





# L'INSTALLATION EST CONFORME

Date(s) du contrôle:

10/07/2024

Rapport No:

0188-240710-01

Date d'émission du

rapport:

10/07/2024

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

Nom: Normec BTV

Adresse: Roderveldlaan 2, 2600 Berchem

T: 04 253 19 72 E: liege-btv@normecgroup.com Numéro d'entreprise: 0406.486.616

L'agent-visiteur: numéro 0188

Identification des tlers:

Client: Elektro Service Demonthy

Adresse: RUE DE LA CHAPELLE 89, 4850 Moresnet

Nom propriétaire, exploitant ou gestionnaire:

Adresse: RUE DE MORESNET 152, 4850 Moresnet Responsable des travaux: Elektro Service Demonthy Adresse: RUE DE LA CHAPELLE 89,4850 Moresnet

Numéro de TVA:

0444981362

Identification de l'installation électrique:

Nom:

Adresse: RUE DE MORESNET 152, 4850 MORESNET

Code EAN:

Numéro compteur: 5718739 Cabine haute tension privée: Non Type d'installation: unité d'habitation

Données du contrôle:

Type de contrôle suivant Livre 1 - AR 08/09/2019:

Contrôle de conformité avant la mise en usage - nouvelle installation (6.4),

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

Nº Rapport: 0188-240710-01

VMA - 66.02

Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

Maatschappelijke zetel / Siège social:

Roderveldlaan 2 2600 Berchem Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616

RPR Antwerpen / RPM Anvers

normecbtv.com







N° Rapport: 0188-240710-01

2600 Berchem

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

**Maatschappelijke zetel / Siège social:** Roderveldlaan 2 Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616 RPR Antwerpen / RPM Anvers normecbtv.com







## Données de l'installation électrique:

Tension et nature du courant: 3 x 230V

Canalisation d'alimentation du tableau principal: Type: XVB - Section: 4 x 6 mm²

Type d'électrode de terre: Barre de terre

Nombre de tableaux: 1

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: 14 (réserve inclus)

#### **DESCRIPTION:**

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

nombre: 1

Dispositifs à courant différentiel installés: 4P 40 A 30 mA type A, circuit (s) protégé(s): Voir schémas nombre : 1

Voir schémas unifilaires et plans de position

Réf. rapport du contrôle de conformité: pas d'application Localisation des canalisations souterraines: pas d'application

## Résultats du contrôle:

### Mesures et essais:

Résistance de dispersion de la prise de terre: 26 Ohm Valeur de la résistance d'isolement général: 6 MOhm

Test des dispositifs à courant différentiel via test bouton: OK

Test des dispositifs à courant differentiel via test boucle de défaut: OK

Continuité des conducteurs de protection: OK

## Infractions constatées:

Néant

Nº Rapport: 0188-240710-01

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

**Maatschappelijke zetel / Siège social:** Roderveldlaan 2

2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616 RPR Antwerpen / RPM Anvers normecbtv.com





## Remarques:

1 La réalisation du projet ou les travaux sont entamés avant le 01/06/2023, le contrôle de conformité est effectué avec l'application du point 1 de la sous-section 6.5.8.1 du Livre 1.

### 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: 10/07/2049
  - Les schémas unifilaires et plans de position de l'installation ont été datés et signés.
  - Les bornes d'entrée du ou des dispositif(s) à courant différentiel à l'origine de l'installation ont été scellées.

Heure d'achèvement:

agent-visiteur 0188 p.o. du directeur technique 10/07/24 15:55

Le directeur technique, ir. Bart van Rossum

Nº Rapport: 0188-240710-01

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)





### Référence aux prescriptions réglementaires:

- 1. Le propriétaire, le gestionnaire ou l'exploitant de l'installation électrique est tenu:
- a) d'en assurer ou d'en faire assurer l'entretien;
- b) de prendre toutes mesures adéquates pour que les dispositions 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, soient en tout temps observées; c) de conserver les documents de l'installation électrique dans un dossier, de le tenir à disposition de toute personne qui peut le consulter et de mettre à disposition une copie de ce dossier à tout éventuel locataire;
- d) de transmettre le dossier de l'installation électrique au nouveau propriétaire, gestionnaire ou exploitant;
- e) d'aviser immédiatement le fonctionnaire préposé à la surveillance du Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions de tout accident survenu aux personnes et du, directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques;
- f) de renseigner dans le dossier de l'installation électrique toute modification ou extension non importante survenue sur l'installation électrique;
- g) de laisser réaliser par un organisme agréé un contrôle de conformité avant la mise en usage sur toute modification ou extension importante survenue sur l'installation électrique.

Dans le cadre des missions légales des organismes agréés, une copie de ce rapport est tenue pendant une période de 5 ans par l'organisme agréé. Cette copie est tenue à la disposition de toute personne autorisée légalement à la consulter. Pour de plus amples informations sur les prescriptions réglementaires ou plaintes, la Direction générale de l'Energie du Service Public Fédéral Economie, PME, Classes moyennes et Energie (<a href="https://www.economie.fgov.be">https://www.economie.fgov.be</a>) est l'autorité compétente des organismes agréés.

N° Rapport: 0188-240710-01

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

**Maatschappelijke zetel / Siège social:** Roderveldlaan 2

Roderveldlaan 2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616 RPR Antwerpen / RPM Anvers normecbtv.com