



NA0082481

2015-09-03 ELEC (conforme)

VINÇOTTE Belgium - asbl

Siege d'exploitation: Jan Oliestagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde
 Tél +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com
 Siège social: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • B-1030 Bruxelles
 Safety, quality and environmental services

Rapport n° : 3504



F 078831

VINÇOTTE

Antwerpen-Limburg tél : 03 221 86 11 Oost & West -Vlaanderen tél : 09 244 77 11
 Brabant tél : 02 674 57 11 Wallonie tél : 081 432 611

Révisé code :

A

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 : D. D.	Nom, Prénom :
N° carte d'identité :	Adresse :
N° TVA : BE	CP + Commune :
Tél. :	Tél. :	Tél. :

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

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

Données générales de l'installation électrique :

Données distributeur	EAN :	<input checked="" type="checkbox"/> EAN non communiqué	<input type="checkbox"/> Compt. kWh non placé
	Compt. kWh n° : 58.9.83.7.7	Index jour :	Index nuit :
Données installation	Protection branchement (A) : <input type="checkbox"/> 020 <input checked="" type="checkbox"/> 025 <input type="checkbox"/> 032 <input type="checkbox"/> 040 <input type="checkbox"/> 050 <input type="checkbox"/> 063 <input type="checkbox"/> 080 <input type="checkbox"/> 100	n° :	
	Conçue pour U _n : <input type="checkbox"/> 230 V <input type="checkbox"/> 3x230 V <input checked="" type="checkbox"/> 3N400 V	Type de prise de terre : <input type="checkbox"/> boucle de terre <input checked="" type="checkbox"/> barres / piquets	
	Courant nominal maximum (A) : <input type="checkbox"/> 020 <input type="checkbox"/> 025 <input type="checkbox"/> 032 <input type="checkbox"/> 040 <input type="checkbox"/> 050 <input type="checkbox"/> 063 <input type="checkbox"/> 080 <input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/>	
Description installation	Câble d'alimentation tableau principal :	Type :	
	Dispositif diff. gén. :	Nombre de tableaux :	Nombre de circuits terminaux :

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"/> Section	<input checked="" type="checkbox"/> Schémas	<input checked="" type="checkbox"/> Contrôle bcl de défaut
<input type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre : 2.38 Ω		<input type="checkbox"/> Isolement général : 2 MΩ		<input checked="" type="checkbox"/> Continuité de terre		<input checked="" type="checkbox"/> Test dispositif diff.	
Le dispositif différentiel général : <input checked="" type="checkbox"/> total plombé <input 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 checked="" type="checkbox"/> Néant
Remarques	<input checked="" type="checkbox"/> Néant

Conclusion(s) :

La nouvelle installation est conforme n'est pas conforme au RGIE.

L'installation existante est conforme n'est pas conforme au RGIE.

L'installation électrique doit être recontrôlée avant : 02.12.2015 (*)

par le même organisme de contrôle.

Agent visiteur :

Nom : N. S. S. Agent n° : 2173 Date : 03/04/2015

Annexe(s) : Schéma(s) de position : 2 Schéma(s) unifilaire(s) : A

- 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 exécutés 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.

- A** Chauffe eaux
- B** ecl salle de bain, ecl cuisine, ecl cave
- C** ecl escalier, petit chambre, 1 prise sarrn
- D** Grande chambre, 1 prise TV, ecl extérieur, 1 prise entrée
- E** ecl salon, salle à manger, 1 prise double côté escalier
- F** prise sdb, prise double cuisine
- G** prise sdb

Organisme agréé
 AIB-Vincotte
 Parc Scientifique Créatys - Rue Phocas Lejeune 11
 5092 Les Isnes-Gembloux
 Tél: 081 43 26 11
 Fax 081 43 26 15
 e-mail: wallonie@vincotte.be

