

## PROCES-VERBAL DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE ET/OU D'UNE INSTALLATION BT/TBT

**Réf:**
**Date:** 19/02/2015

**N° de dossier:** 14-0222

**N° de rapport:** KV4392-MCH

**Demandeur:** Actibel

**Inspecteur:** Mounier Chebil

**Installation**

Domestique

Rue des Echasseurs 12, 4ème étage ,

n°43A - studio

5000 Namur

**Propriétaire**

**Responsable de l'exécution du travail**

Inconnu

**Contrôle: AREI Art 271 (Art 86)**

### Coordonnées générales de l'installation électrique

**Coordonnées du distributeur**

EAN: pas communiqué

kWh n° compteur: 10678483-2001

Protection des raccordements: 25 A

Index jour: 8332 kWh

☐ compteurs à budget

Index nuit: kWh

**Coordonnées de l'installation**

Prévu pour: 230V (1N400V)

Ampérage nominal maximum: 25 A

 Colonne d'alimentation: 2 x 10 mm<sup>2</sup>

Type de colonne: VOB

Type prise de terre: boucle de terre

**Description de l'installation**

Différentiel général: 63 A / 300 mA

Nombres de tableaux: 1

Nombres des circuits: 4

**Schakelbord 1**

4 x 16A - 2P

### Contrôles

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Contact direct         | <input checked="" type="checkbox"/> Contact indirect | <input checked="" type="checkbox"/> Montage                     | <input checked="" type="checkbox"/> Appareilles               |
| <input checked="" type="checkbox"/> Matériel               | <input checked="" type="checkbox"/> I>/section       | <input checked="" type="checkbox"/> Schémas                     | <input checked="" type="checkbox"/> Contrôle boucle de défaut |
| <input checked="" type="checkbox"/> Continuité de la terre | <input checked="" type="checkbox"/> Test diff        | <input checked="" type="checkbox"/> Différentiel: a été plombée |   |

### Mesures

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Résistance de la prise de terre: 1.17 Ohm | <input checked="" type="checkbox"/> Niveau général d'isolation: 29.4 MOhm bij 500 V |
|---|---|

### Infractions

**Infractions installation existante**

Aucun trouvé

### Remarques

Contrôle effectué uniquement sur les parties visibles et accessibles.

Le client/représentant certifie que l'installation a été remise en service après avoir été testée.

KEW 8101966: 49

### Conclusions

L'installation existante est conforme au RGIE

## L'installation est conforme.

Le procès-verbal de conformité ou de visite doit être conservé dans le dossier électrique de l'installation et chaque modification apportée à l'installation doit y être mentionnée. Tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement à la présence d'installations électriques doit être communiqué' immédiates au SPF économie, PME, Classe moyenne et Energie Direction Générale de l'énergie – Division Gaz – électricité.

(\*\*) Conformément à l'article 274 du RGIE, les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite 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. Si après 1 ans, les infractions constatées lors de la visite de contrôle, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal à la direction Générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestique.



