



VINÇOTTE CERTIGO asbl

Organisme de contrôle agréé

Siège social: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • Belgique

TVA: BE 0821.076.888 • RPM Bruxelles • BNP Paribas Fortis: BE 25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB

Rapport n° : 30551414-10

- Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent
- Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde
- Noordersingel 23, 2140 Antwerpen
- Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux

- Tel: +32 9 244 77 11
- Tel: +32 2 674 57 11
- Tel: +32 3 221 86 11
- Tel: +32 81 432 611

- gent@vincotte.be
- brussels@vincotte.be
- antwerpen@vincotte.be
- gembloux@vincotte.be



CF 133779

Rési code : 1

PROCÈS VERBAL D'EXAMEN DE CONFORMITÉ ET/OU DE VISITE DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE BASSE TENSION

Responsable des travaux :		Installation :		Propriétaire / gestionnaire :	
Nom, Prénom : <u>Exec</u>	Nom, Prénom : <u>habitation</u>	Adresse : <u>Scheels laeta (A14)</u>		Idem	
<u>Compart SA</u>	Adresse :	CP + Commune : <u>7520 Templeuve</u>			
N° carte d'identité :	CP + Commune :	Tél. : <u>1</u>			
N°TVA : BE <u>405866509</u>	Tél. :				

Bases de l'examen : Règlement Général sur les Installations Electriques (RGIE)

<input checked="" type="checkbox"/> Art 270	<input checked="" type="checkbox"/> mise en usage	<input type="checkbox"/> modification	<input type="checkbox"/> extension	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86	<input type="checkbox"/> Art 271bis	<input checked="" type="checkbox"/> Unité d'habitation
	<input type="checkbox"/> mobile	<input type="checkbox"/> temporaire		<input type="checkbox"/> Art 87	<input type="checkbox"/> Art 278	<input type="checkbox"/> Unité de travail domestique
<input type="checkbox"/> Art 271	<input type="checkbox"/> périodique	<input type="checkbox"/> contrôle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Parties communes
<input type="checkbox"/> Art 276 : renforcement	<input type="checkbox"/> Art 276bis : vente d'une unité d'habitation			<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Unité de travail

Données générales de l'installation électrique :

Données distributeur	EAN	<input type="checkbox"/> EAN non communiqué	<input type="checkbox"/> Compt. kWh non placé
	Compt. kWh n° : <u>2825646</u>	Index jour : <u>000020</u>	Index nuit : <u>000014</u>
Données installation	Protection branchement (A) : <input type="checkbox"/> 020 <input type="checkbox"/> 025 <input type="checkbox"/> 032 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 050 <input type="checkbox"/> 063 <input type="checkbox"/> 080 <input type="checkbox"/> 100	n° : Index nuit :	
	Conçue pour U _N : <input checked="" type="checkbox"/> 230 V <input type="checkbox"/> 3x230 V <input type="checkbox"/> 3N400 V	Type de prise de terre :	
	Courant nominal maximum (A) : <input type="checkbox"/> 020 <input type="checkbox"/> 025 <input type="checkbox"/> 032 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 050 <input type="checkbox"/> 063 <input type="checkbox"/> 080 <input type="checkbox"/> 100	<input checked="" type="checkbox"/> boucle de terre <input type="checkbox"/> barres / piquets	
Description installation	Câble d'alimentation tableau principal : <u>4</u> X <u>16</u> mm ² - Type : <u>XV3</u>	Dispositif diff. gén. : <u>40</u> A / <u>300</u> mA	
		Nombre de tableaux : <u>1</u>	Nombre de circuits terminaux : <u>voir</u>
<input checked="" type="checkbox"/> Voir annexe(s)	<u>cheminée non placée lors du contrôle</u>		

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :

<input checked="" type="checkbox"/> Contacts dir.	<input checked="" type="checkbox"/> Contacts indir.	<input checked="" type="checkbox"/> Montage	<input type="checkbox"/> Appareils	<input checked="" type="checkbox"/> Matériel	<input checked="" type="checkbox"/> l>section	<input checked="" type="checkbox"/> Schémas	<input type="checkbox"/> Contrôle bcl de défaut
<input checked="" type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre : <u>5</u> Ω	<input checked="" type="checkbox"/> Isolement général : <u>100</u> MΩ	<input checked="" type="checkbox"/> Continuité de terre	<input type="checkbox"/> Test dispositif diff.				
Le dispositif différentiel général : <input type="checkbox"/> était plombé <input checked="" type="checkbox"/> a été plombé <input type="checkbox"/> n'a pas été plombé <input type="checkbox"/> ne peut pas être plombé							

Infractions - Remarques (pour la signification des codes éventuels : voir au verso)

Infractions Nouvelle installation	<input checked="" type="checkbox"/> Néant
Infractions Installation existante	<input type="checkbox"/> Néant
Remarques	<input checked="" type="checkbox"/> Néant

Visa GRD ou mandataire :

Conclusion(s) :

- La nouvelle installation est conforme n'est pas conforme au RGIE.
- L'installation existante est conforme n'est pas conforme au RGIE.

