



Bien Sûr.

Bureau Technique Verbruggen asbl www.btvcontrol.be

- ☐ BTV Ahtwerpen Tél. 03 216 28 90 [btv.antwerpen@btvcontrol.be](mailto:btv.antwerpen@btvcontrol.be)  
☐ BTV Brabant-Wallon Tél. 081 65 84 59 [btv.brabantwallon@btvcontrol.be](mailto:btv.brabantwallon@btvcontrol.be)  
☐ BTV Bruxelles Tél. 02 230 81 82 [btv.brussel@btvcontrol.be](mailto:btv.brussel@btvcontrol.be)  
☐ BTV Hainaut Tél. 064 33 64 55 [btv.hainaut@btvcontrol.be](mailto:btv.hainaut@btvcontrol.be)  
☐ BTV Liège Tél. 04 253 19 72 [btv.liege@btvcontrol.be](mailto:btv.liege@btvcontrol.be)  
☐ BTV Limbourg Tél. 011 42 18 34 [btv.limburg@btvcontrol.be](mailto:btv.limburg@btvcontrol.be)  
☒ BTV Namur / Luxembourg Tél. 083 21 35 27 [btv.namur@btvcontrol.be](mailto:btv.namur@btvcontrol.be)  
☐ BTV Oost-Vlaanderen Tél. 09 252 45 45 [btv.oostvlaanderen@btvcontrol.be](mailto:btv.oostvlaanderen@btvcontrol.be)  
☐ BTV Vlaams-Brabant Tél. 016 63 47 45 [btv.vlaamsbrabant@btvcontrol.be](mailto:btv.vlaamsbrabant@btvcontrol.be)  
☐ BTV West-Vlaanderen Tél. 056 70 54 05 [btv.westvlaanderen@btvcontrol.be](mailto:btv.westvlaanderen@btvcontrol.be)

V. ref.: \_\_\_\_\_ N. Ref.: \_\_\_\_\_

Rapport N°.: 365/150328/2

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

ADRESSE DE L'INSTALLATION: Rue Adolphe Bonten 18.  
1000 Namur.

PROPRIETAIRE: Succu yohann.

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

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

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

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

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

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

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

## DESCRIPTION GENERALE, CARACTERISTIQUES, RECHERCHE ET MESURES:

Date du contrôle: 25/03/15 Type de contrôle: examen de conformité - premier contrôle - visite de contrôle suivant:  
RGIE art. 270 (RGIE art. 271) (RGIE art. 276) (RGIE art. 276bis) (A.R.4.12.2012) (RGPT art 262) (R.T. art. 231) (Prescriptions distributeur) PM.

Type d'installation: Nouvelle Extension - Modification - Temporaire - Renforcement - Vente d'habitation; Type locaux: habitation  
Début travaux: Fondation avant après 1.10.81 - Installation électrique avant après 1.10.81 - 11.83 RGIE art. 86

Raccordement: Tension 2x220 V Protection raccordement 10x40 A

Câble aliment, tableau, princ.: 4 x 10 mm<sup>2</sup> Inter.gén.: type 300mA 40A

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

Nombre de tableaux: \_\_\_\_\_; Nombre de circuits term.: 5; RA: 15 Ohm; RI tot 50 MOhm

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

DESCRIPTION: 1 disj 300mA 40A Voir schéma en Annexe  
1 disj 30mA 40A  
3 disjoncteurs Bip 16A  
2 " " 20A

CONTROLES effectués: voir verso

INFRACTIONS CONSTATÉES ET/OU NOTES: non

## PROCES-VERBAL DE CONFORMITE

Vu le: \_\_\_\_\_

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 25/03/15 (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: \_\_\_\_\_