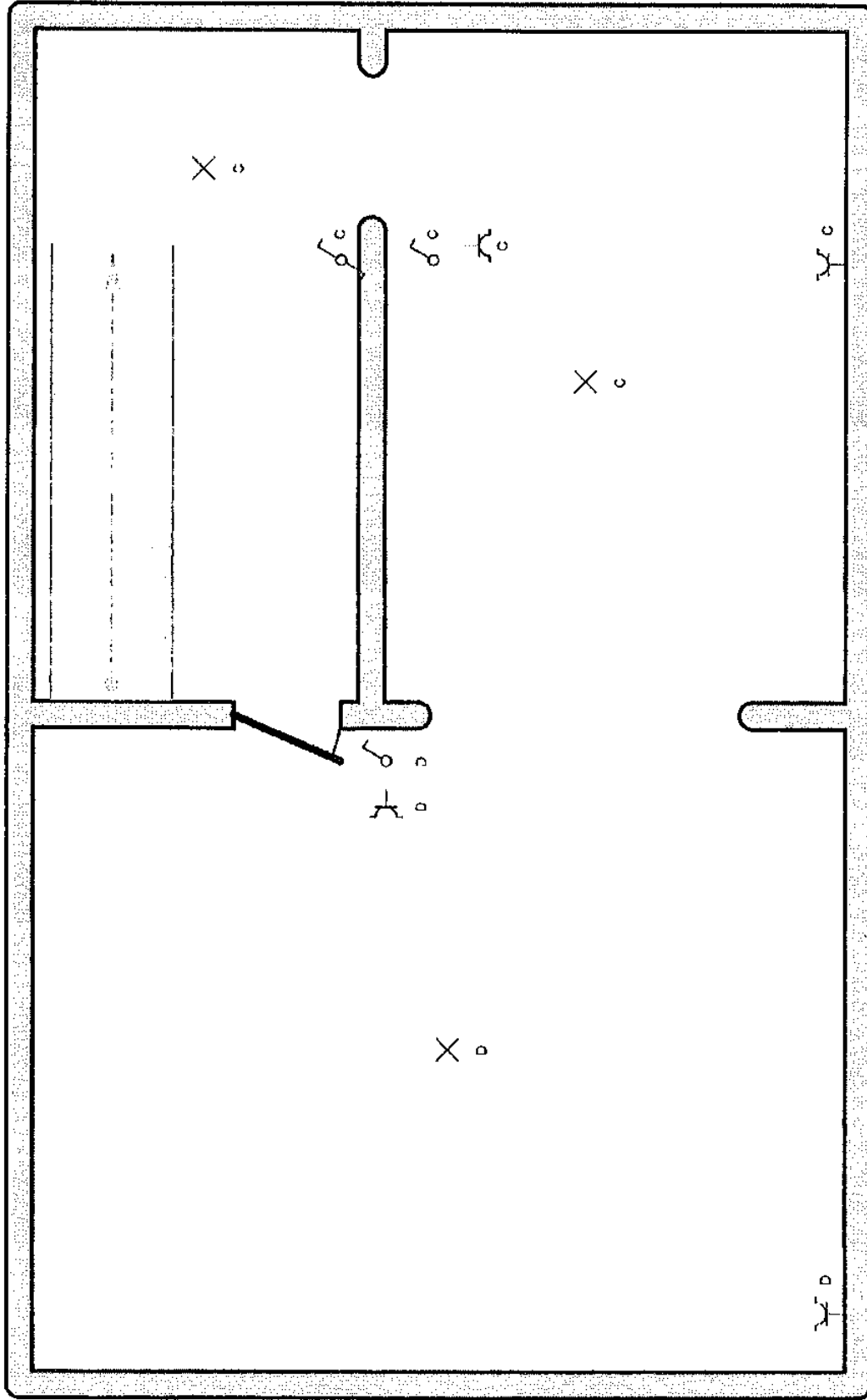
Adresse de l'installation électrique
 Sowaer
 Emile Delcour 14
 4470 Saint Georges

Installateur
 DOML
 Rue d.J. Village 181
 4460 Velroux
 Tél.: 043 36 93 68 GSM: 0475 69 96 43
 e-mail: dubois_didier@msn.com
 TVA BE: 0600.703.776

