

Atlas Controle  
Chaussée De La Hulpe 181 box 1  
1170 Brussels  
Belgium

## RAPPORT DE CONTROLE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE

**Numéro de rapport:**

17.660

**Date du contrôle:**

03/12/2022

**Lieu du contrôle:**

J.Bogemansstraat 35 - Wemmel 1780

**Agent-visiteur:**

Edip Sehan

**Type de contrôle:**

Visite périodique (Livre 1 6.5)

**Date d'émission:**

V1 05/12/2022 14:39:05

**Prochaine visite avant le:**

03/12/2047

### Données générales

**Adresse de l'installation**

J.Bogemansstraat 35 - Wemmel 1780

**Type de locaux**

Maison

**Propriétaire, gestionnaire ou exploitant**

Eigenaar Jan Bogemansstraat 35 - 1780 Wemmel

**Adresse du propriétaire**

J.Bogemansstraat 35 - Wemmel 1780

**Installateur**

### Données du raccordement

**GRD**

Fluvius

**Numéro de compteur**

33697914

**Code EAN**

541448820073471569

**Liaison compteur-tableau**

XVB 2X10

**Tension de service**

2 x 230 V

**Protection générale**

40 A 2P

### Contrôles

**Schémas/plans**

OK

**Liaisons équipotentielles**

OK

**Fondations**

après 81

**Installation électrique**

après 81

**Description de l'installation**

Zie schema

**Nombre de tableaux**

2

**Différentiel de tête**

300mA - 40A - type A

**Test BP du DDR**

OK

 **$\Delta I_n$** 

OK

**Contrôle de l'état**

OK

**Matériel fixe**

OK

**Protection contre les contacts directs**

OK

**Protection contre les contacts indirects**

OK

**Protection contre les surintensités**

OK

**Prise de terre**

Piquet

**Résistance de terre ( $\Omega$ )**

22

**Isolement (M $\Omega$ )**

4Mohm

### Conclusions

**CONCLUSION : CONFORME**

L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 du RGIE ( Arrêté royal du 8/09/2019 : C-2020/30795 + C- 2020/30794 ) concernant les installations électriques à basse tension et à très basse tension. La prochaine visite de contrôle est à effectuer au plus tard dans les 25 années.

+32 2 726 64 04 info@atlascontrole.be http://www.atlascontrole.be TVA: BE0732536476

Atlas Controle  
 Chaussée De La Hulpe 181 box 1  
 1170 Brussels  
 Belgium

Si d'application, des mesures adéquates ont été prises par Atlas Contrôle pour que les bornes d'entrées du dispositif de protection à courant différentiel résiduel placé à l'origine de l'installation électrique soient rendues inaccessibles par scellage et que le ou les schémas unifilaires et le ou les plans de position ont été à nouveau visés par Atlas Contrôle.

