

Atlas Contrôle

Chaussée De La Hulpe 181 box 1

1170 Brussels

## RAPPORT DE CONTROLE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Numéro de rapport:

33.185

Date du contrôle:

14/11/2023

Lieu du contrôle:

Rue de la Philanthropie 15 1000 Bruxelles  
Belgique

Agent-visiteur:

Youssef Mamoun

Type de contrôle:

Avant mise en service (Livre 1 6.4)

Date d'émission:

V1 15/11/2023 20:18:36

Prochaine visite avant le:

14/11/2028

Testeur d'installation:

TI-006/5128060

### Donneur d'ordre

Nom

Adresse

Email

Rue de la Philanthropie 15, 1000 Bruxelles, Belgique

### Données générales

Adresse de l'installation

Rue de la Philanthropie 15 1000 Bruxelles Belgique

Type de locaux

Communs

Propriétaire, gestionnaire ou exploitant

Adresse du propriétaire

Rue de la Philanthropie 15 1000 Bruxelles Belgique

Installateur

### Données du raccordement

GRD

Sibelga

Numéro de compteur

A placer

Code EAN

Liaison compteur-tableau

XVB 2X10

Tension de service

2 x 230 V

Protection générale

40 A 2P

### Contrôles

Schémas/plans

OK

Liaisons équipotentielle

OK

Fondations

avant 81

Installation électrique

après 81

Description de l'installation

Voir schéma

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

Liste des voies d'évacuation et des lieux à évacuation  
difficile.

NA

Plan/liste installations de sécurité

NA

Plan/liste des installations critiques

NA

Matériel fixe

OK

Protection contre les contacts directs

OK

Protection contre les contacts indirects

OK

Protection contre les surintensités

OK

Prise de terre

Piquet

info@atlascontrole.be http://www.atlascontrole.be TVA: BE0732536476 BNP: BE48 0018 7170 5027

**Atlas Controle**

**Chaussée De La Hulpe 181 box 1**

**1170 Brussels**

**mise de terre**

**risque**

**Résistance de terre ( $\Omega$ )**

**27**

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

**>5**

Atlas Contrôle

Chaussée De La Hulpe 181 box 1

1170 Brussels

## Conclusions

### CONCLUSION : CONFORME

Le contrôle réalisé par Atlas Contrôle a porté sur les parties visibles de l'installation normalement accessibles. L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 concernant les installations électriques à basse et très basse tension. Atlas Contrôle certifie que l'agent-visiteur a scellé le dispositif de protection à courant différentiel résiduel placé à l'origine de l'installation électrique et qu'il a visé le ou les schémas unifilaires et le ou les plans de position. La prochaine visite de contrôle est à effectuer au plus tard dans les 5 années suivant le contrôle.

Le contrôle réalisé par Atlas Contrôle a porté sur les parties visibles de l'installation normalement accessibles. 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 et à très basse tension. Atlas Contrôle certifie que l'agent-visiteur a scellé le dispositif de protection à courant différentiel résiduel placé à l'origine de l'installation électrique et qu'il a visé le ou les schémas unifilaires et le ou les plans de position. La prochaine visite de contrôle est à effectuer au plus tard dans les 25 années suivant le contrôle.

Signature de l'agent-visiteur

*[Handwritten signature]*



Tableau 1

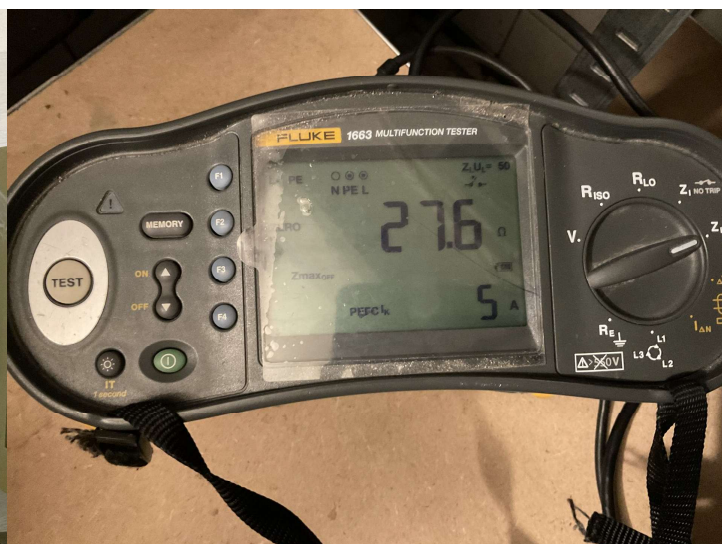


Tableau 2

Libellé	Photo
---------	-------