

Num. rapport: **20210008224-V.1**

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RAPPORT DE VISITE DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE BT & TBT DOMESTIQUE EXISTANTE

GENERALITE

Type d'installation: Existante

Lieu d'inspection: (étage) - 1er étage gauche / Avenue Gen. de Longueville 18, 1150 Woluwe-Saint-Pierre

Référence: Livre I Chapitre 6.5., Livre 1 Section 8.2.1

Date d'inspection: 13/10/2021

Inspecteur: Mohamed TAKADDOUNI

Propriete de: Brigitte Hoertaneke

Pers.Cont.:

Documents de référence:

Type de locaux: Appartement

Type d'inspection: Visite de contrôle

Autres Reglements:

Prochain contrôle au plus tard le: **13/10/2046** ou dans un délai de: 300 mois

Installateur: /

T.V.A.: /

tel.:

DETAILS DU POINT DE FOURNITURE

Nom de l'entreprise distributrice d'électricité: SIBELGA

Numero EAN:

Compteur: 5395018

Marque:

Nature du courant: Alternatif

Index I: 24623,8

Index II:

Raccordement: Souterrain ou aérien (Ondergronds of bovengronds)

Tension de serv.: 3x230V

I max. instal.: 40A

Prot. princ. branchement: aut. 3p 40A

Liaison comptage-coffre de repart.

Type de cable: VOB

Nombre de cond.: 3

Section: 10 mm²

CONTROLES VISUELS - MESURES - ESSAIS

Schémas conformes et signés: OUI

Description Installation:

 voir les schemas en annexe

Installation executee conformement aux schemas: en ordre

Protection contre les chocs electriques:

Différentiels essaie par bouton test: en ordre

Contrôle des boucles de défaut: en ordre

Electrode de terre:

type: piquets

Continuite PE et liaison equipotentielle: en ordre

Inter.Diff.General: 4p 40A/300mA

Diff. supplement.: 4p 40A/30mA

Pas encore places:

Nombre de tableaux: 2

Adéquation entre les dispositifs de protection et la section des conducteurs: En ordre

Test du dif. via courant de défaut (2,5 à 2.75 I_{Δn}): En ordre

Contrôle visuel du matériel fixe ou à poste fixe dangereux: En ordre

Borne d'entrée du différentiel d'en-tête scellé par mes soins: Oui

Les schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) d'implantation(s) sont à re-signer: Oui

Adéquation entre le différentiel et la valeur de la resistance de dispersion de terre: En ordre

 schema unifilaire et schema de position ont ete signes pour approbation

Etat du matériel électrique (fixation, dégradation...): en ordre

Contact direct: en ordre

Contact indirect: en ordre

Resist. d'isolement general: 5,69 Mohm

Section: 16 mm²

Resistance de dispersion: 24,4 Ohm

Nombre de circuits terminaux: 8

Matériel de classe I et liaison équipotentielle: En ordre

Contrôle visuel du matériel mobile à poste fixe dangereux: En ordre

CONCLUSION



L'INSTALLATION EST CONFORME

L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 concernant les installations électriques à basse tension et à très basse tension. La prochaine visite de contrôle est à effectuer dans le délai prescrit par le Livre 1 (voir ci-dessus).

Pour le Directeur Technique,
L'inspecteur,

CONSTATATIONS

Note (N) - Remarque (O) - Infraction au Livre 1 (I) - Dérogation (D) - les numéros réfèrent aux infractions standardisées

N11 - Sauf stipulation contraire, les appareils et machines raccordés à l'installation fixe, ne font pas partie de l'inspection..

N12 - Le présent contrôle porte sur les parties aisément accessibles et visibles de l'installation et exclu les parties cachées tel que les cloisons, les faux-plafonds, etc.

Num. rapport: **20210008224-V.1****EXEMPLAIRE ORIGINAL****N13** - Sauf stipulation contraire, l'examen porte exclusivement sur l'état et le bon fonctionnement de l'installation. Sa conception sort du cadre de la mission.