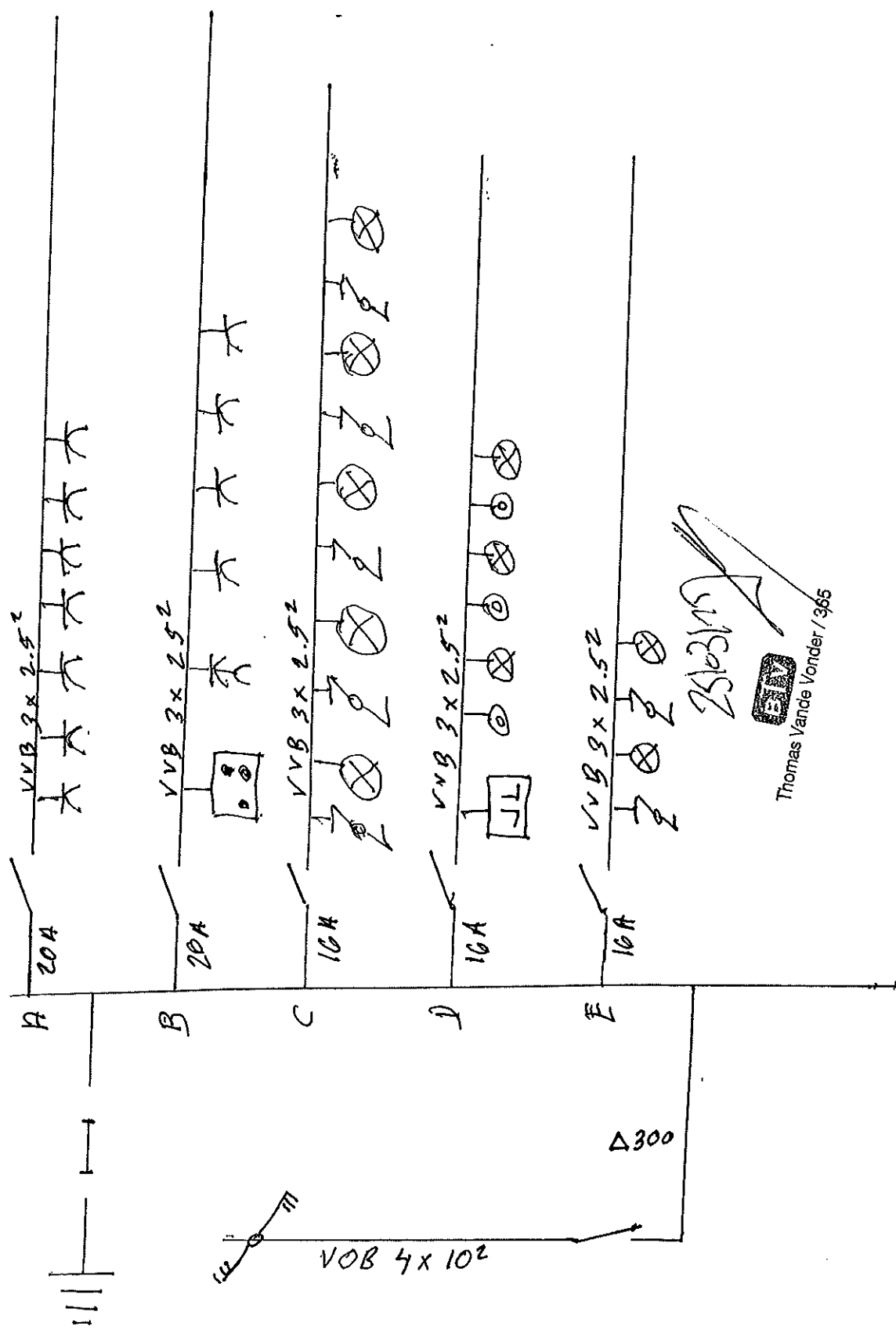
VOIRS DU PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE: VOIR VERSO.

ont visiteur, 365/150328/2  
nom, signature)

pour Le Directeur,



1-02



# Tablou Ier

Dif  
300 mA

M5  
16A  
S.D.B.

Dif  
30 mA

M1  
20A  
Living

M2  
20A  
cuisine

M3  
16A  
eclairage

M4  
16A  
Télévision

