

**BUREAU TECHNIQUE VERBRUGGHEN**

ASBL



Organisme Agréé

SIEGE DE BRUXELLES  
Boulevard Clovis 15  
1000 Bruxelles  
Tél. 02 230 81 82  
Fax 02 230 80 08

SIEGE D'ANVERS  
Van der Sweepstraat 3 bus 44  
2000 Antwerpen  
Tél. 03 216 28 90  
Fax 03 238 86 65

Bureau régional :  
*De Liège*

V. ref.: \_\_\_\_\_

N. ref.: \_\_\_\_\_

RAPPORT N° : *18690619/04*

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

ADRESSE DE L'INSTALLATION : *Rue Thier du  
Boulay 12 B Bredoux*

PROPRIETAIRE : \_\_\_\_\_

Adresse : *France*

DEMANDEUR : \_\_\_\_\_

Adresse : *idem*

INSTALLATEUR : \_\_\_\_\_

Adresse : *Exp'bank*

TVA ou CI : \_\_\_\_\_

EAN : \_\_\_\_\_  
Ref.: \_\_\_\_\_ Compteur n°: \_\_\_\_\_  
Index : \_\_\_\_\_

Date du contrôle : *19/06/09* Type de contrôle : *examen de conformité - visite de contrôle suivant :*

(RGIE art. 270) (RGIE art. 271) (RGIE art. 276) (RGIE art. 276bis) (A.R. 2.6.2009) (BGPT art. 262) (R.T. art. 231) (Prescriptions distributeur)

Type d'installation : *Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Renforcement - vente d'habitation ; Type locaux : domestique*

Début travaux : Fondations *avant* - après 1.10.81 - Installation électrique *avant* - après 1.10.81 - 1.1.89 RGIE art.86

Raccordement : Tension *220* V Protection raccordement \_\_\_\_\_

Cable aliment, tableau, princ. : *5* x *10* mm<sup>2</sup> Inter.gén. : type *30mA/30A*

Type électrode de terre : *boucle* - barres - piquets - conducteur horizontal Schéma : *TT*

Nombre de tableaux : *1* ; Nombre de circuits term.: *4* ; RA : *25* Ohm; RI tot *2* MOhm

Facteurs d'influences externes: \_\_\_\_\_

DESCRIPTION :  
*N° 25 A II 6<sup>e</sup>*  
*3 x 16 A II 2, 3*

*Note : le contrôle porte sur les parties visibles et accessibles de l'installation*

CONTROLES effectués : voir verso

FRACTIONS CONSTATÉES ET/OU NOTES : *rien*

PROCES VERBAL DE CONFORMITE	
V. le :	
le responsable du distributeur	
nom	
signature	

DEVOIRS du PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE ou LOCATAIRE : voir verso.

CONCLUSION : 1. L'installation est conforme. Les bornes d'entrées du DPCCR général sont scellées et les schémas unifilaires et de situation ont été visés. L'installation doit être vérifiée avant le *19.06.2024* (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. 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 :