## Kea Keuringen en Energie Advies vzw

organisme de contrôle agréé MB 5 nov. 2010

Renaat de Rudderstraat 48a  
9850 Landegem  
TVA BE0821 773 706

TEL/FAX: 09 282 58 88  
info@keakeuringen.be  
www.keakeuringen.be



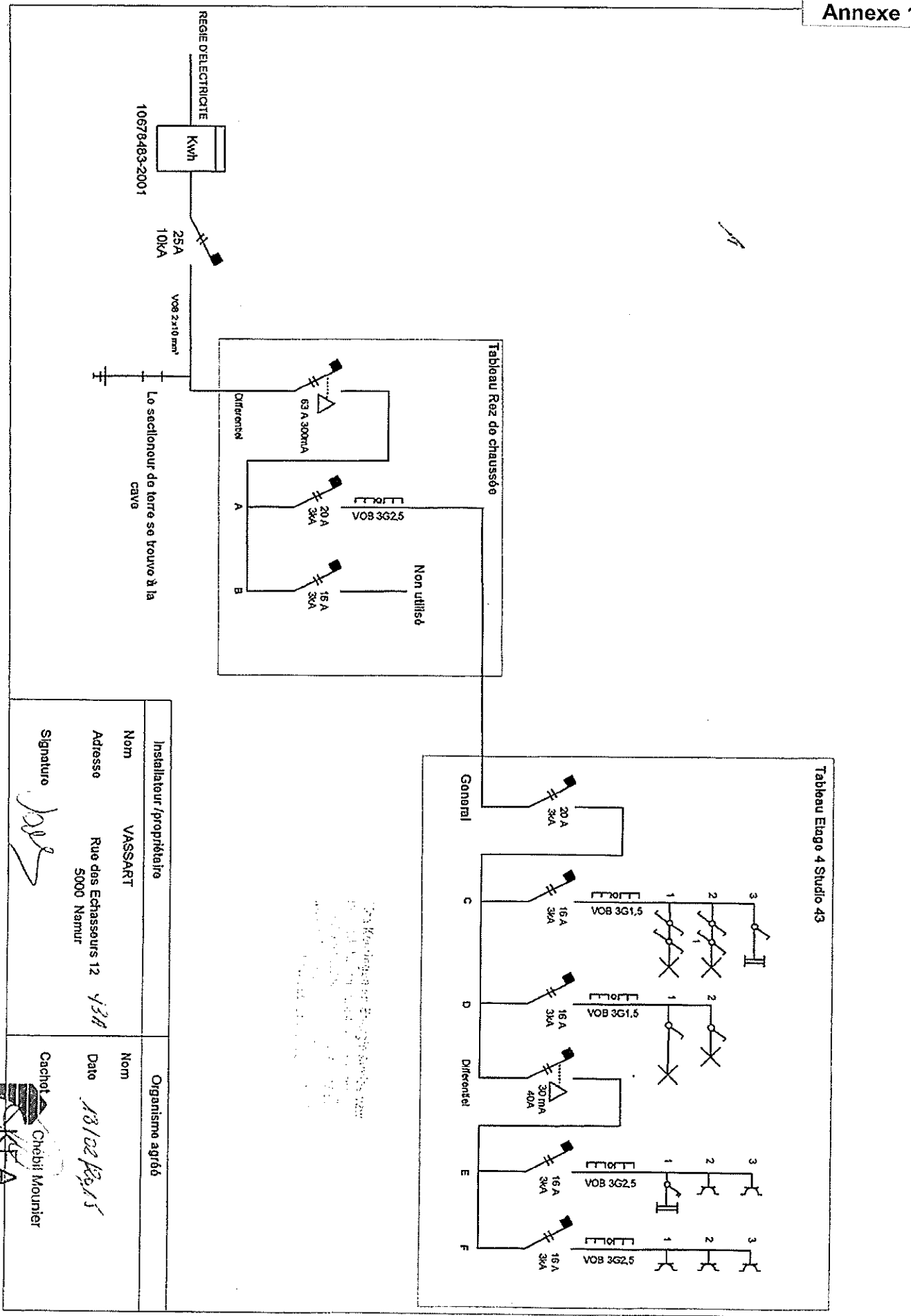
**Ce procès-verbal est valable jusqu'au 19/02/2040**

