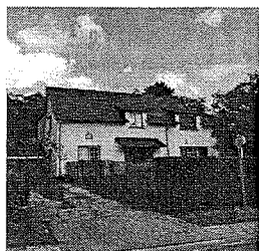


PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

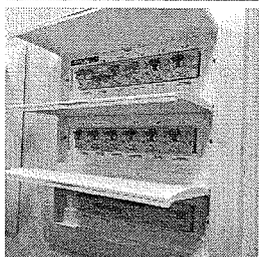
RÉF. 20/2017/9788/01:1

DATE DU CONTRÔLE 09/06/2017 AGENT VISITEUR Samy Damerdj
ADRESSE DU CONTRÔLE Avenue Maurice César 84 - 1970 Wezembeek-Oppem TYPE DE CONTRÔLE visite périodique (Art. 271)



> DONNÉES GÉNÉRALES

Adresse de l'installation Avenue Maurice César 84 - 1970 Wezembeek-Oppem
Type de locaux unité d'habitation (maison)
Propriétaire Vaclav Sterba
Responsable des travaux non communiqué
Organisme à l'origine du PV précédent AIB Vinçotte



> DONNÉES DU RACCORDEMENT

Gestionnaire du réseau de distribution (GRD) EANDIS (opérateur GRD)
Code EAN non communiqué
Numéro du compteur 5086773
Index jour/nuit 42475,1/
Type de raccordement souterrain
Câble compteur - tableau EXVB 4 x 10 mm²
Tension nominale de service 3x230V - AC
Courant nominal de la protection de branchement 32A

> CONTRÔLE

Conformité schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) de position OK | Nombre de tableaux 3 | Nombre de circuits 35

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 pas OK
Prise de terre piquets	Dispositif différentiel "sdb"	ID - disj. - 20A - 30mA - type A - test OK
Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω) 7,4	Dispositif différentiel	5 x ID, DISJ, 16A, 30mA, type A, test OK
Conformité des liaisons équipotentielle et des PE OK	Dispositif différentiel	10 x ID, DISJ, 20A, 30mA, type A, test OK
Test de continuité concluant	Raccordement	OK
Contrôle boucle de défaut concluant	Contrôle visuel appareils fixes et/ou mobiles	OK
Protection contre les contacts indirects OK	Eclairage/machines	OK
	Protection contre les contacts directs	OK
	Résistance minimale d'isolement mesurée (MΩ)	1,46

CONCLUSION : CONFORME

A la date du 09/06/2017, l'installation électrique de Avenue Maurice César 84 - 1970 Wezembeek-Oppem 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.

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 09/06/2042.

Signature de l'agent

Signature du propriétaire

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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 20/2017/9788/01-1

> REMARQUES

- Nous conseillons d'afficher la tension de service sur le tableau électrique
- Il faut prévoir les accessoires de scellée du dispositif différentiel de tête
- Le délai en vigueur pour le contrôle d'installation domestique déclarée conforme est tous les 25 ans

> 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	2	3	4
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

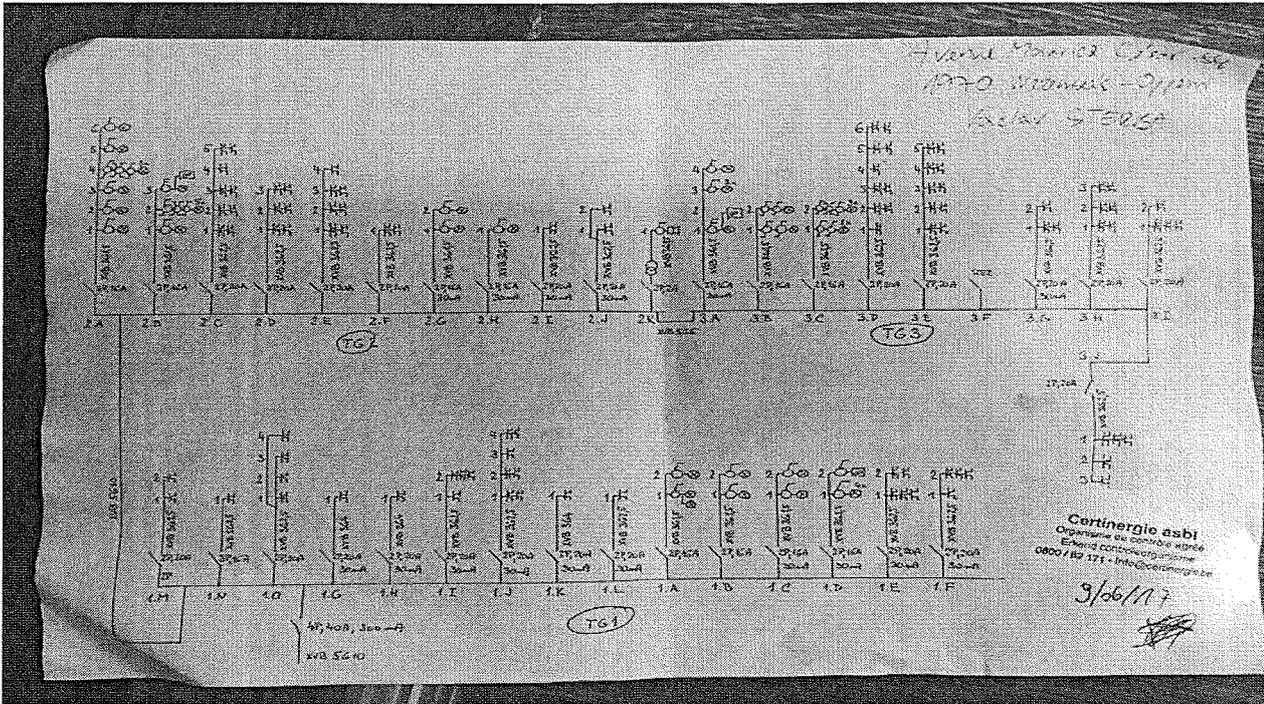
PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

