

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 mm²
Câble de raccordement au réseau: type câble: **nombre conduct.:** **section:** mm²
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 mm²
Interrupteur Diff.: général: 4p 40A/300mA **supplémentaire:** 4p 40A/300mA
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 REGLEMENTAIRESLisez les prescriptions réglementaires par ce lien: https://www.ocb.be/documenten/2020/Information_prescriptions_reglementaires.pdf