



Bien Sûr.

Bureau Technique Verbruggen asbl www.btvcontrol.be

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

V. ref.: \_\_\_\_\_ N. Ref.: \_\_\_\_\_ Rapport N°: 254/16.05.19/16

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

ADRESSE DE L'INSTALLATION: Chemin d'Athy Saison n°1  
B70, Havelange

PROPRIETAIRE: [REDACTED]  
 Adresse: \_\_\_\_\_  
 DEMANDEUR: Besler SPRL  
 Adresse: \_\_\_\_\_  
 INSTALLATEUR: Robem  
 Adresse: \_\_\_\_\_  
 TVA ou CI: \_\_\_\_\_

EAN: \_\_\_\_\_  
 Ref.: \_\_\_\_\_ Compteur n°: 6 place  
 Index: \_\_\_\_\_

DESCRIPTION GENERALE, CARACTERISTIQUES, RECHERCHE ET MESURES:

Date du contrôle: 19/05/16 Type de contrôle: examen de conformité - premier contrôle - visite de contrôle suivant:

(RGIE art. 270) (RGIE art. 274) (RGIE art. 276) (RGIE art. 276bis) (A.R. 412.2012) (RGPT art. 262) (R.T. art. 231) (Prescriptions distributeur)

Type d'installation: Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Renforcement - Vente d'habitation; Type locaux: RAISON 3

Début travaux: Fondations avant après 1.10.81 Installation électrique avant après 1.10.81 11.63 RGIE art.86

Raccordement: Tension 230 V Protection raccordement 11A63 A

Câble aliment, tableau, princ.: 4 x 10 mm<sup>2</sup> Inter.gén.: type Bosma 163A

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

Nombre de tableaux: A; Nombre de circuits term.: A3; RA: 82 Ohm; RI tot. 270 MOhm

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

DESCRIPTION:

\_\_\_\_\_

4

Voie terminée en course

4 4

\_\_\_\_\_

CONTROLES effectués: voir verso

INFRACTIONS CONSTATÉES voir verso:

Néant.

PROCES-VERBAL DE CONFORMITE

Vo le:

le responsable du distributeur

nom:

Noter le contact me par mail pour avoir les photos manquantes d'accessibilité

- 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 19/05/16 (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.

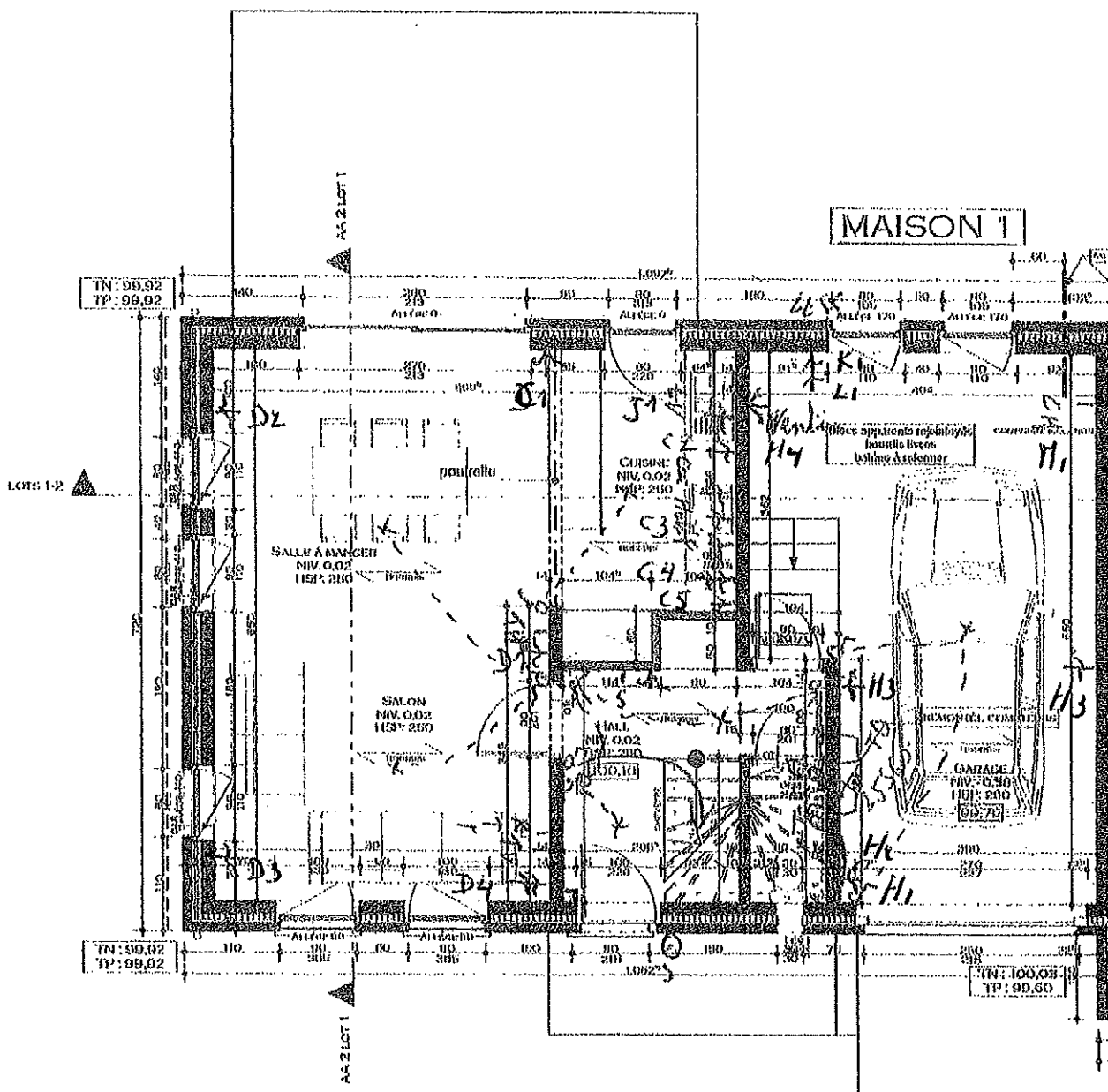
L'agent visiteur, By Vandenberghe  
(N°, nom, signature)



