

Atlas Contrôle
Chaussée De La Hulpe 181 box 1
1170 Brussels

RAPPORT DE CONTROLE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Numéro de rapport:

26.231

Date du contrôle:

15/06/2023

Lieu du contrôle:

Chaussée de Vleurgat 195 Bruxelles 1050

Testeur d'installation:**Agent-visiteur:**

Michael Di Martino

Type de contrôle:

Avant mise en service (Livre 1 6.4)

TI-010/5394291

Date d'émission:

V1 16/06/2023 17:45:13

Prochaine visite avant le:

Donneur d'ordre

Nom

PEB Certi

Adresse

Blaisantvest, 105, 9000 Gent

Téléphone

+32 2 466 4566

Email

epc.certi@gmail.com

Données générales

Adresse de l'installation

Chaussée de Vleurgat 195 Bruxelles 1050

Type de locaux

Non-domestique Bâtiment

Propriétaire, gestionnaire ou exploitant

Chaussée de Vleurgat 195

Adresse du propriétaire

Chaussée de Vleurgat 195 Bruxelles 1050

Installateur

Données du raccordement

GRD

Sibelga

Numéro de compteur**Code EAN****Liaison compteur-tableau**

XGB 4x70

Tension de service

3 x 400 V +N

Protection générale

250A 4P

Contrôles

Schémas/plans

OK

Liaisons**équipotentielles**

OK

Fondation

avant 81

Installation électrique

après 81

Description de l'installation**Nombre de tableaux**

6

Différentiel de tête

300mA - 160A - type A

Test BP du DDR

OK

 ΔI_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 (Ω)

10

Isolement ($M\Omega$)

0

Atlas Contrôle

Chaussée De La Hulpe 181 box 1

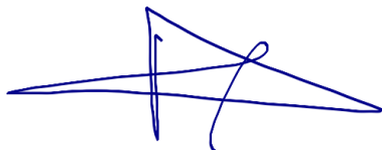
1170 Brussels

Conclusions

CONCLUSION : INSTALLATION 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 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.

Signature de l'agent-visiteur



Liste des remarques

Libellé	Référence
L'analyse de risques (applicable aux installations non domestiques, voir le Code du Bien-Etre) est disponible au moment du contrôle. Cette analyse de risque doit être revue et mise à jour régulièrement en fonction de l'utilisation de l'installation électrique.	RND16
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