

Resp. client:
N° commande:
N° client:
Pers. cont.:
Tél.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: philippe.wenric@hotmail.com



ProKo.: LS08
N° rapport.: 6369291
N° rapp. prov.:
Date: 25/11/2024

Client / Mandant :
WENRIC PHILIPPE
RUE RENE HENOUIMONT 3
4181 FILOT

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 BIELAC INSP-205 suivant procédure CIPRO/ELE/001, §7.3)

IDENTIFICATION

Organ. de contrôle: OCB vzw, Kon. Astridlaan 60, Kontich 2550, BE0404.312.034 Agent-visiteur: 406 LORQUET ADRIEN
Propriét. / exploit./gestionn.: Nom: WENRIC PHILIPPE Adresse: IDEM
Installat. / respons. travaux: Nom: IDEM Adresse: IDEM T.V.A.:
Adresse installation: WENRIC PHILIPPE RUE RENE HENOUIMONT 3 FILOT
4181 Cabine HT - privée: Kies een item.
Type installation: unité d'habitation Appareil/Install. ID:
EAN nr.: 5414 Gestionn. Rés.: RESA Compteur: 310511560 Compteur nuit :
3

CONTROLE

Base: AR du 8/09/2019 établissant le livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à très basse tension.
Type: contrôle de conformité avant la mise en usage - nouvelle installation (chap.6.4)
Kies een item.
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
Dégagements: partie 8 du livre 1: appliqué et point 1 du sous-section 6.5.8.1: appliqué
Date: 25/11/2024 Contrôle suivant dans 300 mois, ou avant le 30/11/2049

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 Fourreau: / Plaque d'isolat.: /
Tension nominal: 3N400V Protection max.: 40A Protection princp.: aut. 4p Interr. princp.: inten. diff. général
20A
Liaison comptage-coffre de repart.: type câble: EXVB nombre conduct.: 4 section: 10 mm²
Câble de raccordement au réseau: type câble: EXVB nombre conduct.: 4 section: 10 mm²
Prise de terre genre: individuelle accessibilité: en ordre
Électrode de terre: type: boucle section: 16 mm²
Interrupteur Diff.: général: 4p 40A/300mA supplémentaire: 4p 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 cuisine salle de bains chauffage central compteur de gaz compteur d'eau
placés: luminaires principale - supplémentaire liaison équipotentielle
Nombre de tableaux: 1 Nombre de circuits terminaux, incl. réserve: 22

VOIR SCHEMAS

RESULTATS

Résist. d'isolem. général: 0.543 MOhm Résistance de dispersion: 21 .09 Ohm
Bouton d'essai diff.: en ordre Boucle de défaut: p.a. 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: en ordre

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

N Néant

I Néant

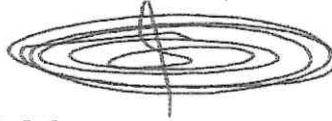
CONCLUSION

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

LORQUET ADRIEN