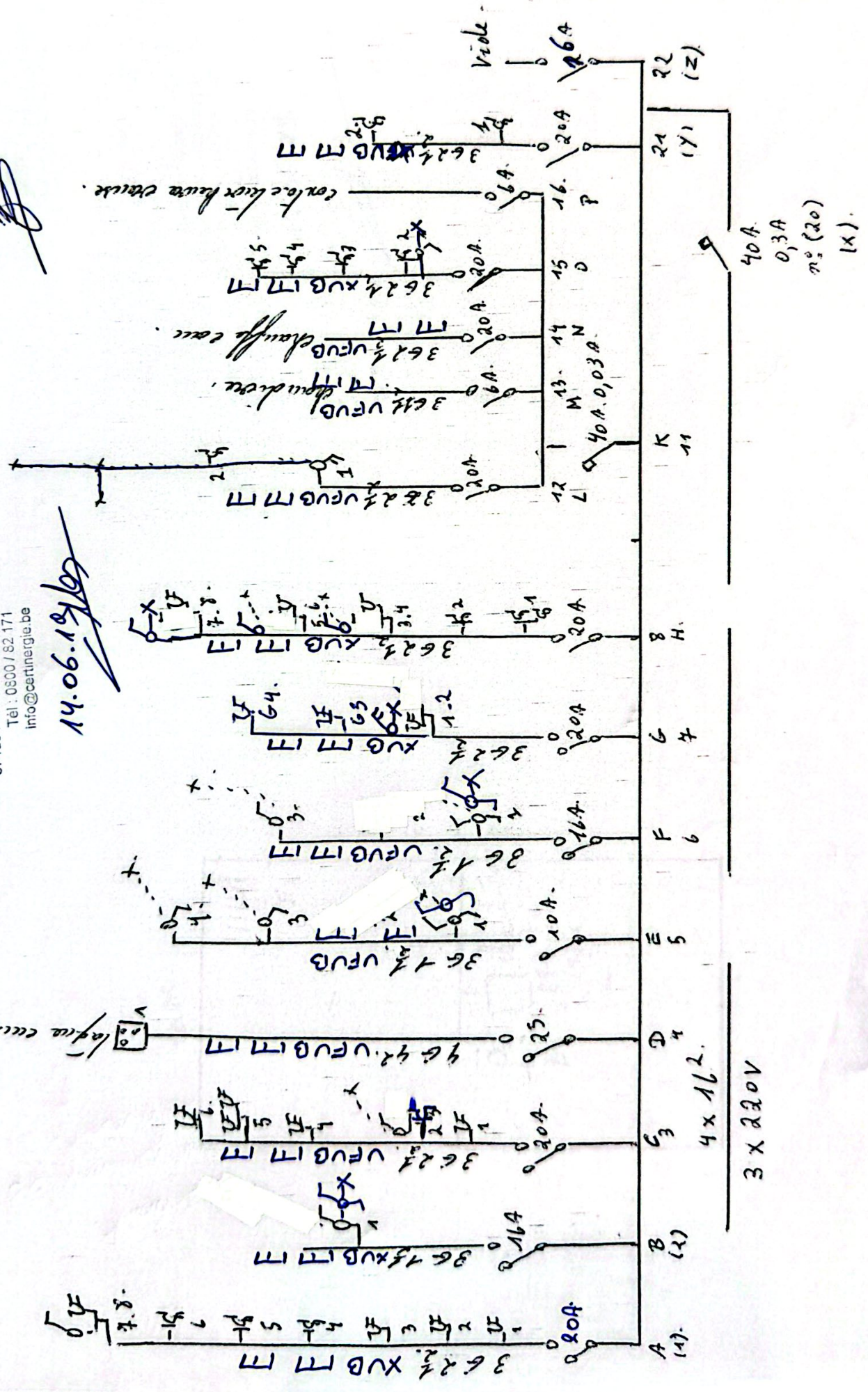
Certinergie ASBL  
 Chaussée de Bruxelles, 11  
 1300 Wavre  
 14.06.18

B Schmit  
rue grande 33  
Kincinmont.

