

EAN n° : 33912350  
N° compteur : 0014477 Index II : 3,3  
Index I : 3490628

DISTRIBUTEUR	PV vu
Nom	
Date	
Signature	

## PROCES-VERBAL D'INSPECTION D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE - DE CHANTIER - D'UN RACCORDEMENT PROVISOIRE/DEFINITIF RESIDENTIEL

Type d'inspection : examen de conformité avant mise en service / visite de contrôle

suivant : RGIE art. 86 / RGIE art. 87 / RGIE art. 270 / RGIE art. 271 / RGIE art. 276 / RGIE art. 27bis /

Complément au rapport n° .....

Type d'installation : Nouvelle / Extension / Modification / Provisoire / Existante / Renforcement / Scission du Comptage /  
Modification de tension d'alimentation / Vente unité habitation

Type de locaux : .....

Lieu d'inspection : .....

Propriété de : .....

Mandant : .....

Installateur : .....

TVA : .....

Carte ID : .....

avenue Huart Hamoir 153 1030 m

corso s.p.r.l

Date : 08.09.2014

Inspecteur : .....

Date d'inspection : .....

### DESCRIPTION

Tension de service : 1 x 230 V 3 x 230 V 3N 400V + N Protection max. : ..... Commutateur; position : .....

Protection principale : Disj. .... Interrupteur / sectionneur : .....

Liaison comptage - coffret de répartition : type de câble : ..... nombre de conducteurs : ..... diamètre : ..... mm²

Câble de raccordement au réseau : type de câble : ..... nombre de conducteurs : ..... diamètre : ..... mm²

Réseau aérien / Raccordement souterrain au réseau aérien / Réseau souterrain - Fourreau: présent / absent - Plaque d'isolation: présente / absente

Electrode de terre : Type : boucle / barres / piquets / conducteurs horizontaux Section : ..... mm² Résistance de dispersion : ..... Ω

Nombre de tableaux : ..... Nombre de circuits terminaux : ..... Résistance d'isolement général : ..... MΩ

Interrupteur différentiel : Général : ..... mA Supplémentaire : ..... mA

Fonctionnement bouton d'essai: en ordre - pas en ordre Contrôle boucle de défaut: en ordre - pas en ordre

L'interrupteur différentiel général a été plombé par des scellés au sigle d'OCB.

Installation exécutée conformément aux schémas: oui-non

Etat du matériel électrique: en ordre - pas en ordre

Protection contre les chocs électriques: contact direct: en ordre - pas en ordre

contact indirect: en ordre - pas en ordre

Continuité PE- et liaison équipotentielle: en ordre - pas en ordre

Matériel fixe et mobile: en ordre - pas en ordre

Description : voir les schémas en annexe - schéma unifilaire et schéma de position ont été signés pour approbation - appareils

Voir schémas

3

### DETERMINATIONS - NOTE (N) - INFRACTION (I) - Les numéros réfèrent au infractions standard au verso.

- N La liaison équipotentielle principale et supplémentaire n'est / ne sont pas encore raccordées.  
N La salle de bains - le(s) compteur(s) d'eau, - de gaz, - le chauffage central - n'est / ne sont pas encore placés.

F m'a t

### CONCLUSION

L'installation est conforme / n'est pas conforme aux prescriptions du RGIE.

La visite de contrôle - par le même organisme de contrôle - prévue par l'article 271 du RGIE doit avoir lieu au plus tard le 08.09.2019 ainsi qu'avant la mise en service d'une modification / extension importante réalisée avant cette date.

