

Resp. client:  
N° commande.  
N° client: **63232**  
Pers.cont.:  
Tél.: -  
Fax: -  
GSM: -  
e-mail: romeo.vignon@gmail.com



INSP-205



OCB vzw  
Member of OCB Group

ProKo.: LS01  
N° rapport : 6227689  
N° rapp. prov.:  
Date: 25/05/2024

**Client / Mandant :**  
RV ELECTRICITE  
BOUCHTAY 7  
4608 NEUFCHATEAU

Département: ELE

**RAPPORT DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE BT ou TBT**  
**(Livre 1 - AR 08/09/2019) - Direction général de l'Energie**

(exécuté sous l'accréditation BELAC INSP-205 suivant procédure QPRO/ELE/001, §7.3)

**IDENTIFICATION**

**Organ. de contrôle:** OCB vzw, Kon. Astridlaan 60, Kontich 2550, BE0404.312.034 **Agent-visiteur:** 473 MOSBEUX ALEX  
**Propriét. / exploit./gestionn.:** **Nom:** **Adresse:** NF  
**Nom:** RV ELECTRICITE **Adresse:** RV ELECTRICITE  
**Installat. / respons. travaux:** BOUCHTAY 7 BOUCHTAY 7  
4608 NEUFCHATEAU 4608 NEUFCHATEAU **T.V.A.:**  
**Adresse installation:** RUE DU GÉNÉRAL JACQUES 7 VAUX-SOUS- **Cabine HT - privée:** NON  
CHEVREMONT 4051  
**Type installation:** unité d'habitation **Appareil/Install. ID:**  
**EAN nr.:** NF **Gestionn. Rés.:** RESA **Compteur:** 34096281 **Compteur nuit :** ////

**CONTROLE**

**Base:** AR du 8/09/2019 établissant le livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à tres basse tension.

**Type:** visite de contrôle (chap. 6.5)  
visite de contrôle (chap. 6.5)

**Date installation:**  avant 01/10/1981  entre 01/10/1981 et 01/06/2020  entre 01/06/2020 et 01/06/2023  dès 01/06/2023

**Dérogations: partie 8 du livre 1:** appliqué **et point 1 du sous-section 6.5.8.1:** appliqué

**Date:** 24/05/2024 **Contrôle suivant dans** 300 **mois, ou avant le** 31/05/2049

**Contenu:** Sauf stipulation contraire, les appareils et machines raccordés à l'installation fixe, ne font pas partie de l'inspection.  
Le présent contrôle porte sur les parties aisément accessibles et visibles de l'installation et exclu les parties cachées tel que les cloisons, les faux-plafonds, etc.

**INSTALLATION**

**Présence tension:** présente **Raccordement:** réseau aérien **Fourreau:** //// **Plaque d'isolat.:** ////  
**Tension nominal:** 1N400V **Protection max.:** //// **Protection princip.:** 50A **Interr. princip.:** interr. diff. général  
**Liaison comptage-coffre de repart.:** **type câble:** XVB **nombre conduct.:** 4 **section:** 10 mm<sup>2</sup>  
**Câble de raccordement au réseau:** **type câble:** EXVB **nombre conduct.:** 4 **section:** 16 mm<sup>2</sup>  
**Prise de terre** **genre :** individuelle **accessibilité :** en ordre - sectionn.de terre commune est accessible  
**Électrode de terre:** **type:** barres **section:** 16 mm<sup>2</sup>  
**Interrupteur Diff.:** **général:** 2p 63A/300mA **supplémentaire:** 2p 63A/30mA  
**Schéma unifilaire et plan de position:** voir annexe **références:** ////  
**Exécutée conform. aux schémas et plan:** en ordre **État du matériel fixe ou – à pose fixe:** en ordre  
**Installations spéciaux:**  photovoltaïque  piscine  sauna  aliment. véhic. électrique  -  
**Ne sont pas encore placés:**  cuisine  salle de bains  chauffage central  compteur de gaz  compteur d'eau  
 luminaires  principale -  supplémentaire liaison équipotentielle  
**Nombre de tableaux:** 1 **Nombre de circuits terminaux, incl. réserve:** VOIR SCHEMAS

**RESULTATS**

**Résist. d'isolem. général:** 10 MOhm **Résistance de dispersion:** 28 Ohm  
**Bouton d'essai diff.:** en ordre **Boucle de défaut:** en ordre **Continuité PE et liaison équipotentielle:** en ordre  
**Protection contre les chocs électriques:** **contact direct:** en ordre **contact indirect:** en ordre  
**Protection contre la surintensité:** en ordre **Protection des appareils classe I fixe ou à poste fixe:** p.a.

**CONSTATATIONS** - Note (N) - Remarque (O) - Infraction (I) – les numéros réfèrent aux infractions standardisées

N Néant

I Néant

---

### **CONCLUSION**

- L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019. Le prochain contrôle est à effectuer **au plus tard à la date du suivant contrôle mentionnée ci-dessus**. Les schémas unifilaires et les plans de position de l'installation ont été datés et signés. Les bornes d'entrée du ou des dispositif(s) courant différentiel à l'origine de l'installation sont scellées.

Pour le Directeur Technique,



Ir. G. Croes

### **CONSEILS / PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES**

Lisez les prescriptions réglementaires par ce lien: [https://www.ocb.be/documenten/2020/Information\\_prescriptions\\_reglementaires.pdf](https://www.ocb.be/documenten/2020/Information_prescriptions_reglementaires.pdf)

POUR OCB MOSBEUX ALEX 0493/246256