p. 4/4
Liste des circuits

3 X 400V + N ~ 50Hz 25A

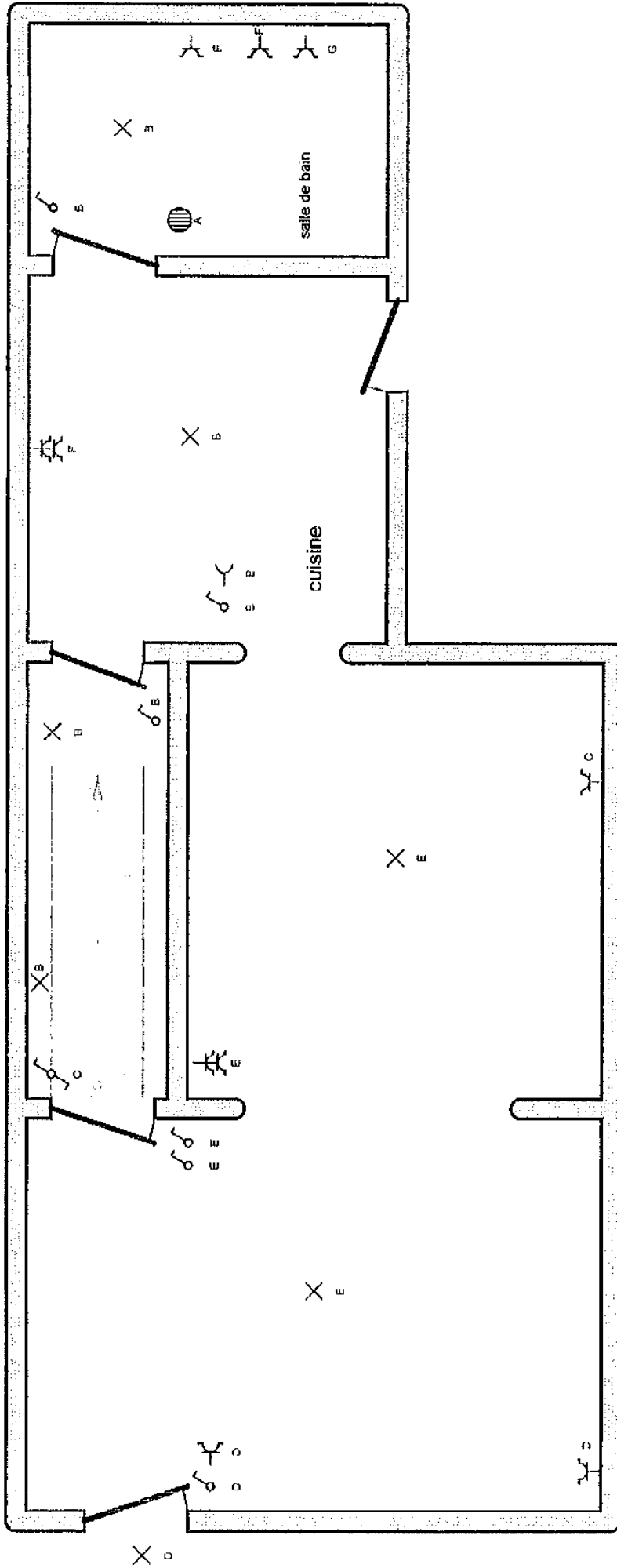
1 ETAGE



<p>Organisme agréé AlB-Vincotte Parc Scientifique Créalyis - Rue Phocas Lejeune 11 5092 Les Isnes-Gembloux Tél.: 081 43 26 11 Fax: 081 43 26 15 e-mail: wallonie@vincotte.be</p>	<p>Adresse de l'installation électrique Sowze Emile Delcour 14 4470 Saint Georges</p>	<p>Installateur DDML Rue du Village 181 4450 Veiroux Tél.: 043 36 93 68 GSM: 0475 69 96 43 e-mail: dubois.didier@msn.com TVA BE 0600.703.776</p>	<p>P. 3/4 Schéma de position 3 x 400V - N - 50Hz 25A</p>
--	---	---	---



REZ



Organisme agréé

AlB-Vincotte
 Parc Scientifique Créalyis - Rue Phocas Léjeune 11
 5032 Les Isnes-Gembloux
 Tél.: 081 43 26 11
 Fax: 081 43 26 15
 e-mail: wallonie@vincotte.be



