

## L'INSTALLATION EST CONFORME

<b>Date(s) du contrôle:</b>	04/08/2022	<b>Date d'émission du rapport:</b>	15/08/2022
<b>Rapport N°:</b>	0703-220804-01		

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

Nom: Bureau Technique Verbruggen  
 Adresse: Rue Neerveld 109 boîte 6, 1200 Bruxelles  
 T: 04 253 19 72 E: [btv.liege@btvcontrol.be](mailto:btv.liege@btvcontrol.be) Numéro d'entreprise: 0406.486.616  
 L'agent-visiteur: numéro 0703

### Identification des tiers:

Client: CORDY SACHA  
 Adresse: RUE DE LA PAILLE 5, 4690 BASSENGE  
 Nom propriétaire, exploitant ou gestionnaire: ECOLE MAUD MARCY  
 Adresse: RUE SOEURS-DE-HASQUE 1 B, 4000 LIEGE  
 Responsable des travaux: CORDY SACHA  
 Adresse: RUE DE LA PAILLE 5,4690 BASSENGE  
 Numéro de TVA:

### Identification de l'installation électrique:

Nom: ECOLE MAUD MARCY  
 Adresse: RUE SOEURS-DE-HASQUE 1 B, 4000 LIEGE  
 Code EAN:  
 Numéro compteur: 20356126  
 Index: //  
 Cabine haute tension privée: Non  
 Type d'installation: ecole

### 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 01/01/1983 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 400V + N

Canalisation d'alimentation du tableau principal: Type: VFVB - Section: 4 x 10 mm<sup>2</sup>

Type d'électrode de terre: Barre de terre

Nombre de tableaux: 3

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: 23+15+5 (réserve inclus)

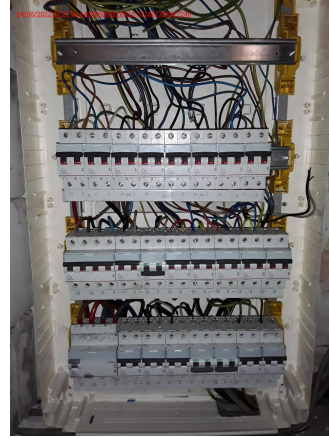
### DESCRIPTION:

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

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

Dispositifs à courant différentiel installés: 4P 40 A 30 mA type A, circuit (s) protégé(s): Voir schémas

Voir schémas de circuits et plans de position



Documents des influences externes: PRESENT

Ref. des voies d'évacuation et des espaces difficiles à évacuer: 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

Ref. rapport du contrôle de conformité: 0311-210913-01

Localisation des canalisations souterraines: communiqué oralement

### Résultats du contrôle:

#### Mesures et essais:

Résistance de dispersion de la prise de terre: 14 Ohm Valeur de la résistance d'isolement général: 10 MOhm

#### Infractions constatées:

Néant

#### Remarques:

Néant

### Conclusion du contrôle:

- 1. L'installation électrique est 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. Le prochain contrôle est à effectuer au plus tard avant le: 04/08/2027**





Heure d'achèvement:

Le directeur technique, ir. Bart van Rossum

