

PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE
INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION

L'INSTALLATION EST CONFORME

L'examen s'opère selon l'instruction de travail 10le006 sur base des prescriptions indiquées ci-dessous.

Votre contrôle a été effectué par BTV ASBL, bureau Normec BTV Namur / Luxembourg, Avenue du Sainfoin 25, 5590 CINEY
T: 083 21 35 27, E: namur-btv@normecgroup.com

Rapport N°: 0469-190814-08_01 Date du contrôle: 14/08/2019
Extra date du contrôle:

DONNEES GENERALES:

ADRESSE DE L'INSTALLATION: RONDOZ JEAN-JACQUES
BARRIERE-HINCK 8
6680 SAINTE-ODE

Visualisation de l' installation

PROPRIETAIRE: RONDOZ JEAN-JACQUES
Adresse: BARRIERE-HINCK 8
6680 SAINTE-ODE

DEMANDEUR: CHRISTIAN MARTIN
Adresse: RUE DES CAWETTES (CHAMPS) 29
6687 BERTOGNE

INSTALLATEUR: CHRISTIAN MARTIN
Adresse: RUE DES CAWETTES (CHAMPS) 29
6687 BERTOGNE

TVA ou CI:

EAN: **Compteur n°** 44582080 **Index:**

MA-BT-02/2015

N° Rapport: 0469-190814-08_01

VMA - 62.00



p. 1 / 3

Maatschappelijke zetel / Siège social:

**PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE
INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION**

DESCRIPTION GENERALE ET CARACTERISTIQUES:

Type d'installation:	Modification /	Type des locaux:	Unité d'habitation
Début travaux fondations:	Avant & Après 01/10/1981	Installation électrique:	Après 01/10/1981
Raccordement tension:	3 x 400V + N	RGIE art.:	86
Câble aliment. tableau princ.:	4 x 10 mm ²	Protection raccordement:	25 A
Type électrode de terre:	Piquet de terre	Inter. gén. type:	4P 40A/300mA
Nombre de tableaux:	3	Nombre de circuits term.:	31
Facteurs d'influences externes:		Schéma:	TT

CONTROLE:

Contrôle suivant:	RGIE art. 271
Type de contrôle:	Visite de contrôle

MESURES:

RA:	25 Ohm	RI tot.:	2 MOhm
-----	--------	----------	--------

DESCRIPTION:

Voir aussi schéma unifilaire et schéma de situation.

INFRACTIONS CONSTATEES:

Néant

NOTES:

1 Ce rapport remplace le rapport 0469-190814-08. Le rapport précédent doit être détruit

CONCLUSION: L'installation est conforme.
Les bornes d'entrées du DPCDR général sont scellées.
Les schémas unifilaires et les schémas de situation ont été visés.
L'installation doit être vérifiée avant le 14/08/44 (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante exécutée avant cette date.

L'agent-visiteur
0469 ERIC ANDRE

pour le directeur,



MA-BT-02/2015

N° Rapport: 0469-190814-08_01

VMA - 62.00



p. 2 / 3

PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION

CONTROLES EFFECTUES

Lors de la visite de contrôle des installations domestiques selon l'article 271:

- a) Le contrôle de l'exécution de l'installation électrique conformément aux schémas;
 - b) Le contrôle de l'état (fixations, détérioration,...) du matériel électrique d'installation fixe, tout particulièrement en ce qui concerne les interrupteurs, les socles de prise de courant, les raccordements dans les tableaux de répartition...;
 - c) Le contrôle des mesures de protection contre les chocs électriques par contacts directs et indirects;
 - d) Le contrôle du fonctionnement des dispositifs de protection à courant différentiel résiduel via leur propre bouton de test;
 - e) Le contrôle des boucles de défaut et du raccordement correct des dispositifs de protection à courant différentiel résiduel via la création d'un courant de défaut de minimum 2,5 fois la sensibilité de l'appareil;
 - f) Le contrôle de la continuité des connexions équipotentielles (principales et supplémentaires) et des conducteurs de protection des socles de prises de courant et des appareils de classe 1 à poste fixe, installé à poste fixe ou mobile à poste fixe;
 - g) Le contrôle visuel du matériel à poste fixe ou à poste fixe pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens;
 - h) Le contrôle visuel du matériel mobile pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens
- Sauf infractions, l'adéquation entre dispositifs de protection contre les surintensités installés et les sections des circuits respectifs qu'ils protègent est certifiée.

DEVOIRS DU PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE

- a) Il y a obligation de conserver le procès-verbal de contrôle dans le dossier de l'installation électrique ;
- b) Il y a obligation de renseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique ;
- c) Il y a obligation d'aviser immédiatement le Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions, de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité ;
- d) Il y a obligation, lorsque des infractions ont été constatées lors de la visite de contrôle, de faire effectuer une nouvelle visite de contrôle par le même organisme agréé afin de vérifier la disparition des infractions au terme du délai d'un an. Dans le cas où, lors de cette 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.

Significations des notes: concerne des défauts qui n'ont pas d'influence sur la conclusion, des constatations qui ne relèvent pas de l'examen, mais qui peuvent menacer la sécurité ou des données d'organisation.

QUELLES MESURES A PRENDRE SI VOTRE INSTALLATION EST CONFORME



Lisez soigneusement ce Procès-Verbal et faites attention aux notes éventuelles.

Lors d'extensions importantes de l'installation, faites reconstruire de nouveau.

Un recontrôle de l'installation est obligatoire avant 14/08/44.

Normec BTV Namur / Luxembourg reste à votre service pour les contrôles nécessaires.

MA-BT-02/2015

N° Rapport: 0469-190814-08_01

VMA - 62.00



p. 3 / 3

Maatschappelijke zetel / Siège social: