

Atlas Contrôle  
Chaussée De La Hulpe 181 box 1  
1170 Brussels

## RAPPORT DE CONTROLE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE

**Numéro de rapport:**

28.985

**Date du contrôle:**

29/08/2023

**Lieu du contrôle:**

Rue de la Brouchterre 75 Charleroi 6000

**Agent-visiteur:**

Simon Lemaitre

**Type de contrôle:**

Visite périodique (Livre 1 6.5)

**Date d'émission:**

V1 29/08/2023 10:59:26

**Prochaine visite avant le:**

29/08/2024

**Testeur d'installation:**

### Donneur d'ordre

**Nom**

SOGEBAT

**Adresse**

Rue puissant 201, 6040 Jumet, Belgique

**Email**

jean-francois.pisetta@sogebat.be

### Données générales

**Adresse de l'installation**

Rue de la Brouchterre 75 Charleroi 6000

**Type de locaux**

Maison

**Propriétaire, gestionnaire ou exploitant**

Rue de la Brouchterre 75, 6000 Charleroi, Belgique

**Adresse du propriétaire**

Rue de la Brouchterre 75 Charleroi 6000

**Installateur**

### Données du raccordement

**GRD**

Ores

**Numéro de compteur**

33776564

**Code EAN**

Nc

**Liaison compteur-tableau**

VFVB 4X10

**Tension de service**

2 x 230 V

**Protection générale**

40 A 2P

### Contrôles

**Schémas/plans**

NOK

**Liaisons équipotentielles**

NOK

**Fondations**

avant 81

**Installation électrique**

après 81

**Description de l'installation**

8 x 2P Disj 20A

2 x 2P disj 16A

**Nombre de tableaux**

1

**Différentiel de tête**

300mA - 40A - type A

**Test BP du DDR**

OK

 **$\Delta I_n$** 

OK

**Contrôle de l'état**

OK

**Matériel fixe**

NOK

**Protection contre les contacts directs**

NOK

**Protection contre les contacts indirects**

NOK

**Protection contre les surintensités**

OK

**Prise de terre**

Piquet

**Résistance de terre ( $\Omega$ )**

288

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

&gt;0.5

Atlas Controle

Chaussée De La Hulpe 181 box 1

1170 Brussels

## Remarques

- Le bien est meublé au moment du contrôle
- Les schémas électriques sont à joindre au dossier technique de l'installation électrique
- Le contrôle électrique porte uniquement sur les parties visible de l'installation
- L'éclairage n'est pas placé de façon définitive

Nous ne pouvons pas exclure, qu'au dépôt des schémas, il puisse y avoir d'autres infractions.

## Conclusions

### CONCLUSION : NON CONFORME

L'installation électrique n'est pas 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. Une visite complémentaire est à exécuter par Atlas Contrôle dans l'année.

Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle, doivent être exécutés sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service des installations, les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens.

Signature de l'agent-visiteur



Tableau 1

## Liste des infractions

Les schémas unifilaires et/ou d'implantations de l'installation sont à réaliser ou à compléter.

Atlas Controle

Chaussée De La Hulpe 181 box 1

1170 Brussels

Le dispositif de coupure ou la barrette de sectionnement manque ou n'est que difficilement ou pas du tout accessible.

La continuité des liaisons équipotentielles et/ou des conducteurs de protection n'est pas garantie.

Les interrupteurs, les prises et boîtes de branchement doivent être ajustés ou fixés selon les règles de l'art.

Prévoyez des matériaux dans des locaux habituels dont les enveloppes ont le degré de protection (IP) est au moins IP2X (IPXX-B) et pour des locaux publics au moins le degré de protection IP4X (IPXX-D).