



Beter gekeurd Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)
 Bien vérifié Direction générale de l'Energie



L'INSTALLATION EST CONFORME

Date(s) du contrôle: 31/01/2022 Date d'émission du rapport: 31/01/2022
 Rapport N°: 0682-220131-02

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

Nom: Bureau Technique Verbrugghen
 Adresse: Rue Neerveld 109 boîte 6, 1200 Bruxelles
 T: 083 21 35 27 E: btv.namur@btvcontrol.be Numéro d'entreprise: 0406.486.616
 L'agent-visiteur: numéro 0682

Identification des tiers:

Client: ELECTRICITE MIGNON
 Adresse: RUE MAROT 36, 5503 SORINNES
 Nom propriétaire, exploitant ou gestionnaire: Inconnu
 Adresse: ,
 Responsable des travaux: ELECTRICITE MIGNON
 Adresse: RUE MAROT 36,5503 SORINNES
 Numéro de TVA: 0543439233

Identification de l'installation électrique:

Nom: ELECTRICITE MIGNON
 Adresse: RUE DU COMMERCE 18, 5590 CINEY
 Code EAN:
 Numéro compteur: 31526064
 Cabine haute tension privée: Non
 Type d'installation: parties communes d'un ensemble résidentiel

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 commun
 Dérogation(s) partie 8 Livre 1 - AR 08/09/2019: appliqué
 Autre(s) référence(s) légale(s): n/a



RE06_02-08_01-15 09/20
 N° Rapport: 0682-220131-02

1 / 3

Données de l'installation électrique:

Tension et nature du courant: Mono 230V

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

Type d'électrode de terre: Boucle de terre

Nombre de tableaux: 1

Valeur nominale de la protection du branchement: 25A

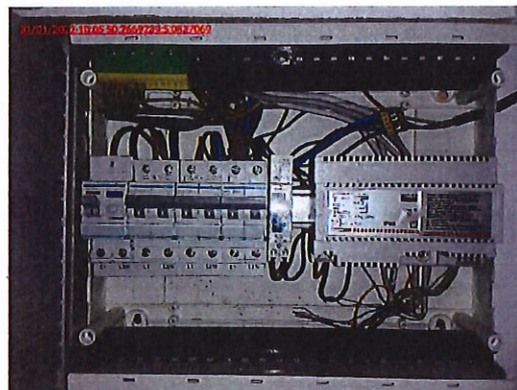
Type de coupure générale: 2P 63A/300mA

Type de schéma de mise à la terre: TT

Nombre de circuits: 3 (réserve inclus)

DESCRIPTION:

Dispositifs à courant différentiel installés: 2P 63 A 300 mA type A, circuit (s) protégé(s): Voir schémas



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

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: 23 Ohm Valeur de la résistance d'isolement général: 50 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:

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: 31/01/2047





Heure d'achèvement:

agent-visiteur 0682 p.o. du directeur technique
31/01/22 10:39

Le directeur technique, ir. Bart van Rossum

Référence aux prescriptions réglementaires:

1. Le propriétaire, le gestionnaire ou l'exploitant de l'installation électrique est tenu:

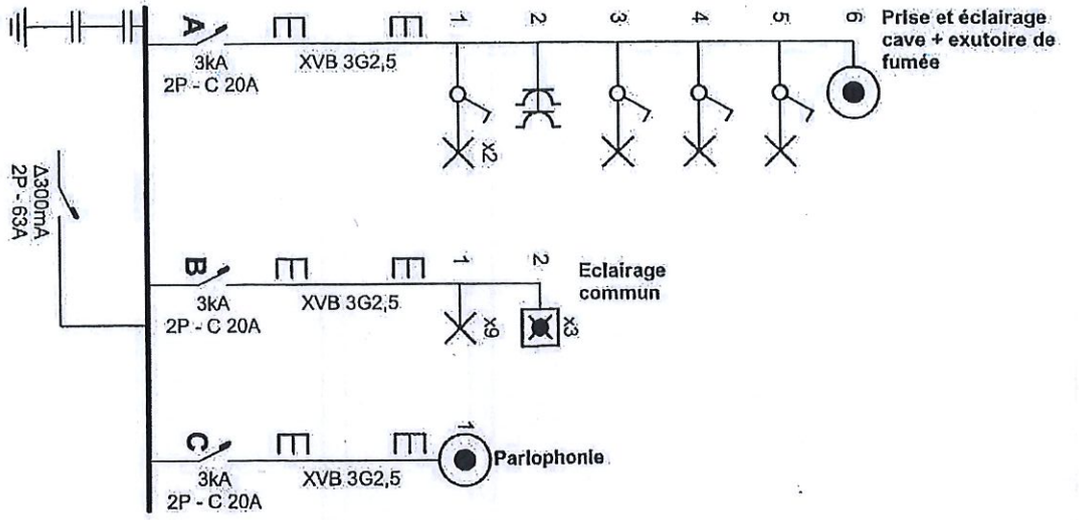
- a) d'en assurer ou d'en faire assurer l'entretien;
- b) de prendre toutes mesures adéquates pour que les dispositions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019 établissant le Livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à très basse tension, le Livre 2 sur les installations électriques 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 (<https://www.economie.fgov.be>) est l'autorité compétente des organismes agréés.