Agent visiteur :

Nom : Amanc

Agent n° : 5171

Date 04/09/2014

Annexe(s) : Schéma(s) de position : 2

Schéma(s) unifilaire(s) : 1

L'installation électrique doit être recontrôlée avant

04-09-2014

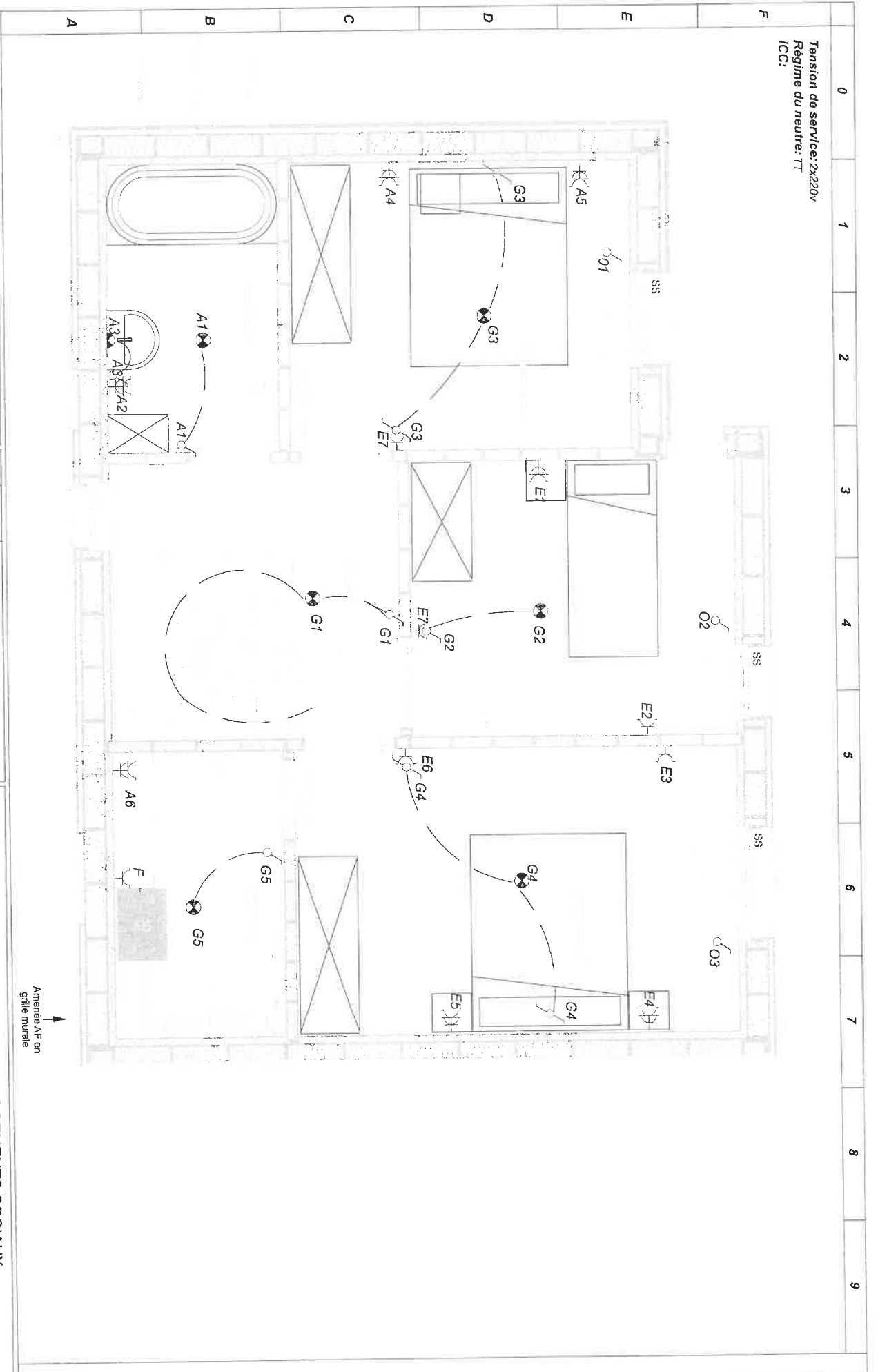
par le même organisme de contrôle (*).

