

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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

REF. 39/2018/69661/01:1

DATE DU CONTRÔLE 12/09/2018 AGENT VISITEUR Wilfried HENKES  
ADRESSE DU CONTRÔLE Route de Botrange 105 (étage Appartement Premier étage) - 4950 Waimes TYPE DE CONTRÔLE visite périodique (Art. 271)



### › DONNÉES GÉNÉRALES

Adresse de l'installation Route de Botrange 105 (étage Appartement Premier étage) - 4950 Waimes  
Type de locaux unité d'habitation (appartement)  
Propriétaire Le petit Mont Rigi  
Responsable des travaux Elektro Dollendorf  
#TVA BE0664591936

### › DONNÉES DU RACCORDEMENT

Gestionnaire du réseau de distribution (GRD) ORES ASSETS  
Code EAN non communiqué  
Numéro du compteur non accessible  
Index jour/nuit /  
Type de raccordement aéro-souterrain  
Câble compteur - tableau XVB 4x10  
Tension nominale de service 3x400V + N - AC  
Courant nominal de la protection de branchement non accessible

### › CONTRÔLE

Conformité schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) de position OK | Nombre de tableaux 1 | Nombre de circuits 11

#### Circuits

#### Protection

#### Section (mm<sup>2</sup>)

#### Conclusion

Prise de terre	indéterminée	Dispositif différentiel de tête	ID - 40A - 300mA - type A - test OK
Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω)	28	Dispositif différentiel "sdb"	ID - 40A - 30mA - test OK
Conformité des liaisons équipotentielles et des PE	pas vérifiable - pas accessible	Raccordement	OK
Test de continuité	concluant	Eclairage/machines	OK
Contrôle boucle de défaut	concluant	Contrôle visuel appareils fixes et/ou mobiles	OK
Protection contre les contacts indirects	OK	Protection contre les contacts directs	OK
		Résistance minimale d'isolement mesurée (MΩ)	81

## CONCLUSION : CONFORME

A la date du 12/09/2018, l'installation électrique de Route de Botrange 105 (étage Appartement Premier étage) - 4950 Waimes 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 12/09/2043.

Signature de l'agent

Signature du responsable de l'exécution des travaux

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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

REF. 39/2018/69661/01:1

### REMARQUES

- Tuyauterie eau, chauffage, douche en matières non conducteur d'électricité.
- Contrôle concerne seul travaux de l'électricien Monsieur Dollendorf Thommy pour appartement premier étage. TGBT, compteur non accessible.

