



L'INSTALLATION N' EST PAS CONFORME

Date(s) du contrôle: 20/04/2021 + / Date d'émission du 20/04/2021 rapport:

Rapport N°: 0571-210420-04

Identification de l'organisme agréé et de l'agent-visiteur:

Nom: Bureau Technique Verbrugghen

Adresse: Rue Neerveld 109 boîte 6, 1200 Bruxelles

T: 064 33 64 55 E: btv.hainaut@btvcontrol.be Numéro d'entreprise: 0406.486.616

V/ref.:/

L'agent-visiteur: numéro 0571

Identification des tiers:

Client: CROMBEZ PASCAL

Adresse: RUE DEBAST 3, 7380 QUIEVRAIN

Nom propriétaire, exploitant ou gestionnaire: CROMBEZ PASCAL

Adresse: RUE DEBAST 3, 7380 QUIEVRAIN

Responsable des travaux: Inconnu

Adresse: , Numéro de TVA:

Identification de l'installation électrique:

Nom: CROMBEZ PASCAL

Adresse: RUE DEBAST 3, 7380 QUIEVRAIN

Code EAN:

Numéro compteur: 104876752000 Cabine haute tension privée: Non Type d'installation: tatoueur

Données du contrôle:

Type de contrôle suivant Livre 1 - AR 08/09/2019: Visite de contrôle (6.5)

Date de la réalisation de l'installation: A partir du 01/10/1981 jusqu'au 01/06/2020

Informations contenu controle: Néant Dérogation(s) partie 8 Livre 1 - AR 08/09/2019: appliqué

Autre(s) référence(s) légale(s): n/a







Données de l'installation électrique:

Tension et nature du courant: 3 x 230V

Canalisation d'alimentation du tableau principal: Type: EXVB - Section: 4 x 10 mm²

Type d'électrode de terre: Piquet de terre

Nombre de tableaux: 2

DESCRIPTION:

Voir schémas de circuits et plans de position

Dispositifs à courant différentiel installés: 4P 40 A 300 mA type A, circuit (s) protégé(s): Voir schéma's

Valeur nominale de la protection du branchement: 40A

Type de coupure générale: 4P 40A/300mA Type de schéma de mise à la terre: TT

Nombre de circuits: 8+3 (réserve inclus)



Doucments des influences externes: pas d'application Documents des installations de sécurité: Non communiqué Documents des installations critiques: Non communiqué Plan de position des prises de terre: pas d'application

Résultats du contrôle:

Mesures et essais:

Résistance de dispersion de la prise de terre: 15 Ohm Valeur de la résistance d'isolement général: 0,1 MOhm

Infractions constatées:

- 1 défaut d'isolement circuit G et E
- 2 Le schéma de circuits / de principe ne correspond pas à la réalité (Livre 1: 3.1.2.1). nombre de disjoncteurs ampèrage disjoncteur
- 3 Certaines prises sont endommagées et/ou pas bien fixées (Livre 1: 1.4.1.3).

Remarques:

Néant

Conclusion du contrôle:







3. L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019 établissant le Livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à très basse tension, le Livre 2 sur les installations électriques à haute tension et le Livre 3 sur les installations pour le transport et la distribution de l'énergie électrique.

Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle, doivent être exécutées sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service de l'installation, les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes.

Heure d'achèvement:

agent-visiteur 0571 p.o. du directeur technique 20/04/21 11:33

Le directeur technique, ir. Bart van Rossum