RE06_02-08_01-15 09/20
N° Rapport: 0682-220131-02



3 / 3



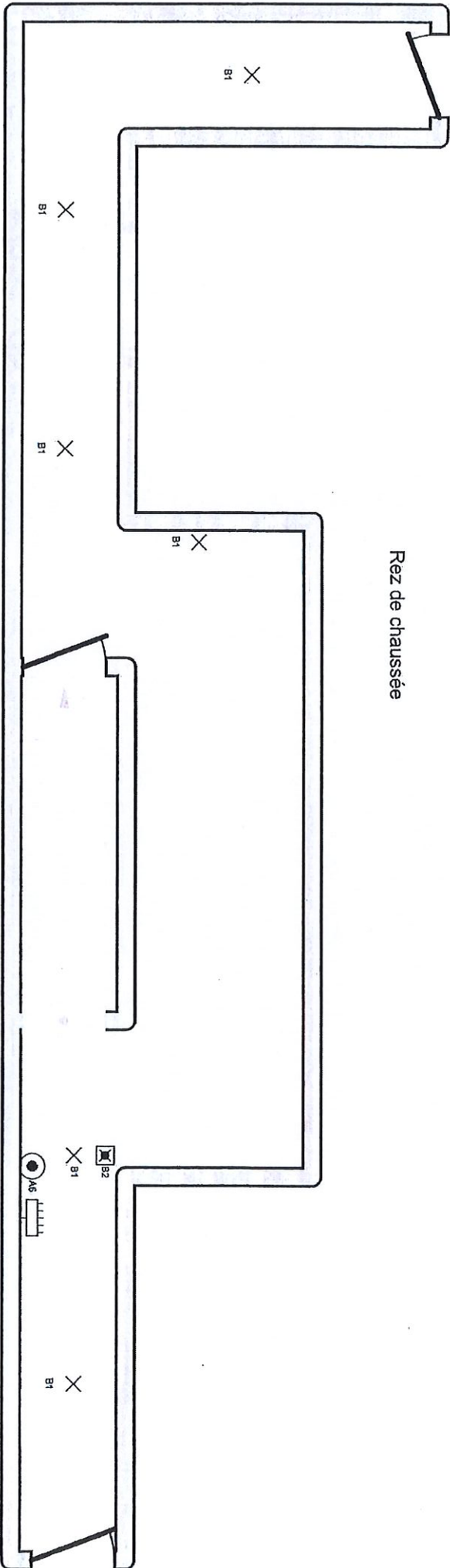
Signature
 Le 31/01/02

Adresse de l'installation électrique
 Rue du Commerce - 10 porte Commun
 5590 Ciney

Emmanuel Mignon
 0475 95 64 92

ELECTRICITE MIGNON SRL
 RUE MAROT 36
 6503 SORINNES
 TVA BE 0549 435 233 RPPY DINANT
 ELECTRICITE, PHOTOVOLTAIQUE ET VENTILATION

p. 1/6
 Schéma unifilaire
 2 x 230V ~ 50Hz



Rez de chaussée

[Handwritten signature]