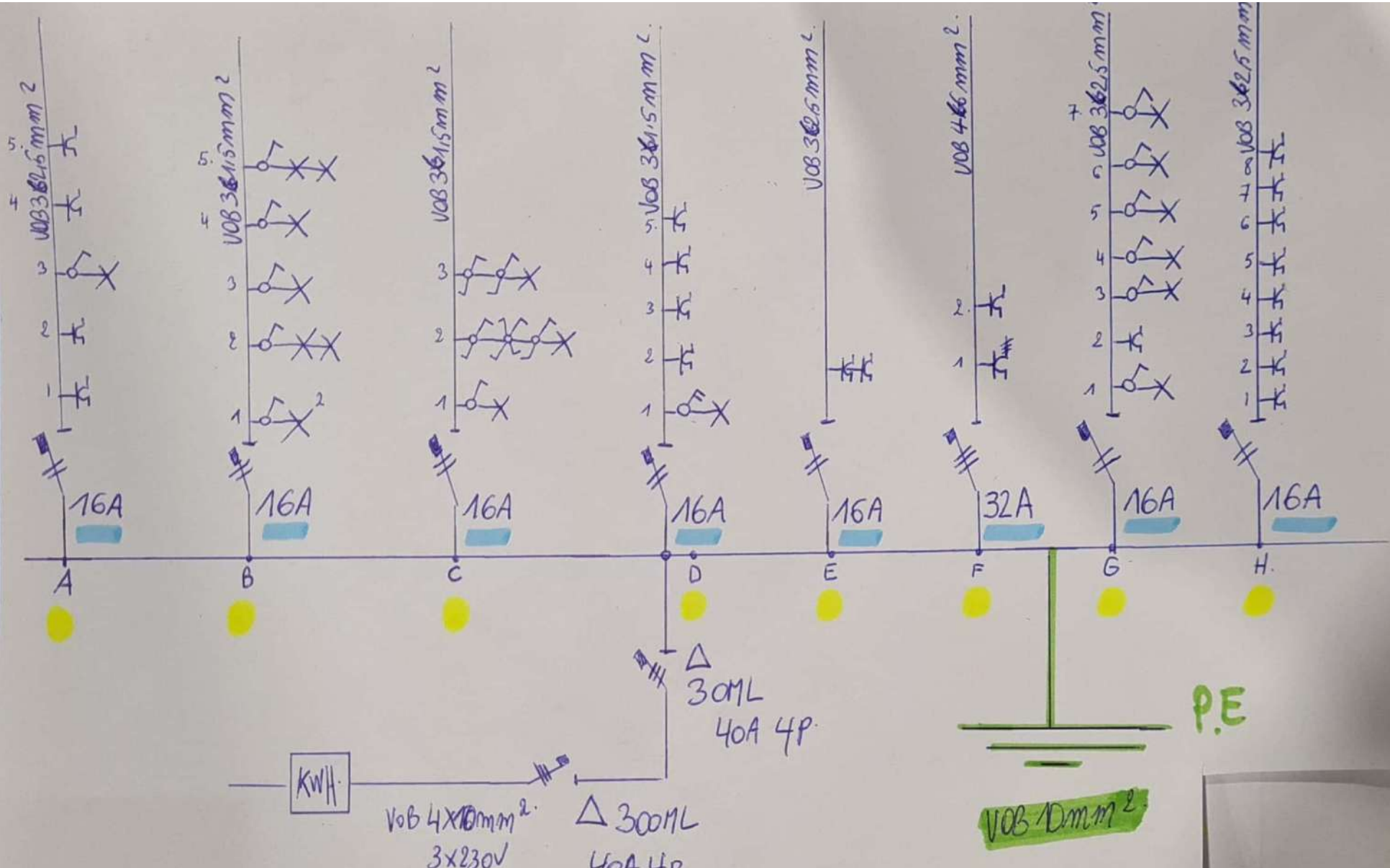
L'inspecteur certifie avoir suivi toutes les étapes de la check-list: OUI

CONSEILS

Suivant la sous-section 6.5.7.2.b.7. du Livre 1, il est obligatoire de rappeler :

- a) l'obligation de conserver le rapport de visite de contrôle dans le dossier de l'installation électrique ;
- b) l'obligation de renseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique ;
- c) l'obligation 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 dû, directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques;
- d) L'obligation lorsque 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.

Livre 1: RGIE approuvé (ou introduit) par l'arrêté royal du 08/09/2019.