\* VERSLAG - RAPPORT \*

pour Le Directeur,



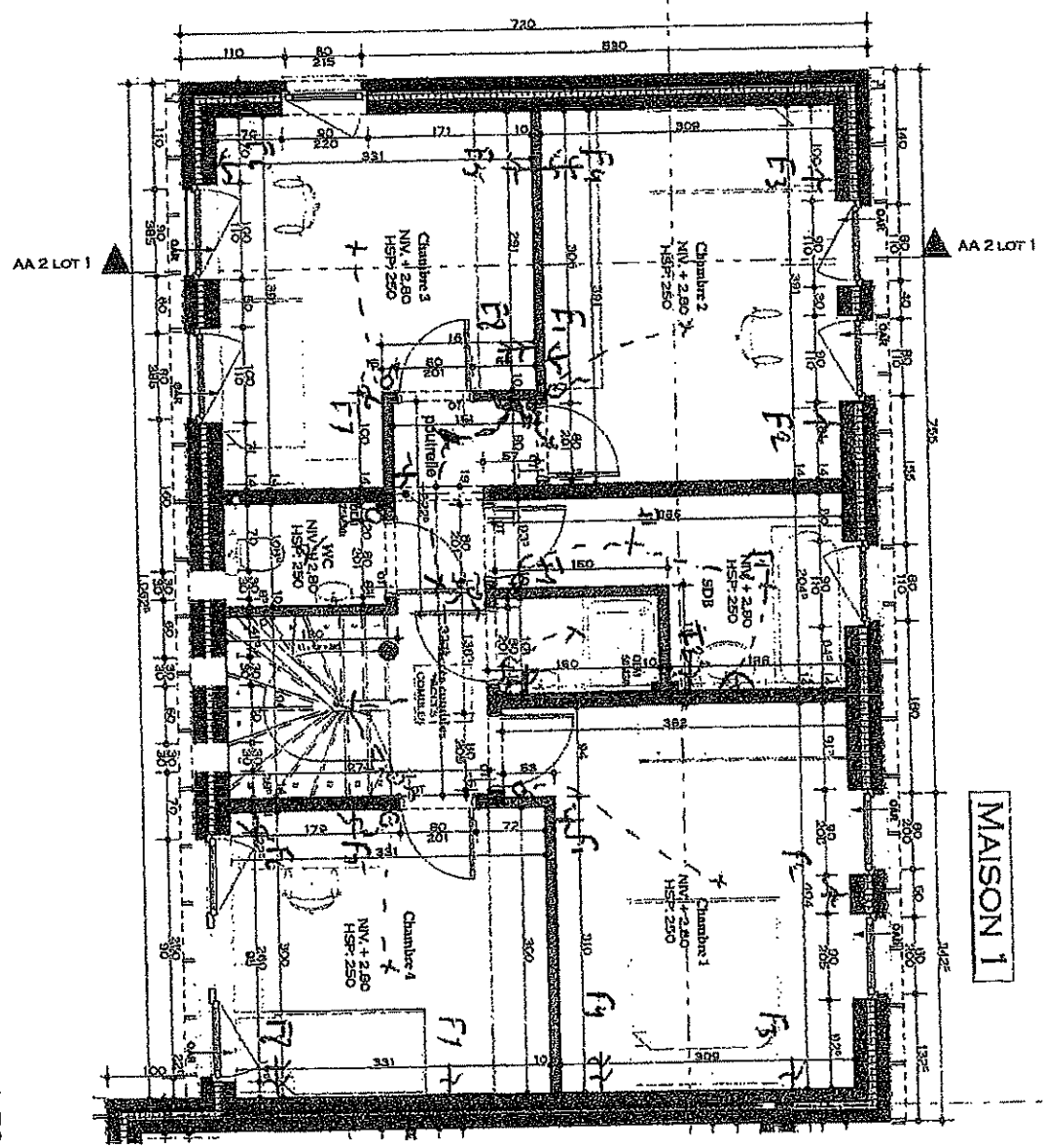


PLAN REZ-DE-CHAUSSÉE

1

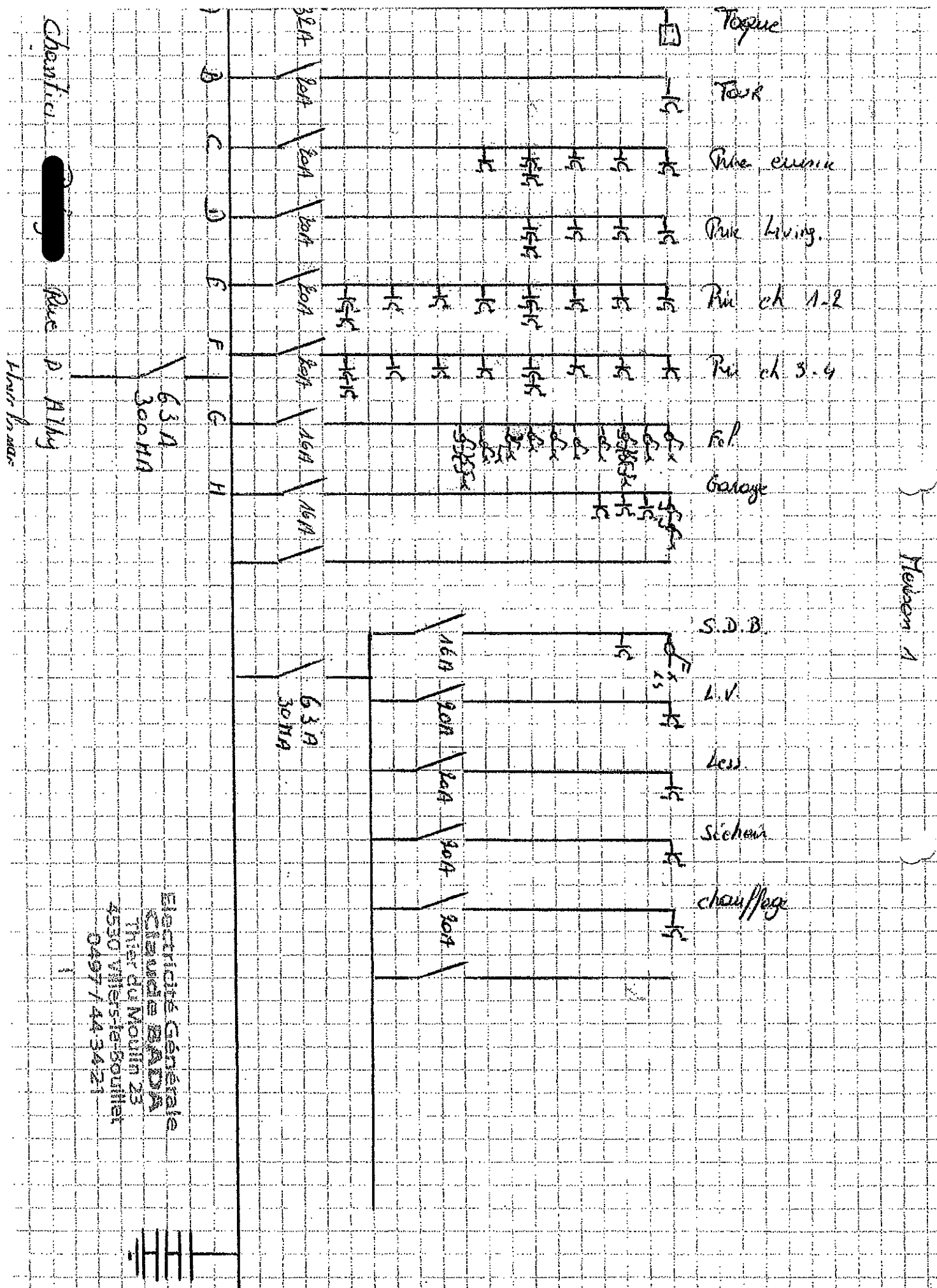
étage

1:50



MAISON 1

Maître de l'ouvrage [REDACTED]	Dossier : HAVELANGE	<b>Modif. étage</b> 3-17-15	Plan : Maison 1 Echelle : 1:50	Réf. dossier : 13 (47) Feuille : 1/1	Architecte : Martine VANHERCK
-----------------------------------	------------------------	--------------------------------	-----------------------------------	---	----------------------------------



Chemical XXXXXXXXXX Rue D. Alby

Alain Brasse

6.3 A  
3.00 mA

6.3 A  
3.0 mA

Electricité Générale  
 Stéphane BADA  
 Thier du Moulin 23  
 4530 Villiers-le-Soufflet  
 0497 744 34 21