*[Signature]*

Certinergie asbl  
Organisme de contrôle agréé  
57 rue Haute Voie, 4637 Verlainne  
Tél : 0800 / 82.171  
info@certinergie.be

14.06.1970



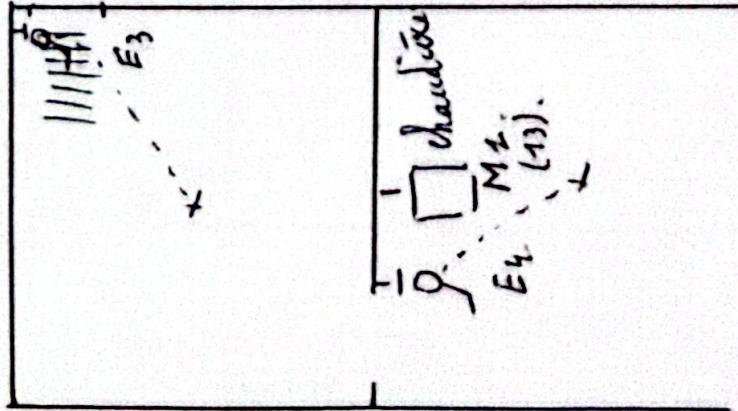
B Schmitt  
rue grande 33  
Vercors out

Certinergie asbl  
Organisme de contrôle agréé  
57 rue Haute Vole - 4637 Verlainne  
Tel : 0800 / 62 171  
info@certinergie.be

14.06.15



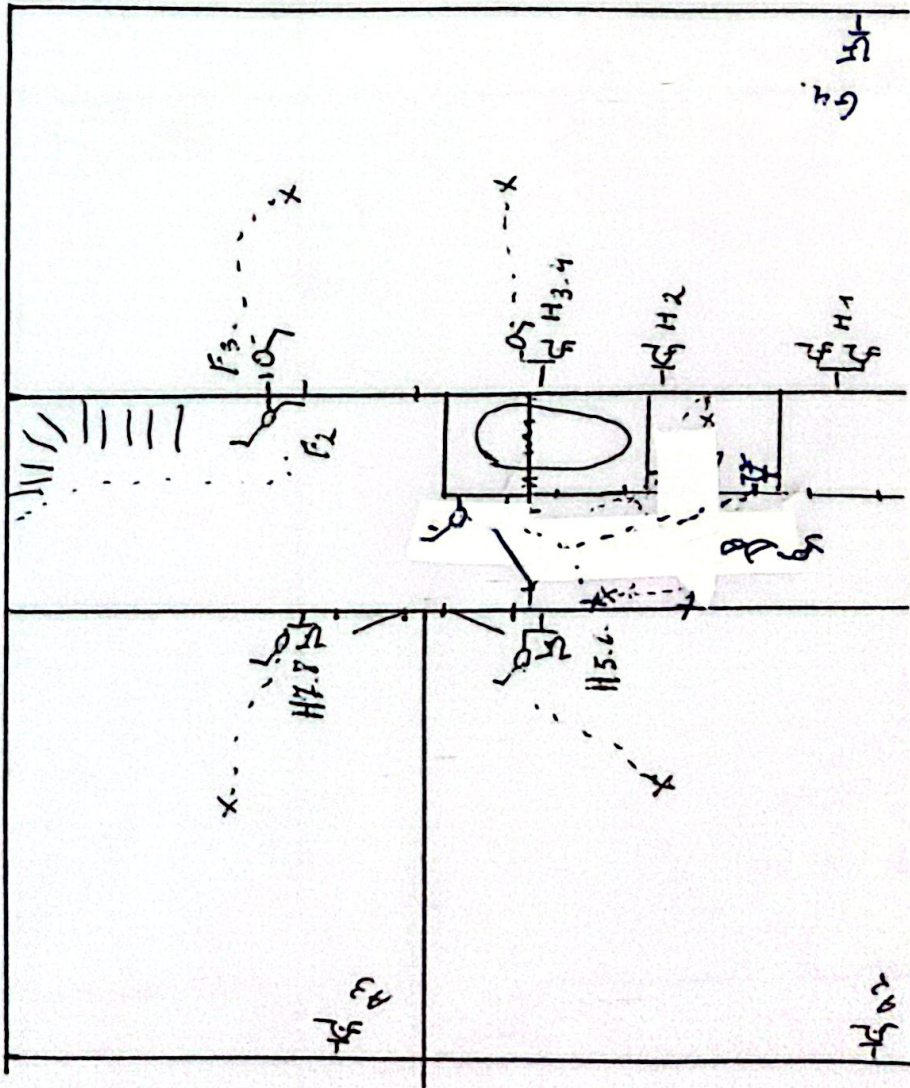
coude.



B. Schmit.  
rue Grandje 33  
Vervicourt.

Certinergie asbl  
Organisme de contrôle agréé  
57 rue Haute Vce. 4537 Verlainne  
Tel. 0600 782 171  
info@certinergie.be