Adresse de l'installation électrique
 [Redacted]
 5590 Ciney

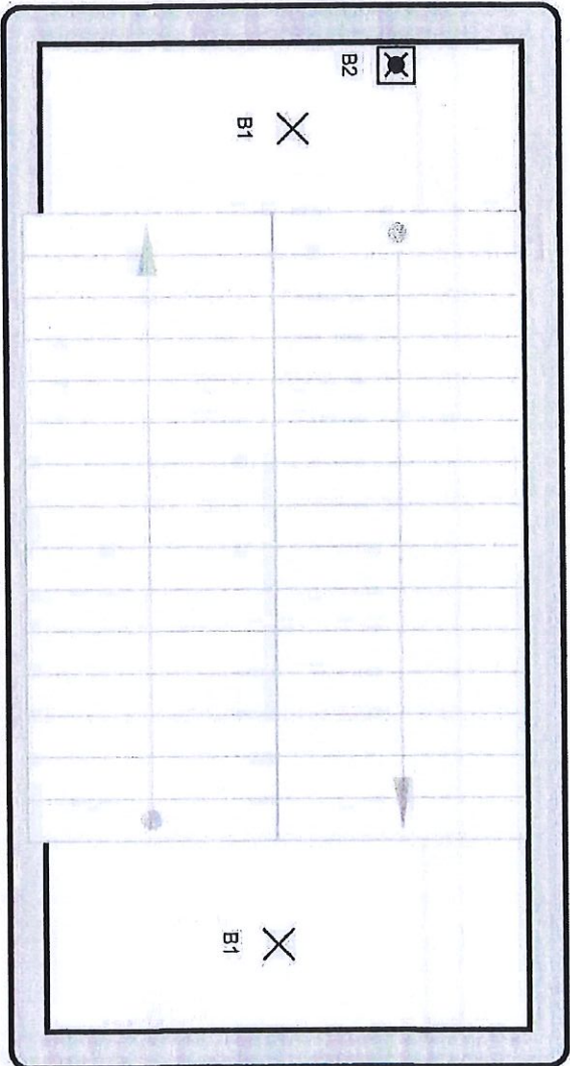
Emmanuel Mignon
 0473 95 64 92

[Handwritten signature]
 ELECTRICITE MIGNON SPRL
 RUE MAROT 36
 5503 SORINNES
 TVA BE 0548 495 233 RPM DIMANT
 ELECTRICITE, PHOTOVOLTAIQUE ET VENTILATION

p. 2/6
 Schema de position
 2 x 230V ~ 50Hz

Сhама дееиң нэр

1er étage



[Handwritten signature]

Adresse de l'installation électrique

Commune

5560 Ciney

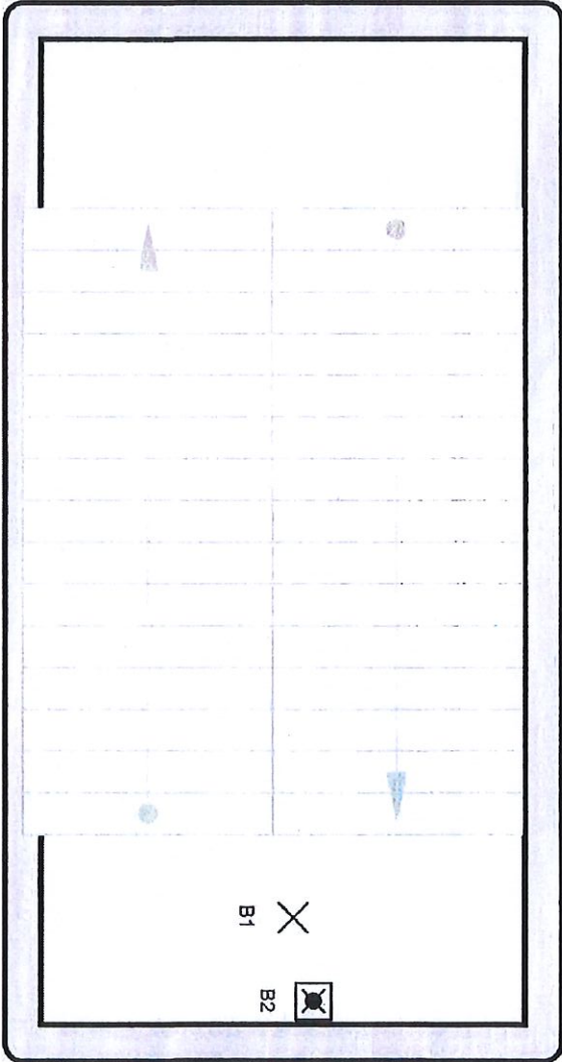
Emmanuel Mignon
0475 95 64 92

~~ELECTRICITE MIGNON SPRL~~
RUE MARTEL 36
5503 SORINNES
TVA BE 0543 434 233 RPA DIMANT
ELECTRICITE, PHOTOVOLTAÏQUE ET VENTILATION