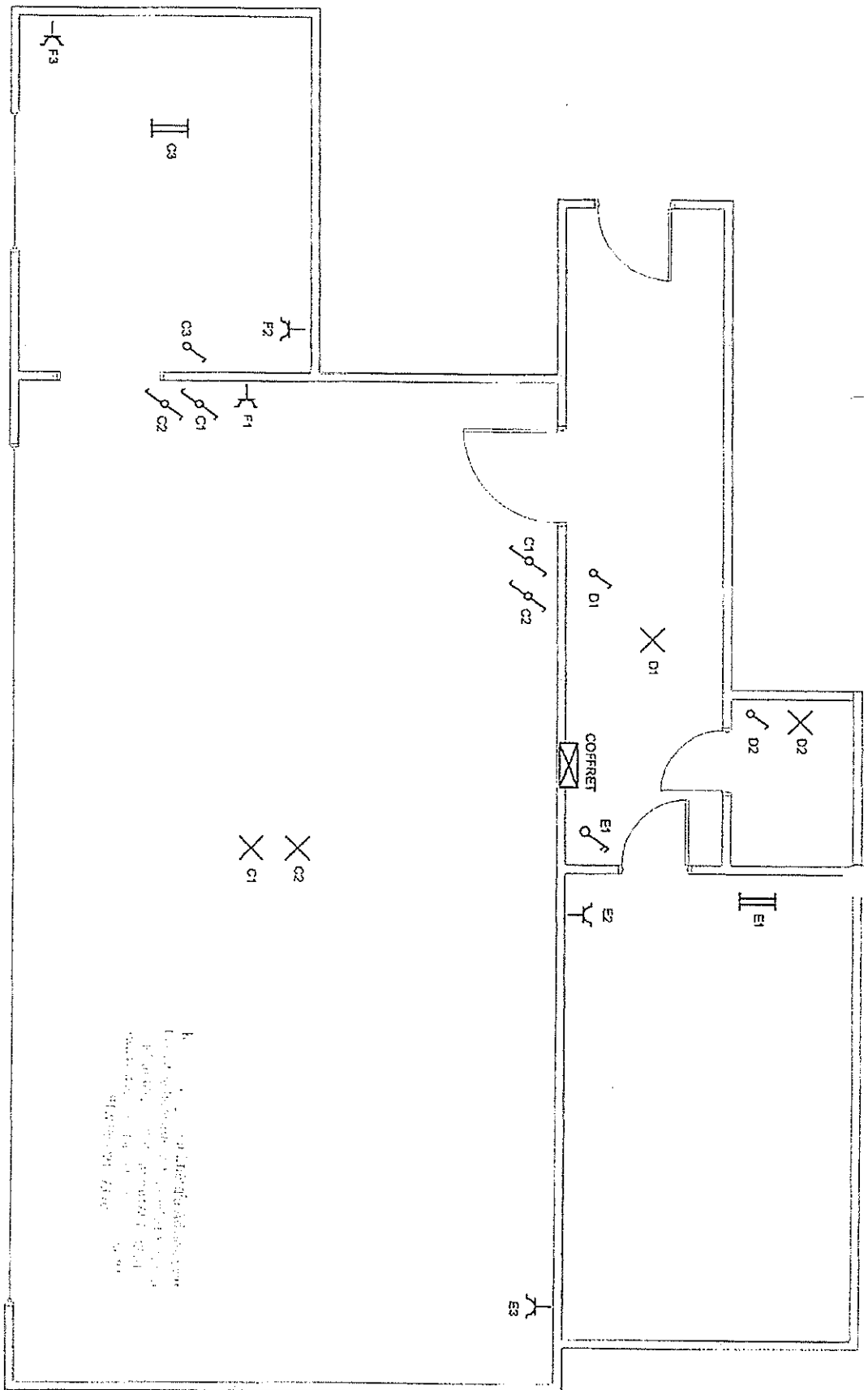
### Annexe


1. Schéma unifilaire et Schéma d' installation (3 pages)

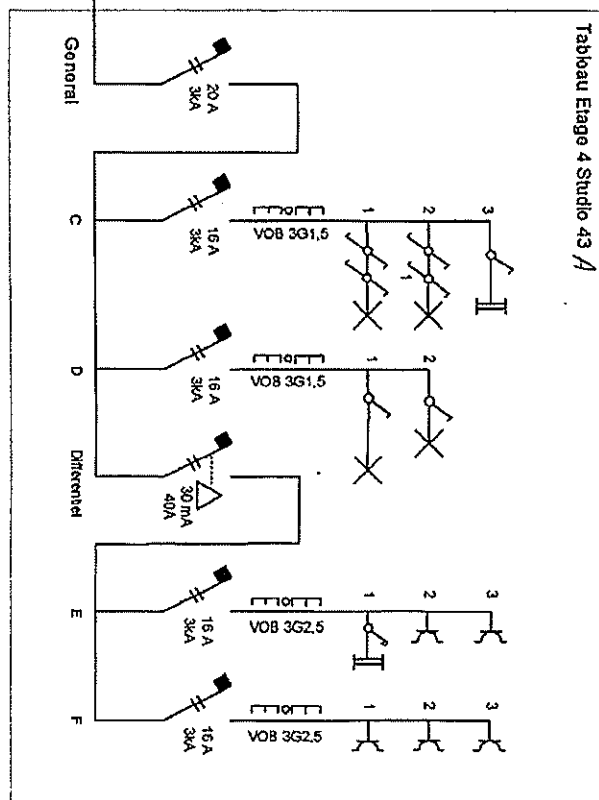
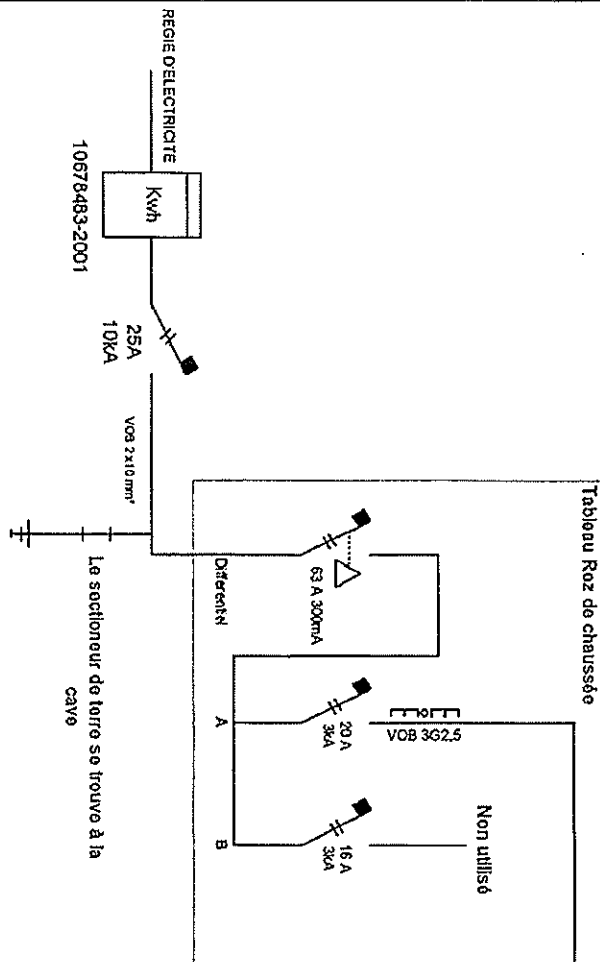