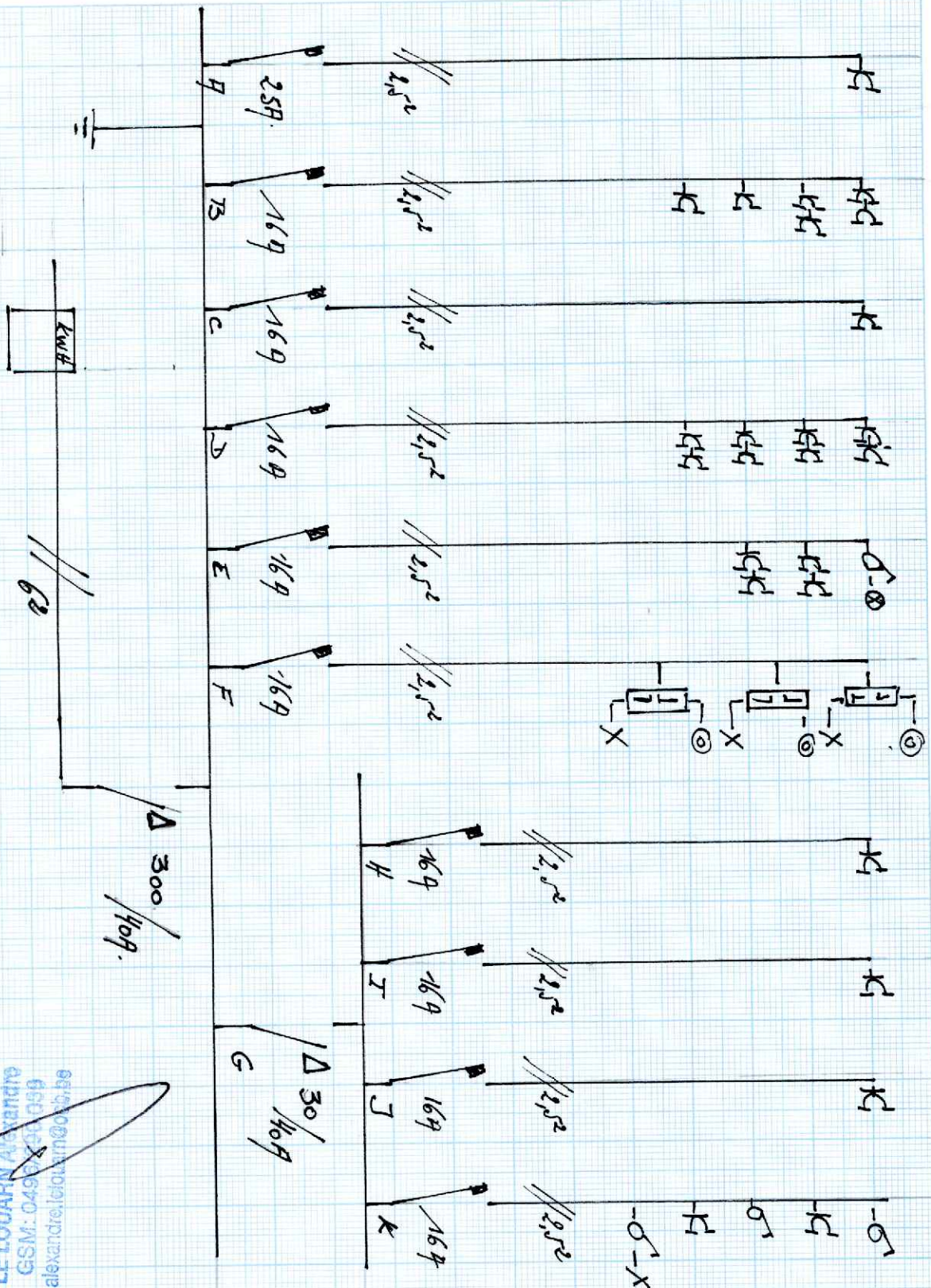
L'installation peut / ne peut pas être mise en service / ne peut rester en service qu'à condition de rémèder sans délais aux infractions constatées et que toutes les mesures nécessaires soient prises pour assurer la sécurité des personnes et des biens.

Pour le directeur,  
inspecteur

Avenue Hergé, 113  
n° 30 Bruxelles

Appartement 2<sup>em</sup> Etage

LE LOUARN Alexandre  
GSM: 0493 35 059  
alexandre.louarn@orange.be



ADRESSE

Avenue Hugot-Hainaut 153 1030 Bruxelles

Appartement 2<sup>me</sup> étage

$\frac{D_1}{\pi D_3}$

$\frac{D_2}{D_4}$

$\frac{B_1}{B_3}$   $\frac{B_2}{B_4}$   $\frac{B_3}{B_1}$

CUISINE.

$H_1$

SALON.

$\otimes_F$

$\otimes_F$

$\otimes_F$

$\otimes_F$

WC

$\otimes_K$

$H_2$

$H_3$

CHAMBRE.

$\otimes_{E_1}$

$E_1$

BANDEROLE

$\otimes_K$

K

S.D.B.

$J_1$

$J_2$

$I_1$

$I_2$

$E_2$

$E_3$

$F_3$

LEQUAUX Alexandre  
GEM 0496/200039  
alexandre.lequaux@ocb.be

