

Organisme de contrôle agréé

CERTINERGIE ASBL - ORGANISME DE CONTRÔLE AGRÉÉ

5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine Sièce d'exploitation

Siège d'exploitation Siège d'exploitation

11 Chausses de Bruxelles, 1300 Wavre 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse 367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

N° Compte BE57 0688 9789 1036

TVA BE0536501654

E-mell

(+32) 02 88 02 171

info@certinergie be www.certinergie.be



Rapport de contrôle d'installations électriques à basse et à très basse tension

EXEMPLAIRE ORIGINAL

DATE DU CONTRÔLE ADRESSE DU CONTRÔLE

Boulevard Louis Schmidt 92 (étage 2ème) - 1040 Etterbeek **AGENT VISITEUR**

TYPE DE CONTRÔLE Contrôle de conformité avant la mise en usage – nouvelle installation (6.4.)



RÉF. 21/2022/66797/03:1





DONNÉES GÉNÉRALES

Adresse de l'installation

Type de locaux

Gestionnaire Responsable des travaux Boulevard Louis Schmidt 92 (étage 2ème) - 1040

Unité d'habitation (appartement)

SK Energy SK Energy



DONNÉES DU RACCORDEMENT

Gestionnaire du réseau de distribution (GRD)

Code EAN

Numéro du compteur

Index jour/nuit

Demande de renforcement : le calibre maximum autorisé de la protection de branchement pour l'installation contrôlée est

Type de coupure générale

Câble compteur - tableau Tension nominale de service Courant nominal de la protection de branchement

D'avant le 1/10/1981

Piquets - Prise de terre commune

non communiqué

Non communiqué

SIBELGA

Disioncteur

XVB 4 x 10 mm² 230V - AC 40A

· CONTRÔLE

Conformité schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) de position

OK I

Nombre de tableaux

Nombre de circuits

ID - 63A - 300mA - type A - test OK

ID - 63A - 30mA - type A - test OK

Description tableau(x) voir plan(s) dans annexe(s)

Les fondations datent Type d'électrode de terre Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω)

Conformité des liaisons équipotentielles et des PE Test de continuité

Contrôle boucle de défaut Protection contre les contacts indirects OK Concluant

Concluant

Dispositif différentiel de tête Dispositif différentiel "sdb"

Fixation/Etat/Détérioration matériel

Contrôle visuel appareils fixes et/ou mobiles Protection contre les contacts directs

Résistance générale d'isolement (MΩ) Adéquation DPCDR - prise de terre Adéquation protections surintensités - sections OK OK 100

OK

OK OK

CONCLUSION : CONFORME

A la date du 27/05/2022 , l'Installation électrique de Boulevard Louis Schmidt 92 (étage 2ème) - 1040 Etterbeek 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 prochain contrôle est à effectuer au plus tard avant le 27/05/2047.

Le contrôle réalisé par Certinergie a porté sur les parties visibles de l'installation et normalement accessibles. Les bornes d'entrée du ou des dispositif(s) à courant différentiel à l'origine de l'installation « étaient (ou) ont été » scellées. Les schémas unifilaires et les plans de position de l'installation sont (ou) ont été datés et signés.

Signature de l'agent





CERTINERGIE ASBL - ORGANISME DE CONTRÔLE AGRÉÉ

Siège social

5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine

Siège d'exploitation Siège d'exploitation Siège d'exploitation 11 Chaussée de Bruxelles, 1300 Wavre 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse

367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

E-mall

(+32) 02 88 02 171

info@certinergie.be www.certinergie.be

114

N° Compte BE57 0688 9789 1035

Rapport de contrôle d'Installations électriques à basse et à très basse tension

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 21/2022/66797/03:1

Rappel sur les prescriptions réglementaires :

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 soient en tout temps observés;
c) de conserver les documents, en ce compris le ou les rapports de contrôle, 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 soute modification ou extension non importante survenue sur l'installation électrique;
g) de lalsser 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;
h) des infractions ont été constatées lors de la visite de contrôle, de faire effectuer une nouvelle visite de contrôle par le même organisme agréé afin de vérifier la disparition des infractions au terme du délai de un an. Dans le cas où, lors de cette seconde visite, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du rapport de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.



CERTINERGIE ASBL - ORGANISME DE CONTRÔLE AGRÉÉ

Siège social

5 rue Haute Voie. 4537 Verlaine

Siège d'explohation

11 Chaussée de Bruxelles, 1300 Wavre 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse

Siège d'exploitation 367 Avenue Louise, 1050 Braxelles

TVA BE0536501654

T6L (+32) 02 88 02 171 E-mail into@certinergie be



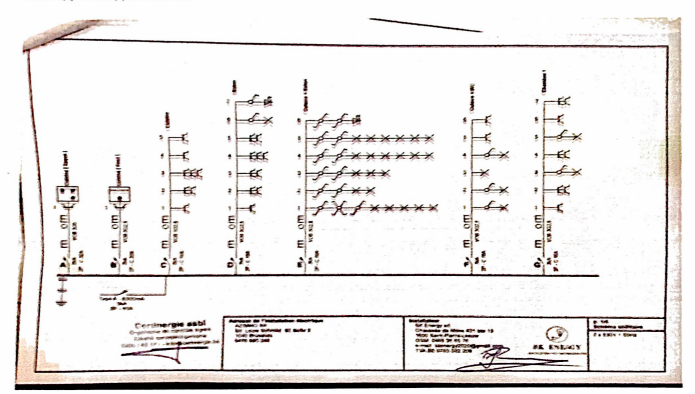
Rapport de contrôle d'installations électriques à basse et à très basse tension

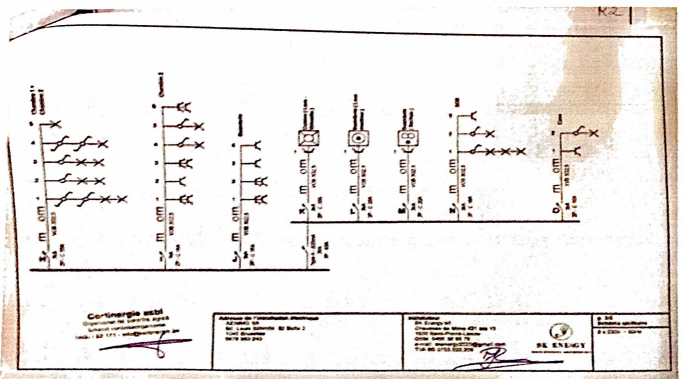
EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 21/2022/66797/03:1

ANNEXES

Schéma(s) unifilaire(s) de l'installation







CERTINERGIE ASBL - ORGANISME DE CONTRÔLE AGRÉÉ 5 rue Haute Voie, 4537 Vertaine

Siège d'exploitation

Siège d'exploitation

N° Compte BE57 0688 9789 1035

11 Chaussée de Bruxelles, 1300 Wavre 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse 367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

TVA BE0536501654

(+32) 02 88 02 171



Rapport de contrôle d'installations électriques à basse et à très basse tension

EXEMPLAIRE ORIGINAL

REF. 21/2022/66797/03:1

- ANNEXES

Plan(s) de position de l'installation