p. 3/6
Schéma de position

2 x 230V ~ 50Hz

3e étage



Adresse de l'installation électrique

5590 Clirey

Commune de Clirey

Emmanuel Mignon
0475 95 64 92

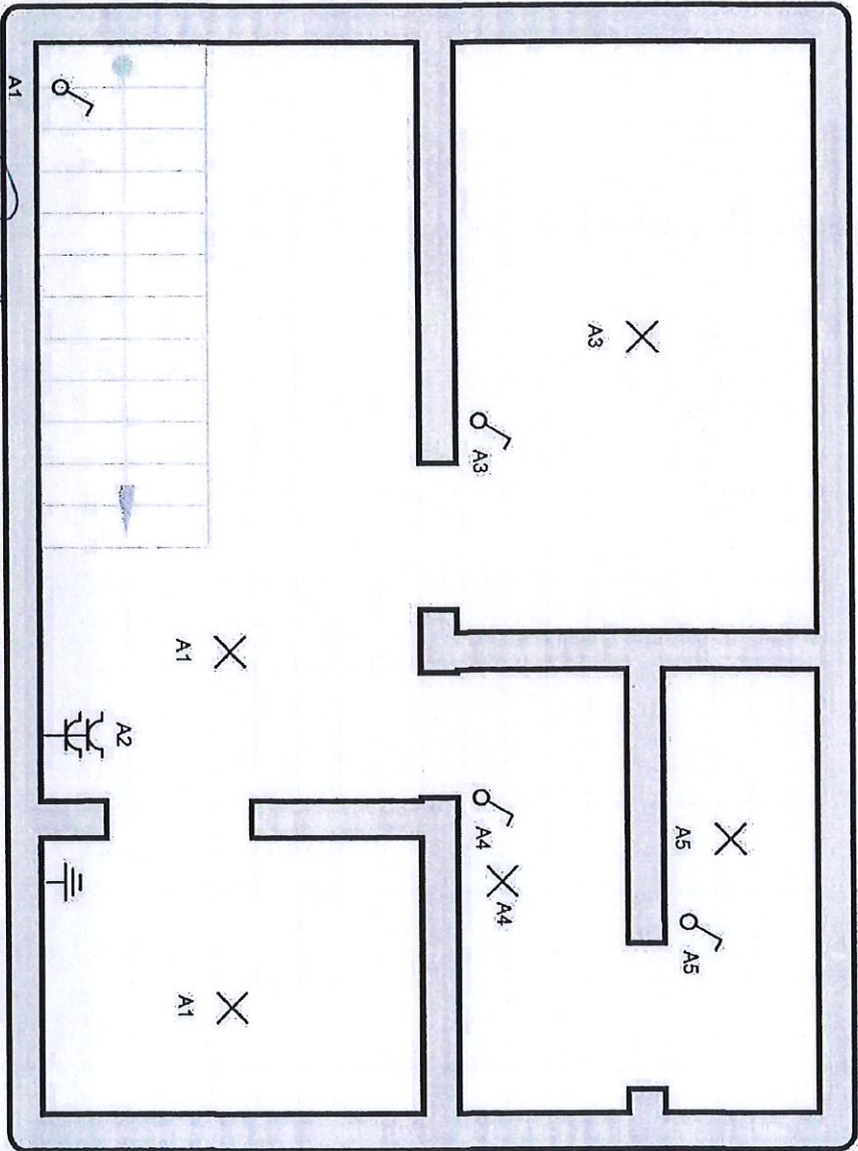
ELECTRICITE MIGNON SPRL
RUE MAROT 36
5509 SORIMNES
TVA BE OSHA 495 233 RPM DINANT
ELECTRICITE, PHOTOVOLTAIQUE ET VENTILATION

p. 4/6

Schéma de position

2 x 230V ~ 50Hz

Cave



Adresse de l'installation électrique

5590 Ciney

Emmanuel Mignon
0475 95 64 92

ELECTRICITE ET VENTILATION SPRL
RUE MAROT 365
5503 SORINNES
TVA BE OSUJ US9 233 RPH DINANT
ELECTRICITE, PHOTOVOLTAIQUE ET VENTILATION

P. 5/6
Schéma de position
2 X 230V ~ 50Hz

~~XXXXXXXXXX~~

Commuans

Influences externes / designation du local ou du lieu.

	AA	AD	AE	AF	AG	AH	AK	AL	AM	AN	BA	BB	BC	BD	BE	CA	CB
Temperature	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Eau	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Corps solides	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Corrosion	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Chocs	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vibrations	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Flore	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Faune	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Influences des courants vagabonds, influences électromagnétiques, électrostatiques ou ionisantes	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Rayonnements solaires	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Competence	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Resistance du corps	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Contacts	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Evacuation	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Matieres	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Matériaux de construction	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Structure des bâtiments	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

BTV 0682

[Handwritten scribbles]

