

L'INSTALLATION N' EST PAS CONFORME

Date(s) du contrôle: 16/09/2024 **Date d'émission du rapport:** 16/09/2024
Rapport N°: 0889-240916-01

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

Nom: Normec BTV
Adresse: Roderveldlaan 2, 2600 Berchem
T: 064 33 64 55 E: hainaut-btv@normecgroup.com Numéro d'entreprise: 0406.486.616
L'agent-visiteur: numéro 0889

Identification des tiers:

Client:
Adresse:
Nom propriétaire, exploitant ou gestionnaire:
Adresse: CHAUSSEE DE MONS 241, 7060 SOIGNIES
Responsable des travaux:
Adresse:
Numéro de TVA:

Identification de l'installation électrique:

Nom:
Adresse: CHAUSSEE DE MONS 241, 7060 SOIGNIES
Code EAN:
Numéro compteur: 1SAG1200078565
Cabine haute tension pavée: Non
Type d'installation: unité d'habitation

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 contrôle:

1 HABITATION MEUBLÉE LORS DU CONTRÔLE
2 Les appareils d'éclairages ne sont pas (tous) encore installés.
Dérogation(s) partie 8 Livre 1 - AR 08/09/2019: appliqué

N° Rapport: 0889-240916-01

VMA - 66.02



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

r.A.73t:schRppelijke zetel/ Siège social;

Roderveldlaan 2
2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616

RPR Antwerpen / RPM Anvers
normecbtv.com

Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre I AR OP 09 2019)
Direction centrale de VEel aie

Autre(s) référence(s) légale(s): n/a

N° Rapport: 0889-240916-01

VMA - 66.02



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

Membre de **zeteE** / **P9e** e social:

Roderveldlaan 2

2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616

RPR Antwerpen / RPM Anvers

normecbtv.com

Datchol: cioliéraie cie i El

Données de l'installation électrique:

Tension et nature du courant: Mono 230V

Valeur nominale de la protection du branchement: 40A

Canalisation d'alimentation du tableau principal: Type: EXVB - Section: 4 x 10 mm² Type de coupure générale: 4P 63A/300mA

Type d'électrode de terre: Barre de terre

Type de schéma de mise à la terre: TT

Nombre de tableaux: 1

Nombre de circuits: 24 (réserve inclus)

DESCRIPTION:

Dispositifs à courant différentiel installés: 4P 63 A 300 mA type A, circuit (s) protégé(s): Andere
nombre : 1

Dispositifs à courant différentiel installés: 2P 40 A 30 mA type A, circuit (s) protégé(s): Andere
nombre : 1



19 circuits 3 réserves 2P disj. 20 A 2,5 mm² XVB

4 circuits 2P disj. 16 A 2,5 mm² XVB

1 circuits 2P disj. 25 A 4 mm² XVB

Réf. rapport du contrôle de conformité: pas d'application

Localisation des canalisations souterraines: pas d'application

N° Rapport: 0889-240916-01

VMA - 66.02



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

m...3tlchappélijke zetel/ Siège social:

Roderveldlean 2

2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616

RPR Antwerpen / RPM Anvers

normecbtv.com

Résultats du contrôle:

Mesures et essais:

Résistance de dispersion de la prise de terre: 15 Ohm Valeur de la résistance d'isolement général: 0,01 MOhm

Test des dispositifs à courant différentiel via test bouton: OK

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

Continuité des conducteurs de protection: OK

Infractions constatées:

- 1 La valeur de la résistance d'isolement de chaque circuit doit être au moins 0,50 Mohm (1000 x Utest) (Livre 1: 6.4.5.1). CIRCUITS C ET L
- 2 La tension d'alimentation n'est pas affichée sur chaque tableau électrique (Livre 1: 3.1.3.3).
- 3 Absence de schéma unifilaire (Livre 1: 3.1.2.1).
- 4 Absence des plans de position (Livre 1: 3.1.2.1).
- 5 Fixation insuffisante de(s) canalisation(s) (Livre 1: 5.2.9.5). DESSUS TGBT
- 6 L'appareil d'éclairage dans le volume 1 de la salle de bain n'est pas alimenté en très basse tension de sécurité (correcte) (Livre 1:7.1).
- 7 Risque de contact direct avec des pièces nues sous tension (Livre 1: 4.2.2). VOB NU CUISINE + MANQUE CACHE PRISE HALL + ETAGE
- 8 Les connexions doivent être faites dans les coffrets, boîtes de dérivation, aux bornes des interrupteurs, prises de courant ou dans les pavillons de luminaires (Livre 1: 5.2.6.1). BUANDERIE + ETAGE

Remarques:

- 1 Ce rapport est valable pour la vente de l'habitation.
- 2 Il est possible que, après la présentation du schéma et/ou de la description des circuits, des infractions supplémentaires puissent être faites lors d'un prochain contrôle.
- 3 Après avoir résolues les infractions ci-dessus, il est possible que des infractions supplémentaires puissent être découvertes lors d'un prochain contrôle.
- 4 En raison de l'absence du rapport de contrôle de conformité concernant l'ensemble de l'installation électrique, la conformité devra être vérifiée à nouveau lors de la prochaine visite de contrôle.

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. Une nouvelle visite de contrôle est à exécuter pour constater la disparition des infractions par le même organisme au plus tard avant le: 16/09/2025

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, Ces infractions ne constituent pas un danger pour les personnes. Dans le cas où, lors de la nouvelle visite de contrôle des infractions subsistent ou au cas il n'est pas donné suite à la remise en ordre de l'installation électrique, le Service public fédéral ayant l'Energie dans ses attributions en est informée par l'organisme agréé dès le délai d'un an expiré.

N° Rapport: 0889-240916-01

VMA - 66.02



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

Maatschapn., n4 zetel Sié9e social:

Roderveldlaan 2

2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616

RPR Antwerpen / RPM Anvers

normecbtv.com