Pour le Directeur Général : Signature

[Signature]

- Ce procès verbal doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'installation.
- Le Service Public Fédéral Economie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité.
- Le contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.
- Les informations recueillies sur place ne nous permettent pas de déterminer la date de réalisation de l'installation électrique.
- Nous vous invitons à compléter le(s) schéma(s) pour les éléments qui n'étaient pas visibles lors de la visite de contrôle. En cas de doute portant sur la sécurité de ces éléments, nous vous invitons vivement à faire procéder à une visite de contrôle complémentaire.
- (*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite de contrôle doivent être exécutées sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service des installations les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens. Dans le cas où, lors de cette nouvelle visite de contrôle, après max. 1 an, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

Tension de service: 2x220V
Régime du neutre: TT
ICC:



Rue de Courral 39
7500 Tournaï

ELEC CONFORT

ELECTRICITE-CHAUFFAGE
laurent.charlier@elec-confort.be

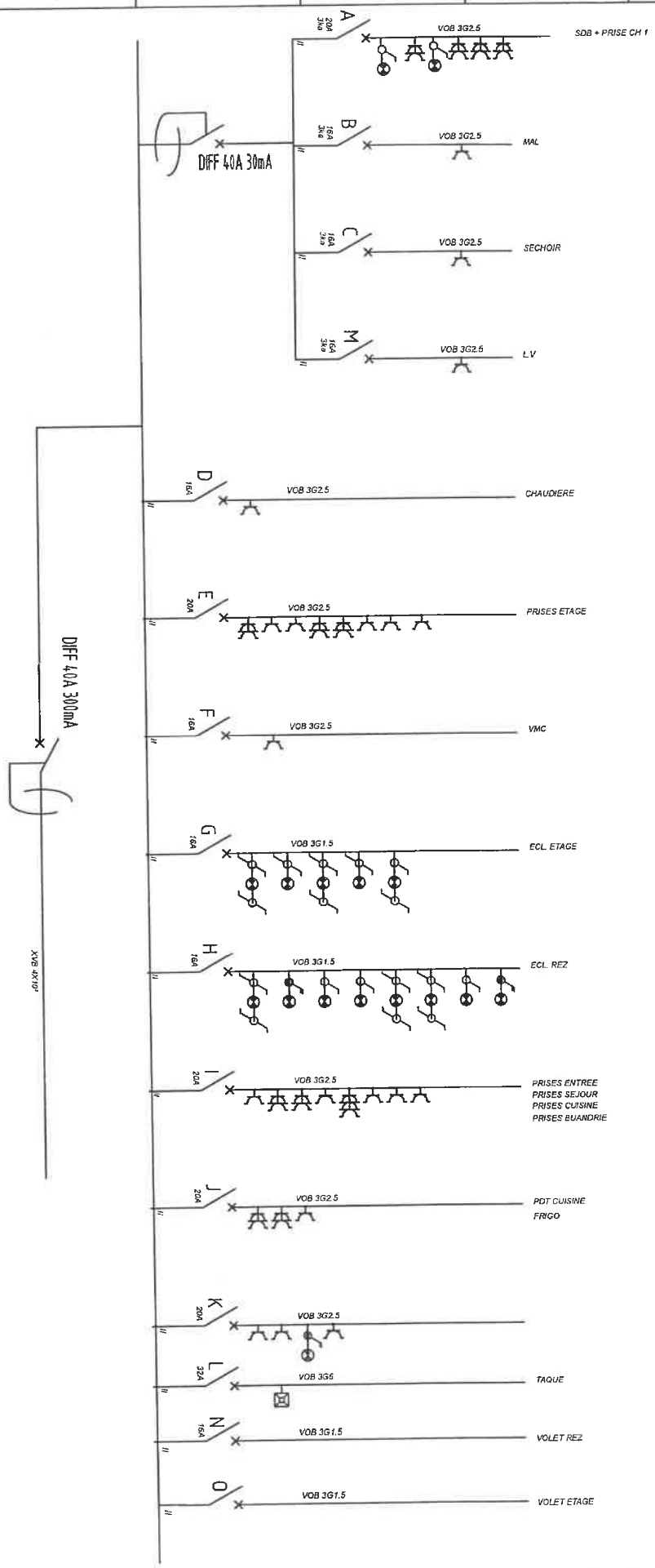
Tél.: +32 99 22 43 51
TVA: BE 90596509

Ind.	Date	Révision

CONSTRUCTION DE 20 LOGEMENTS SOCIAUX	
Rue de Tournaï, 7520 TEMPLEUVE	
Parcelles cadastrales : Section D 1070V, 1097V3, 1097S3.	
Dessiné	Type
A14	A14
Dossier/N°	Indice
Date de création	Folio N°
31/8/2017	2 2

Tension de service: 2x220V
Régime du neutre: TT
ICC:

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



04-05-17

Rue de Central 89
7500 Tournai

ELEC CONFORT

ELECTRICITE CHAUFFAGE
laurent.stalder@elec-confort.be

Tel: +32 69 22 43 51
TVA BE: 40585939

Ind.	Date	Révision
B	24/06/16	Modification suite au contrôle AIR
A	22/06/16	As-built

CONSTRUCTION DE 20 LOGEMENTS SOCIAUX

Rue de Tournai, 7520 TEMPLEUVE
Parcelles cadastrales : Section D 1070V, 1097V3, 1097S3.

Dessiné Type Dossier/N° Indice Date de création Folio N°

A14 B 31/8/2017