

Resp. client:
N° commande.
N° client:
Pers.cont.:
Tél.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: INCAELEC@HOTMAIL.COM



Date: 22/05/2023

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:**
Propriét. / exploit./gestionn.: Nom: P.A. **Adresse:** P.A.
Installat. / respons. travaux: Nom: P.A. **Adresse:** P.A. **T.V.A.:**
Adresse installation: **Cabine HT - privée:** NON
Type installation: unité d'habitation **Appareil/Install. ID:**
EAN nr.: **Gestionn. Rés.:** ORES **Compteur:** **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: contrôle de conformité avant la mise en usage - nouvelle installation (chap.6.4)

Dérogat. partie 8 livre 1 *: pas d'applic. **Date installation:** après 01/06/2020
(* En cas contrôle chap. 6.4., réf. du document « début réalisation avant 01/06/2020 » : Pas d'application
Date: 17/05/2023 **Contrôle suivant dans** 300 mois, ou avant le 31/05/2048

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: pas présente **Raccordement:** réseau souterrain au aérien **Fourreau:** - **Plaque d'isolat.:** -
Tension nominal: 1 x 240V **Protection max.:** 40A **Protection princip.:** manquante **Interr. princip.:** interr. diff. général
Liaison comptage-coffre de repart.: **type câble:** XGB **nombre conduct.:** 4 **section:** 10 mm²
Câble de raccordement au réseau: **type câble:** EAXEVB **nombre conduct.:** 4 **section:** 150 mm²
Prise de terre **genre :** commune **accessibilité :** en ordre - sectionn.de terre commune est accessible
Électrode de terre: **type:** boucle **section:** 35 mm²
Interrupteur Diff.: **général:** 2p 40A/300mA **supplémentaire:** 2p 40A/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:** 12

RESULTATS

Résist. d'isolem. général: 255 MOhm **Résistance de dispersion:** 2,4 Ohm
Bouton d'essai diff.: p.a. **Boucle de défaut:** p.a. **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

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

N | 1. Sauf stipulation contraire, les appareils et machines raccordés à l'installation fixe, ne font pas partie de l'inspection.
2. 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.
3. Sauf stipulation contraire, l'examen porte exclusivement sur l'état et le bon fonctionnement de l'installation. Sa conception sort du cadre de la mission.

1/2

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.

CONSEILS / PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES

Lisez les prescriptions réglementaires par ce lien: https://www.ocb.be/documenten/2020/Information_prescriptions_reglementaires.pdf