### 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 ?

1

Lisez  
attentivement ce  
procès-verbal

2

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

3

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

4

Certinergie est à  
votre service  
0800 82 171

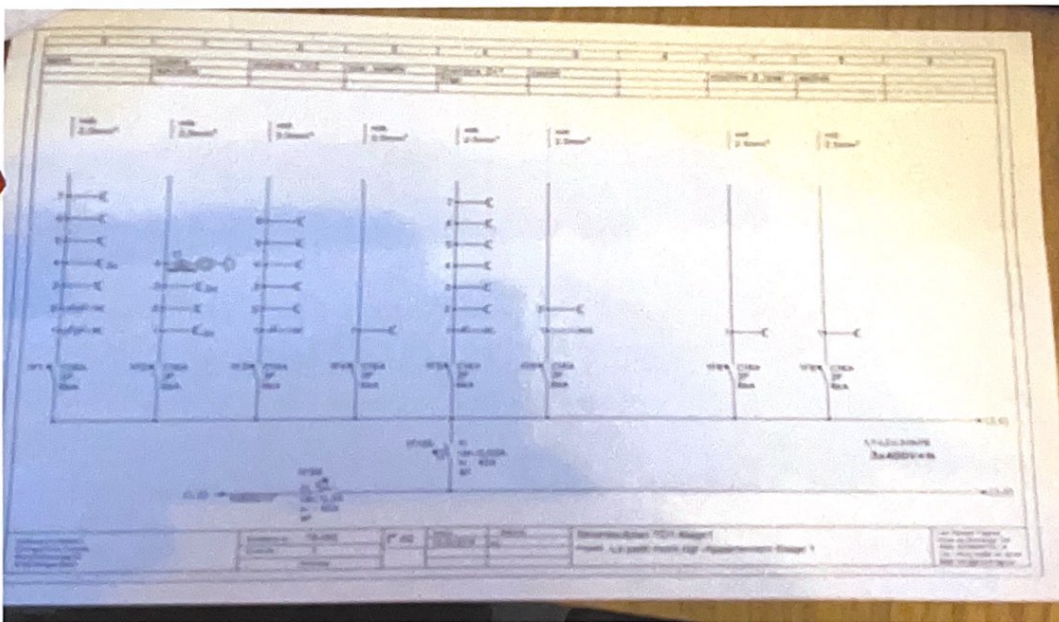
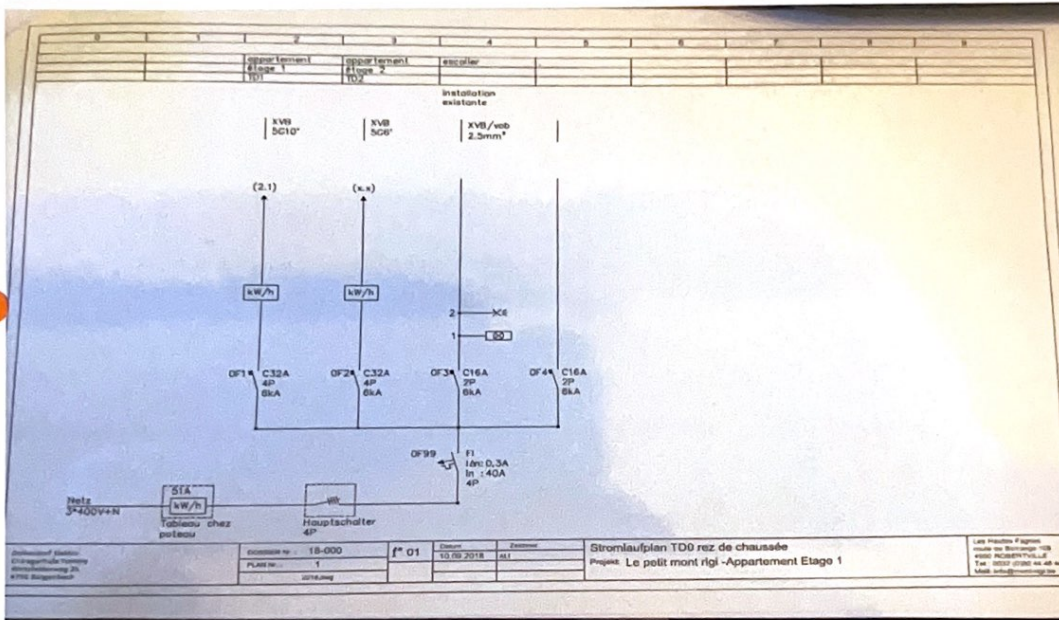
**PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION**

**EXEMPLAIRE ORIGINAL**

**RÉF. 39/2018/69661/01:1**

› ANNEXES

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



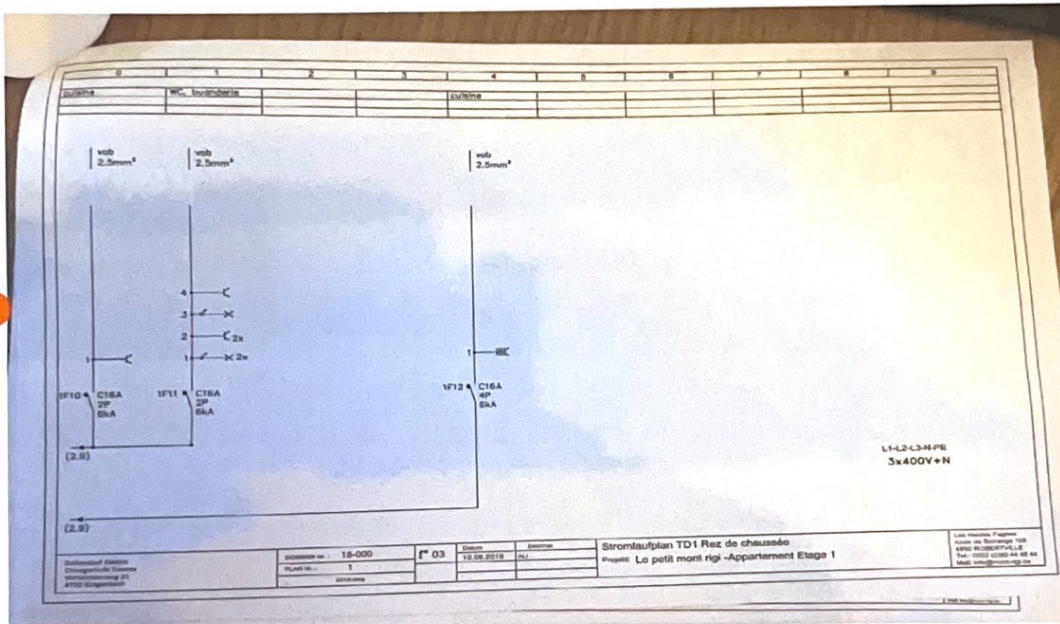
**PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION**

**EXEMPLAIRE ORIGINAL**

REF. 39/2018/69661/01:1

ANNEXES

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



Plan(s) de position de l'installation