Installation contrôlée par :
 Installatie gecontroleerd door:

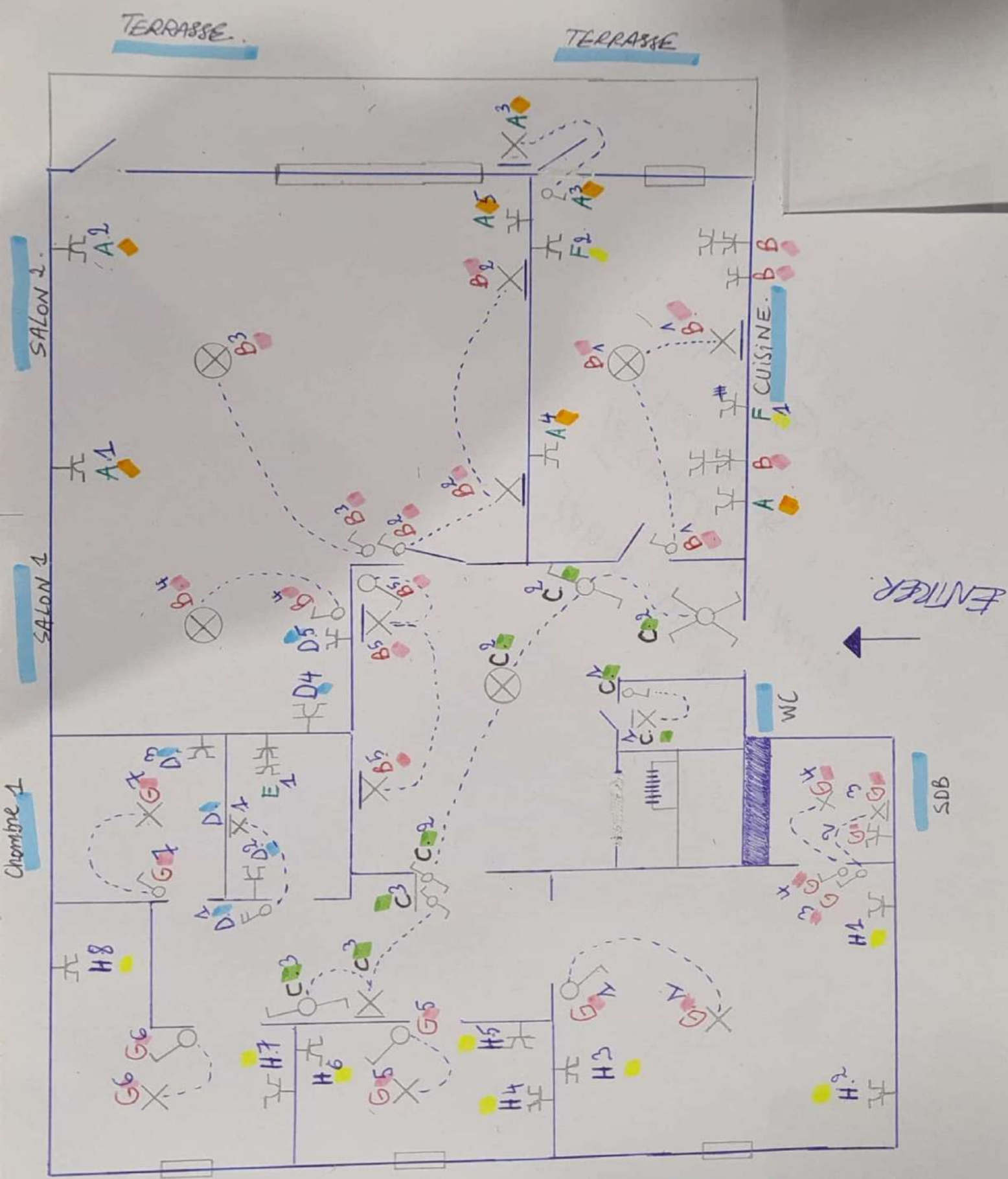


Avenue Eiffel, 8 - 1300 Wavre - 010/280 577
 Inspecteur : TAKADDOUMI M
 Date / Datum :
 PV n° :
 Signature / Handtekening :

[Handwritten signature]

App 1^{re} gauche
 Avenue general de longueville 18
 1150 Bruxelles.

Brigitte Hoertkameke



Installation contrôlée par :
 Installatie gecontroleerd door:
 Avenue Eiffel, 8 - 1300 Wavre - 010/280 577
 Inspecteur : TAKADDOUMI M
 Date / Datum :
 PV n° :
 Signature / Handtekening :



Chambre 4
 Bligitte Hoertoneke
 AIRPM GENERAL DE LONGUEVILLE 18

Chambre 4
 App 1^{er} Gauche
 1150 BXL.