

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

Visualisation de l'habitation et de l'installation

Données générales

Adresse de l'installation
Chaussée de Nivelles 38
5032 Mazy
Type de locaux
unité d'habitation (maison)
Propriétaire
Sisi Kialeka
Responsable des travaux
non communiqué
Date du contrôle
15/11/2016
Type du contrôle
visite périodique (Art. 271)
Agent visiteur
Olivier Maurcot
Revisite Certinergie
Oui
Références du PV précédent
05/2016/12475/01



Données du raccordement

Gestionnaire du réseau de distribution (GRD)	ORES (opérateur GRD)	Type de raccordement	aérien
Code EAN	Non renseigné	Câble compteur - tableau	EXVB 4 x 10 mm ²
Numéro du compteur	2312206-2014	Tension nominale de service	3x230V - AC
Index jour / nuit	0005549 / 0004765	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)		Résistance minimale d'isolement mesurée (MQ)	1,76		
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"	40A - 30mA - type A - test OK		
Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω)	18	Raccordement	OK		
Conformité des liaisons équipotentielles et des PE	OK	Éclairage/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				

Conclusion : CONFORME

A la date du 15/11/2016, l'installation électrique de "Chaussée de Nivelles 38 - 5032 Mazy" est conforme au Règlement Général des Installations Électriques.

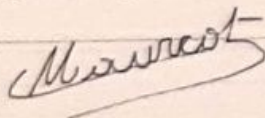
Le contrôle réalisé par Certinergie a porté sur les parties visibles de l'installation et normalement accessibles.

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 15/11/2041.

Signature de l'agent



Signature du propriétaire

Certinergie ASBL - Organisme de contrôle agréé

Siège social : 57 Rue Haute Voie, 4537 Verlainne
Siège d'exploitation : 60 Avenue du Diamant, 1030 Bruxelles
Siège d'exploitation : 11 Chaussée de Bruxelles, 1300 Wavre
N° de compte : BE57 0688 9789 1035
TVA : BE0536501654

Site internet: www.certinergie.be
Tél: 0800 82 171
Mail: info@certinergie.be