



Bien Sûr.

Bureau Technique Verbruggen asbl www.btvcontrol.be

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

EAN: _____
 Ref.: _____ Compteur n°: A place
 Index: _____

V. ref.: _____ N. Ref.: _____ Rapport N°: 365/156325/01

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

ADRESSE DE L'INSTALLATION: Rue Adolphe Baelis 18
RDC 5000 Namur

PROPRIETAIRE: Seliv yohana
 Adresse: _____
 DEMANDEUR: _____
 Adresse: _____
 INSTALLATEUR: _____
 Adresse: _____
 TVA ou CI: _____

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) R.A.

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 - 1.1.83 RGIE art. 86

Raccordement: Tension 2x220 V Protection raccordement Max A

Câble aliment, tableau, princ.: 4 x 10 mm² Inter.gén.: type 300mA 40A

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

Nombre de tableaux: 1; Nombre de circuits term.: 6; RA: 15 Ohm; RI tot 50 MOhm

FACTEURS D'INFLUENCES EXTERNES: _____
 DESCRIPTION: 1 diff 30mA 40A
1 " 30mA 40A
2 schéma protection Bip 20A
2 " " 16A
1 " " 10A
 Voir schémas en Annexe

CONTROLES effectués: voir verso

INFRACTIONS CONSTATÉES ET/OU NOTES: rien

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.

ent visiteur, 365 Verbruggen
 (nom, signature)

pour Le Directeur,



Rez de chaussée **Tableau**

Dif
300 mA

M₁
20A
cuisine

M₂
20A
Living

M₃
20A
S.e manger
Ch. e couched

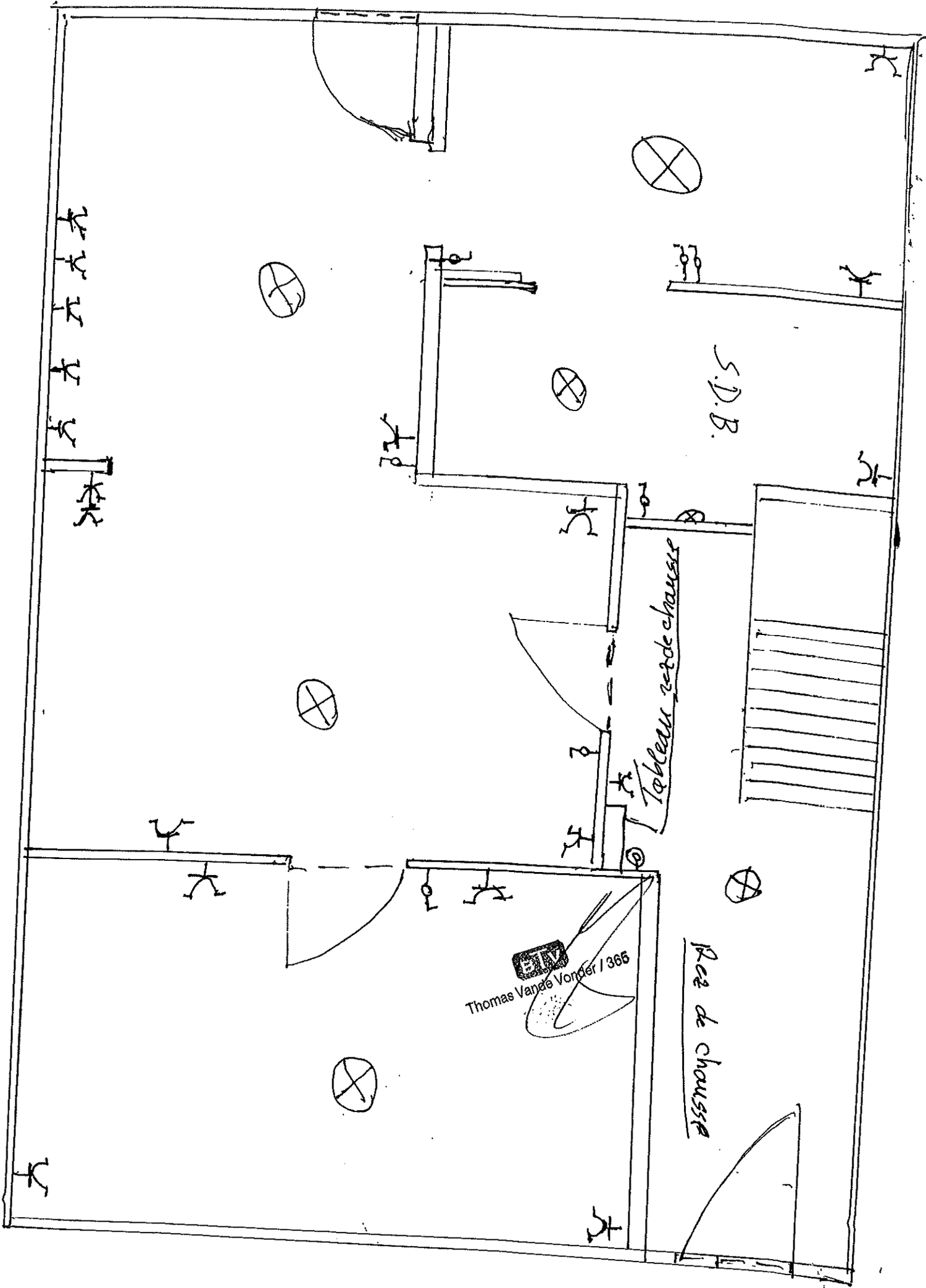
M₄
16A
S.D.B.

M₅
16A
eclairage

Dif
30 mA

M₆
10A

telephone



S.D.B.

Escalier
Tableau de charge

Rae de chaussure

EIV
Thomas Van de Vonder / 366