

- | | | |
|--|-------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> BTV Antwerpen | Tél. 03 216 28 90 | btv.antwerpen@btvcontrol.be |
| <input checked="" type="checkbox"/> BTV Brabant-Wallon | Tél. 081 65 84 59 | btv.brabantwallon@btvcontrol.be |
| <input type="checkbox"/> BTV Bruxelles | Tél. 02 230 81 82 | btv.brussel@btvcontrol.be |
| <input type="checkbox"/> BTV Hainaut | Tél. 064 33 64 55 | btv.hainaut@btvcontrol.be |
| <input type="checkbox"/> BTV Liège | Tél. 04 253 19 72 | btv.liege@btvcontrol.be |
| <input type="checkbox"/> BTV Limburg | Tél. 011 42 18 34 | btv.limburg@btvcontrol.be |
| <input type="checkbox"/> BTV Namur / Luxembourg | Tél. 083 21 35 27 | btv.namur@btvcontrol.be |
| <input type="checkbox"/> BTV Oost-Vlaanderen | Tél. 09 252 45 45 | btv.oostvlaanderen@btvcontrol.be |
| <input type="checkbox"/> BTV Vlaams-Brabant | Tél. 016 63 47 45 | btv.vlaamsbrabant@btvcontrol.be |
| <input type="checkbox"/> BTV West-Vlaanderen | Tél. 056 70 54 05 | btv.westvlaanderen@btvcontrol.be |

EAN: 7
Ref.: _____ Compteur n°: 671332
Index: 20,0 (V) 33 1/2 (V)

PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION

ADRESSE DE L'INSTALLATION : 1970 avenue de la Chapelle
Rue de la Chapelle 25

PROPRIETAIRE:

Adresse:

DEMANDEUR :

Adresse:

INSTALLATEUR :

Adresse :

~~ΤVA ου-Cl:~~

DESCRIPTION GENERALE, CARACTERISTIQUES, RECHERCHE ET MESURES:

Date du contrôle : 31/05/2017

Type de contrôle : examen de conformité - premier contrôle - visite de contrôle suivant : (b) (4) (A), (b) (4) (2) (3) (C), (b) (4) (2) (3) (D)

type de contrôle : examen de conformité - premier contrôle - visite de contrôle

Type d'installation : Nouvelle - ~~Extension~~ - ~~Modification~~ - ~~Temporaire~~ - ~~Renforcement~~ - ~~Vente d'habitation~~ ; Type locaux : Molet

Début travaux : Fondations avant - après I.10.81 - Installation électrique avant - après I.10.81 - 1.83 RGIE art. 86

Raccordement: Tension 3kV V

Protection raccordement 4 A

Câble aliment, tableau. princ. : 3 X 16 mm²

Inter.gén. : type Ag. res. p. v.

Type électrode de terre : ~~boucle~~ ~~barres~~ piquets ~~conducteur horizontal~~ Schéma 

Nombre de tableaux : 2 ; Nombre de circuits term. : 13 ; RA : 236 Ohm ; RI tot : 6 MOhm

Facteurs d'influences externes:

DESCRIPTION: Very low salt water pool

CONTROLES effectués : voir verso

INFRACTIONS CONSTATÉES ET/OU NOTES :

PROCES-VERBAL DE CONFORMITE

Value:

le responsable du distributeur

nom :

signature :

CONCLUSION ☒ 1. L'installation est **conforme**. Les bornes d'entrées du DPCDR général sont scellées et les schémas unifilaires et de situation ont été visés. L'installation doit être vérifiée avant le 30/09/2016 (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante exécutée avant cette date.

☒ 2. L'installation n'est pas conforme

☒ 3. L'installation peut être maintenue en service pour autant qu'il soit remédié sans retard aux infractions mentionnées et pour autant que les mesures nécessaires soient prises pour que l'installation ne présente pas de danger pour les personnes et les biens. L'installation n'est pas conforme. L'installation doit être vérifiée par le (même) organisme avant le : _____

DEVOIRS DU PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE : VOIR VERSO.

L'agent visiteur,
(N°, nom, signature)

pour Le Directeur,



* V E R S L A G - R A P P O R T *