14.06.19

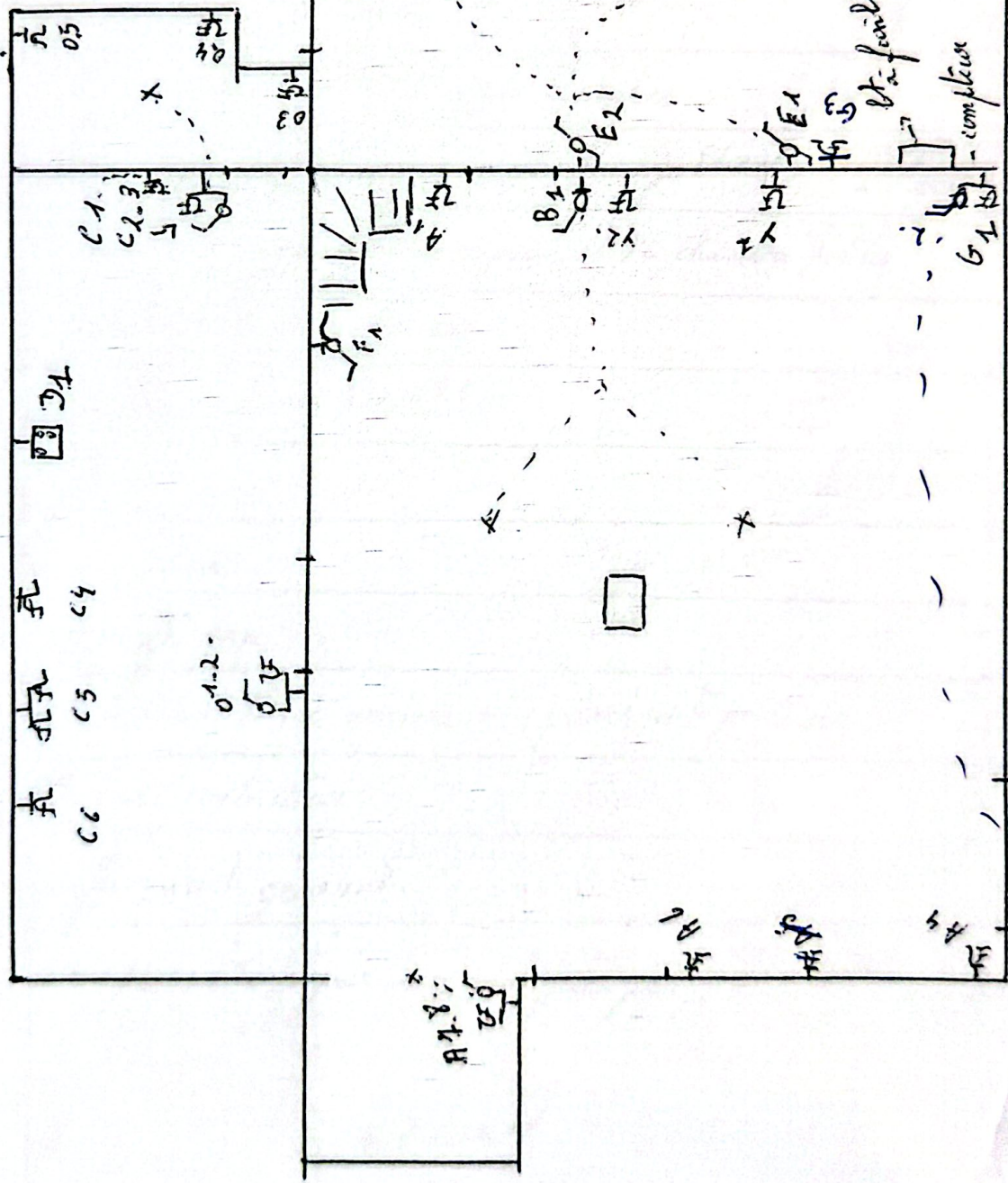


B. Schmi.  
rue grande  
Kœnigsmont.

*[Handwritten signature]*

Certinergie asbl  
Organisme de contrôle agréé  
57 rue Haute-Vole 4637 Verlainne  
Tel : 0800 782 171  
info@certinergie.be

14-06-19  
*[Handwritten signature]*



	A	prises mur côté barbouillon + PL renforcement " chambre.
1	B	PL séjour.
3	C	prise pièce arrière + PL petite pièce
4	D	prise triphase pièce arr.
5	E	PL garage et cave.
6	F	PL hall de nuit et grde chambre.
7	G	<del>prise</del> prise séjour sur mur du garage PL ext. prise garage. " grde chambre.
8	H	prise et PL grde chambre + prise et PL chambre petites.
9	I	contacteur chauffe eau.
11	K	différentiel 40A 0,03A
12	L	SD B
13	M	chaudière
14	N	chauffe eau
15	O	PL + prise pièce arrière + 3 prises petite pièce arr.
16	P	fusible contacteur.
20	X	Différentiel général.
21	Y	2 simple prise séjour sur mur garage.

B. Schmit.  
rue grande 33  
Vencimont



Certinergie asbl  
Organisme de contrôle agréé  
57 rue Haute Voie 4537 Verlaine  
Tél : 0800 / 82 171  
info@certinergie.be

14.06.18