Digitaal ondertekend  
19/02/2015  
Mounier Chebil





Nom Adresse Rue des Echasseurs 12 <sup>v3</sup> 5000 Namur	Installateur /propriétaire Signature <i>[Signature]</i>
Nom Date 18/02/2015	Organisme agréé  Chebli Mounier



Le tableau Roz de chaussée est installé dans la cave de la maison. Le sectionneur de terre se trouve à la cave.

Installateur / propriétaire		Organisme agréé	
Nom	VASSART	Nom	
Adresse	Rue des Echassours 12 434 5000 Namur	Date	18/02/2015
Signature		Cachet	

## PROCES-VERBAL DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE ET/OU D'UNE INSTALLATION BT/TBT

 Réf:  
 Date: 19/02/2015

 N° de dossier: 14-0222  
 N° de rapport: KV4392-MCH

 Demandeur: Actibel  
 Inspecteur: Mounier Chebil

 Installation  
 Domestique  
 Rue des Echasseurs 12, 4ème étage,  
 n°43A - studio  
 5000 Namur

Propriétaire


 Responsable de l'exécution du travail  
 Inconnu

**Contrôle: AREI Art 271 (Art 86)**

### Coordonnées générales de l'installation électrique

#### Coordonnées du distributeur

 EAN: pas communiqué  
 kWh n° compteur: 10678483-2001

 Protection des raccordements: 25 A  
 Index jour: 8332 kWh

☐ compteurs à budget  
 Index nuit: kWh

#### Coordonnées de l'installation

 Prévu pour: 230V (1N400V)  
 Ampérage nominal maximum: 25 A

 Colonne d'alimentation: 2 x 10 mm<sup>2</sup>  
 Type de colonne: VOB

Type prise de terre: boucle de terre

#### Description de l'installation

 Différentiel général: 63 A / 300 mA  
 Nombres de tableaux: 1

Nombres des circuits: 4

 Schakelbord 1  
 4 x 16A - 2P

### Contrôles

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Contact direct         | <input checked="" type="checkbox"/> Contact indirect | <input checked="" type="checkbox"/> Montage                     | <input checked="" type="checkbox"/> Appareilles               |
| <input checked="" type="checkbox"/> Matériel               | <input checked="" type="checkbox"/> I>/section       | <input checked="" type="checkbox"/> Schémas                     | <input checked="" type="checkbox"/> Contrôle boucle de défaut |
| <input checked="" type="checkbox"/> Continuité de la terre | <input checked="" type="checkbox"/> Test diff        | <input checked="" type="checkbox"/> Différentiel: a été plombée |   |

### Mesures

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Résistance de la prise de terre: 1.17 Ohm | <input checked="" type="checkbox"/> Niveau général d'isolation: 29.4 MOhm bij 500 V |
|---|---|

### Infractions

#### Infractions installation existante

Aucun trouvé

### Remarques

 Contrôle effectué uniquement sur les parties visibles et accessibles.  
 Le client/représentant certifie que l'installation a été remise en service après avoir été testée.  
 KEW 8101966: 49

### Conclusions

L'installation existante est conforme au RGIE

### L'installation est conforme.

Le procès-verbal de conformité ou de visite doit être conservé dans le dossier électrique de l'installation et chaque modification apportée à l'installation doit y être mentionnée.

Tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement à la présence d'installations électriques doit être communiqué immédiatement au SPF économie, PME, Classe moyenne et Energie Direction Générale de l'énergie - Division Gaz - électricité.

(\*\*) Conformément à l'article 274 du RGIE, les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite 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. Si après 1 ans, les infractions constatées lors de la visite de contrôle, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal à la direction Générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.



## Kea Keuringen en Energie Advies vzw

organisme de contrôle agréé MB 5 nov. 2010

Renaat de Rudderstraat 48a  
9850 Landegem  
TVA BE0821 773 706

TEL/FAX: 09 282 58 88  
info@keakeuringen.be  
www.keakeuringen.be



**Ce procès-verbal est valable jusqu'au 19/02/2040**

### Annexe

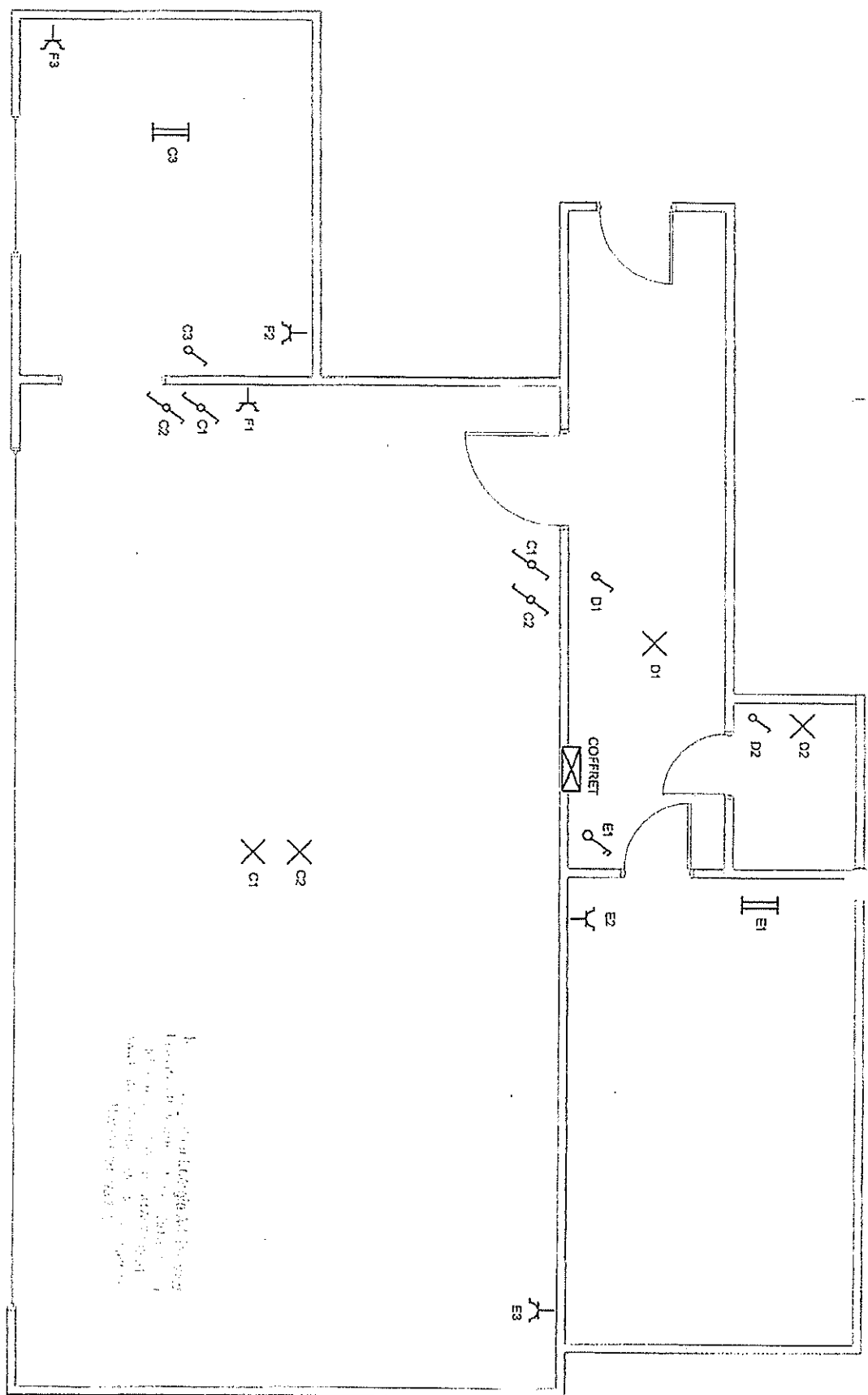
1. Schéma unifilaire et Schéma d'installation (3 pages)





