

Resp. client:  
N° commande.  
N° client: 116653  
Pers.cont.: KAMINSKI DARIUSZ  
Tél.: -  
Fax: -  
GSM: 0495/89.60.15  
e-mail: electrodk@live.be



ProKo.: LS01  
N° rapport : 6245984  
N° rapp. prov.:  
Date: 16/05/2024

Client / Mandant :

ELECTRO DK  
RUE DES RESEDAS 8  
1070 ANDERLECHT

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 vzv, Kon. Astridlaan 60, Kontich 2550, BE0404.312.034 **Agent-visitur:** 60 MOENS JURGEN  
**Propriét. / exploit./gestionn.: Nom:** ██████████ **Adresse:** AVENUE VICTOR OLIVIER 10 A Bte 104 ANDERLECHT 1070  
**Installat. / respons. travaux: Nom:** ELECTRO DK **Adresse:** RUE DES RESEDAS 8 ANDERLECHT 1070 **T.V.A.:** BE0.889.911.157  
**Adresse installation:** ASSAL FARID AVENUE VICTOR OLIVIER 10 A Bte 104 ANDERLECHT 1070 **Cabine HT - privée:** NON  
**Type installation:** Appartement 104, rdc **Appareil/Install. ID:** ASSAL FARID  
**EAN nr.:** INCONNU **Gestionn. Rés.:** SIBELGA **Compteur:** 3233781 **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 libre ancienne installation domestique (chap. 8.4.3)  
contrôle de conformité avant la mise en usage - modification/extension importante (chap.6.4)  
**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:** pas appliqué  
**Date:** 15/05/2024 **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 souterrain **Foureaux:** placé **Plaque d'isolat.:** présente  
**Tension nominal:** 3 x 230V **Protection max.:** 16A **Protection princip.:** aut. 3p 16A **Interr. princip.:** interr. diff. général  
**Liaison comptage-coffre de repart.:** **type câble:** VOB **nombre conduct.:** 3 **section:** 16 mm<sup>2</sup>  
**Câble de raccordement au réseau:** **type câble:** **nombre conduct.:** **section:** mm<sup>2</sup>  
**Prise de terre** **genre :** commune **accessibilité :** en ordre - sectionn.de terre commune est accessible, n° 10, cave -1  
**Électrode de terre:** **type:** barres **section:** 16 mm<sup>2</sup>  
**Interrupteur Diff.:** **général:** 4p 40A/300mA **supplémentaire:** 4p 40A/30mA  
**Schéma unifilaire et plan de position:**  voir annexe  références: Electro DK  
**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:** 6

**RESULTATS**

**Résist. d'isolem. général:** 210 MOhm **Résistance de dispersion:** 4 Ohm  
**Bouton d'essai diff.:** en ordre **Boucle de défaut:** en ordre **Continuité PE et liaison équipotential:** 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:** en ordre

1/2

**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,



**Jurgen Moens**  
0475/45.23.82  
Jurgen.Moens@ocb.be

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)