Signature de l'agent-visiteur

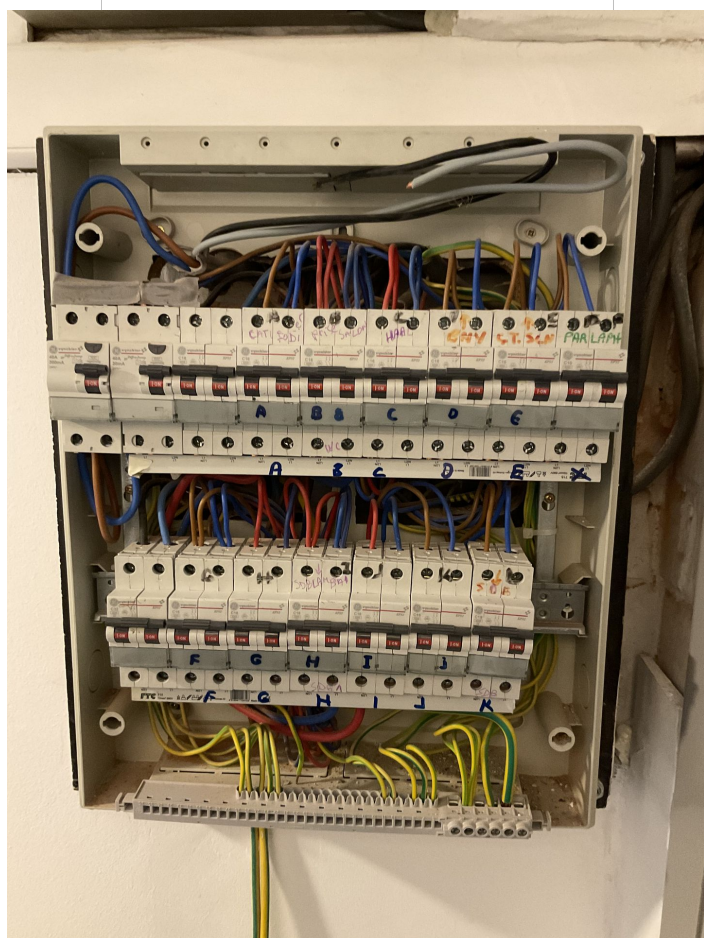



Tableau 1

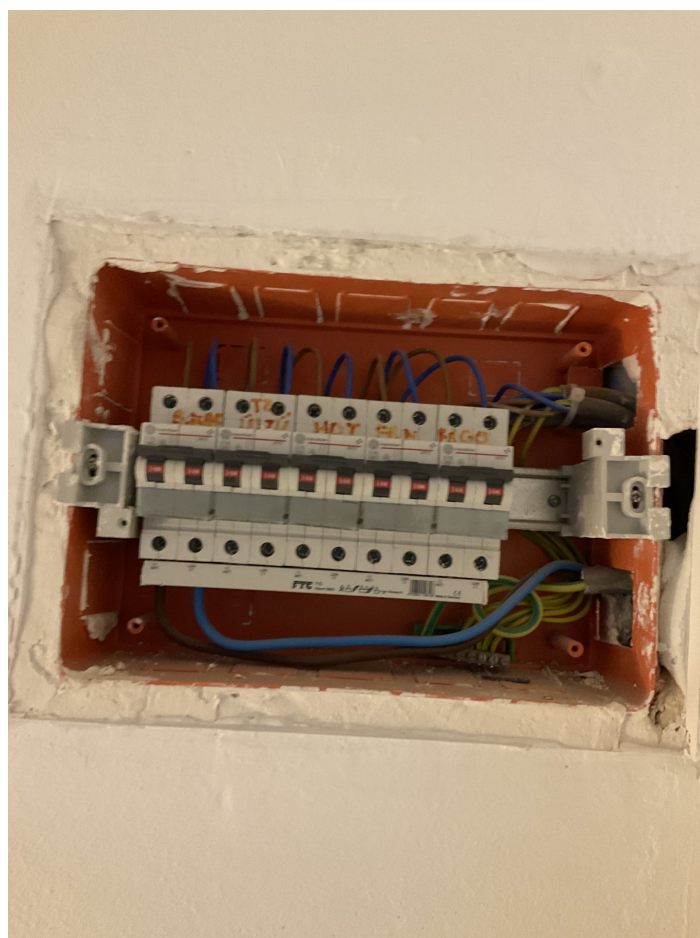


Tableau 2

**Liste des remarques**

Libellé	Référence
Les schémas de l'installation électrique doivent être conservés obligatoirement dans le dossier de l'installation électrique. Il est également fortement recommandé de garder une copie des schémas à proximité du tableau de répartition principal.	RDE2

Atlas Controle  
Chaussée De La Hulpe 181 box 1  
1170 Brussels  
Belgium

Libellé	Référence
Ce contrôle ne comprend que les parties visibles et normalement accessible de l'installation. Sauf mention contraire, les appareils et équipements raccordés à l'installation fixe ne font pas partie du contrôle.	RDE4
Ce contrôle ne comprend que ces parties de l'installation électrique comme indiquées sur les parties correspondantes (et signées) des schémas.	RDE5
Le contrôle effectué est un contrôle instantané basé sur le moment de passage. Ce rapport est uniquement le reflet de l'installation électrique au moment du contrôle.	RDE6
Tous les dispositifs de protection à courant différentiel-résiduel de l'installation électrique doivent être testés de façon périodique (par exemple mensuellement) à l'aide d'un bouton test (voir les instructions du fabricant).	RDE39