Denis NYSSEN
 2213

Adresse de l'installation électrique

Sowater
 Emile Delcour 14
 4470 Saint Georges

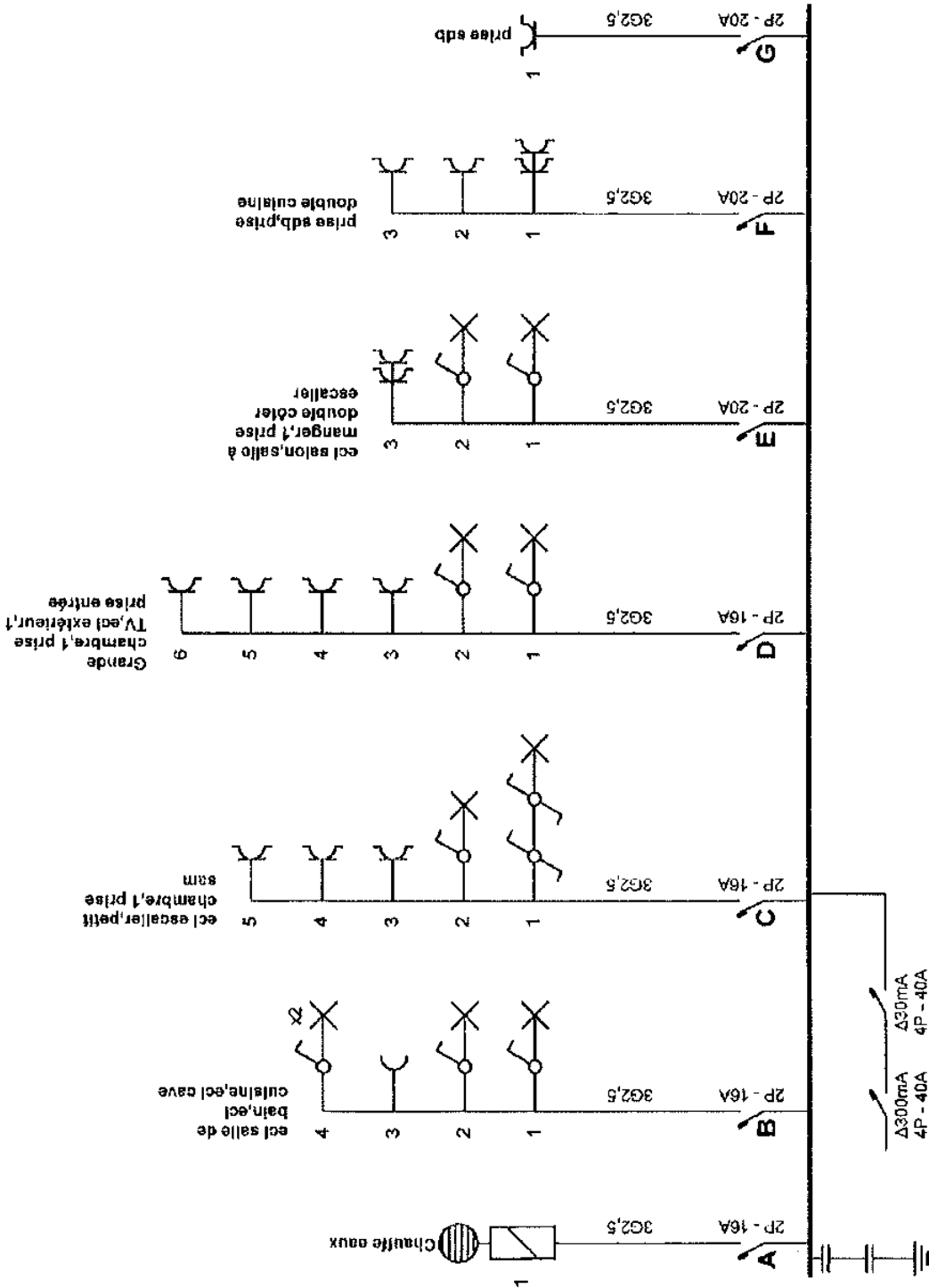
Installateur

DDMIL
 Rue du Village 181
 4430 Veiroux
 Tél.: 043 36 93 68 GSM: 0475 69 96 43
 e-mail: dubois.didier@msn.com
 TVA BE 0600.703.776

p. 2/4

Schéma de position

3 x 400V + N - 50Hz 25A



Organisme agréé
 AlB-Vinpolite
 Parc Scientifique Créalis - Rue Phocas Lejeune 11
 5032 Les Isnes-Gembloux
 Tél: 081 43 26 11
 Fax: 081 43 26 15
 e-mail: wailonie@vincolite.be



Denis NYSSEN
 2213

Adresse de l'installation électrique
 Sowaer
 Emile Delcour 14
 4470 Saint Georges

Installateur
 DDMIL
 Rue du Village 181
 4480 Veiroux
 Tél.: 043 36 93 68 GSM: 0475 69 96 43
 e-mail: dubois.didier@msn.com
 TVA BE 0600.703.776

p. 1/4
Schéma unifilaire
 3 x 400V + N - 50Hz 25A