

# 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:  
*Hillemant*

V. réf.: \_\_\_\_\_  
N. réf.: \_\_\_\_\_ RAPPORT N°: *230/2009/107*

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

ADRESSE DE L'INSTALLATION: *11 Avenue  
Jules Van den Broek 1000 Bruxelles*

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

DEMANDEUR: *Tuimant SA*  
Adresse: *Passe Industrielle*

INSTALLATEUR: *P. B. B. 11*  
Adresse: *5300 Seille*

TVA ou CI: *0498 162 390*

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

Date du contrôle: *6/09/09* Type de contrôle: examen de conformité - visite de contrôle suivant:  
(RGIE art. 270) (RGIE art. 271) (RGIE art.276) (RGIE art. 276bis) (A.R.2.6.2008) (RGPT art.262) (R.T. art. 231) (Prescriptions distributeur)  
Type d'installation: Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Renforcement - vente d'habitation; Type locaux: *Habitation*  
Début travaux: Fondations avant - après 1.10.81 - Installation électrique avant - après 1.10.81 - 1.1.83 RGIE art.86 *lot 90*  
Raccordement: Tension *1000* V Protection raccordement *1100* A  
Câble aliment, tableau. princ.: *6* X *25* mm<sup>2</sup> Inter. gén.: type *63A/23A*  
Type électrode de terre: boucle - barres - piquets - conducteur horizontal Schéma: TT  
Nombre de tableaux: *1*; Nombre de circuits term.: *11*; RA: *3,2* Ohm; RI tot *20* MOhm  
Facteurs d'influences externes: \_\_\_\_\_

DESCRIPTION: *Voir schéma unifilaire et de situation*

CONTROLES effectués: voir verso  
INFRACTIONS CONSTATÉES ET/OU NOTES: *NEANT*

PROCES-VERBAL DE CONFORMITE	
vu 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 DPCDR général sont scellées et les schémas unifilaires et de situation ont été visés. L'installation doit être vérifiée avant le *01/09/2010* (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: \_\_\_\_\_

L'AGENT-VISITEUR: *230 26 DELINYE*  
n° + nom + signature \_\_\_\_\_ Le directeur, \_\_\_\_\_