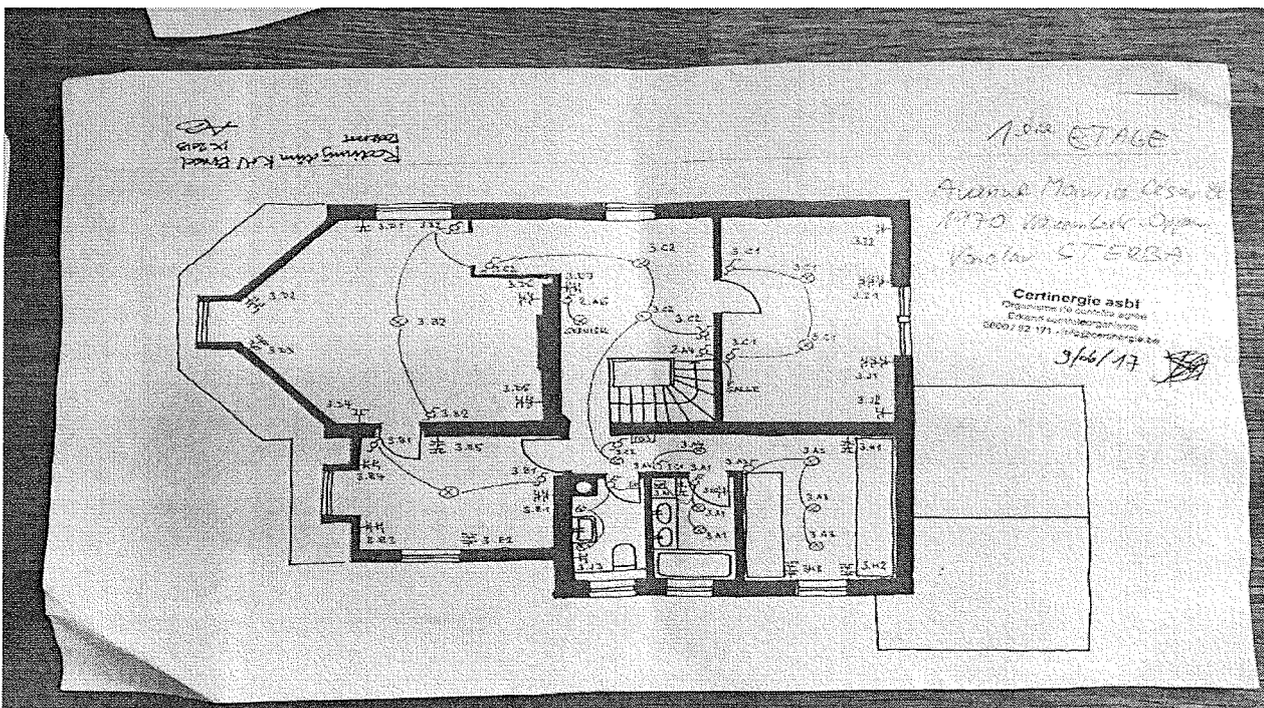
RÉF. 20/2017/9788/01:1

ANNEXES

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



Plan(s) de position de l'installation



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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 20/2017/9788/01:1

ANNEXES

Plan(s) de position de l'installation

