



Beter gekeurd

Bien vérifié

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

**L'INSTALLATION EST CONFORME**

L'examen s'opère selon l'instruction de travail 10le006 ou 10le008 sur base des prescriptions indiquées ci-dessous.

Votre contrôle a été effectué par BTV ASBL, bureau BTV Brabant Wallon, Avenue Wilmart 129 boîte 1, 1360 PERWEZ  
T: 081 65 84 59, E: btv.brabantwallon@btvcontrol.be

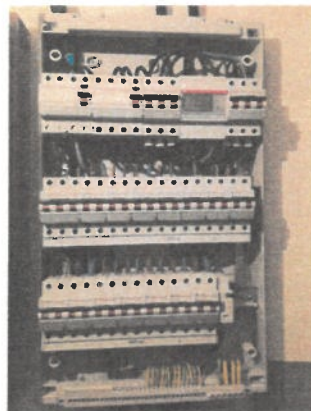
Rapport N°: 0569-191015-04 Date du contrôle : 15/10/19  
Extra date du contrôle:

DONNEES GENERALES:

**ADRESSE DE  
L'INSTALLATION :**

THIBAUT [REDACTED]  
RUE DE FICHERMONT 24  
1380 LASNE

**Visualisation de l' installation**



**PROPRIETAIRE:**

THIBAUT [REDACTED]  
Adresse : RUE DE FICHERMONT 24  
1380 LASNE

**DEMANDEUR :**

BELGIAN WOODWORKS  
AVENUE DE NORMANDIE 20  
1410 WATERLOO

**INSTALLATEUR :**

BELGIAN WOODWORKS  
AVENUE DE NORMANDIE 20  
1410 WATERLOO

TVA ou CI : 0554827033

EAN :

Compteur n° 16261853

Index :

005801,7

DESCRIPTION GENERALE ET CARACTERISTIQUES:

Type d'installation :	Nouvelle installation / Modification /	Type des locaux :	Unité d'habitation
Début travaux fondations :	Avant 01/10/81	Installation électrique :	Après 01/10/81
Raccordement tension :	3x230V	RGIE art. :	86
Câble aliment. tableau princ. :	4 x 25mm <sup>2</sup>	Protection raccordement :	40 A
Type électrode de terre :	Piquets	Inter. gén. : type :	4p 40A/300mA
Nombre de tableaux :	2	Nombre de circuits term. :	23
Facteurs d'influences externes :		Schéma :	TT

CONTROLE:

VMA - 48.5

MA-BT-02/2015





Beter gekeurd

Bien vérifié

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

Visite de contrôle suivant : RGIE art. 270,

Type de contrôle : Examen de conformité

**MESURES:**

RA: 19,5 Ohm

RI tot

20 MΩ

**DESCRIPTION:**

Voir aussi schéma unifilaire et schéma de situation.

**INFRACTIONS CONSTATEES**

Néant

**NOTES**

1 Appareils d'éclairage et sanitaire non placés.

2 SCHÉMAS non repris.

3 Le contrôle porte uniquement la nouvelle installation.

4 Prise cave non placé.

**CONCLUSION**

L'installation est conforme.

Les bornes d'entrées du DPCDR général sont scellées.

Les schémas unifilaire et les schéma de situation ont été visés.

L'installation doit être vérifiée avant le 15/10/2044 (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante exécutée avant cette date.

L'agent-visiteur  
0569 DORIAN DEWEZ

pour le directeur,

**CONTROLES EFFECTUÉS**

Lors de visite de contrôle d'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 (principale et supplémentaire) 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 PROPRIÉTAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE**

- a) Il y a obligation de conserver le procès-verbal de contrôle dans le dossier d'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'Énergie dans ses attributions, de tout accident survenu aux personnes et à, 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

VMA - 48.5

N° Rapport: 0569-191015-04



2 / 3



Beter gekeurd  
Bien vérifié

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

générale de l'Energie proposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

Significations des notes concernent 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 des données d'organisation.

### QUELLES MESURES A PRENDRE SI VOTRE INSTALLATION EST CONFORME

ETAPE 1

ETAPE 2

ETAPE 3

ETAPE 4

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 15/10/2044.

BTV Brabant Wallon reste à votre service pour les contrôles nécessaires.