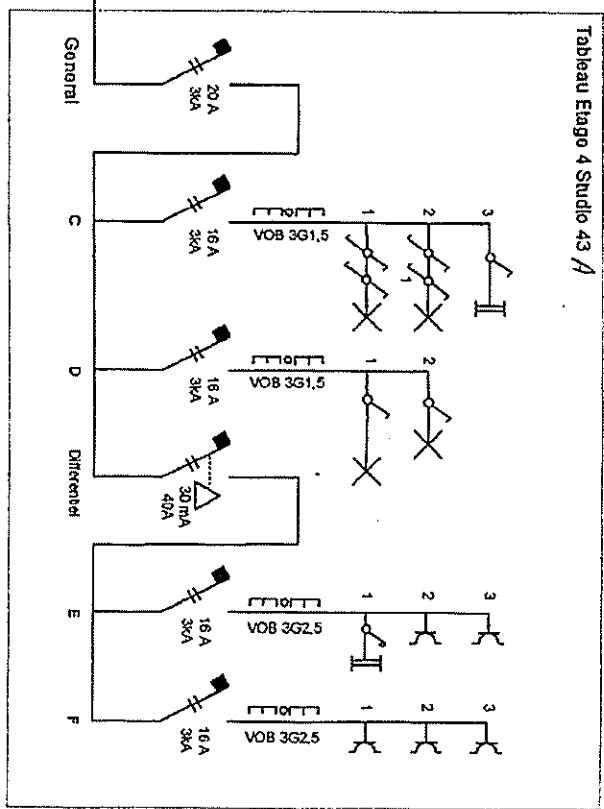
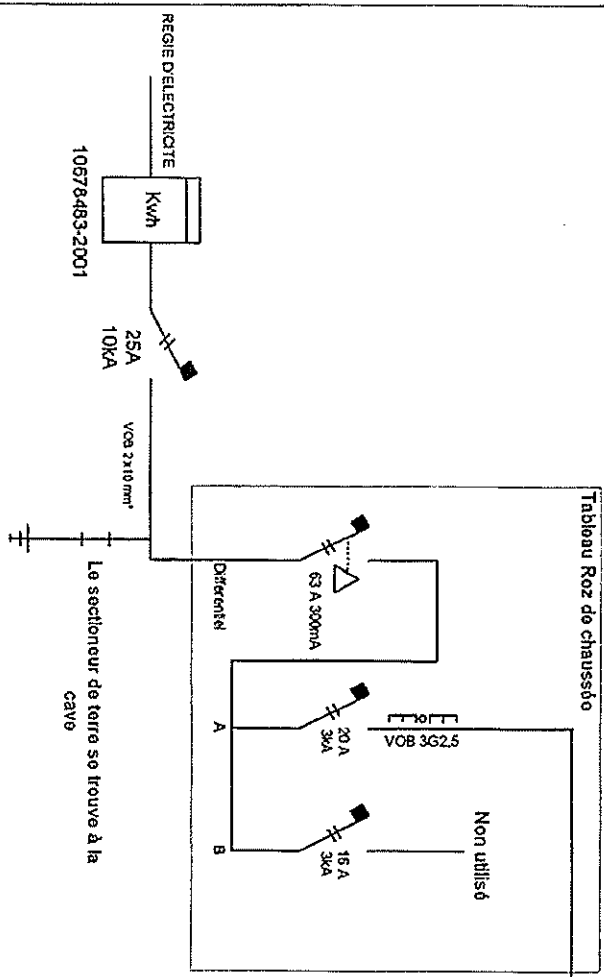
Digitaal ondertekend  
19/02/2015  
Mounier Chebil







Installateur /propriétaire		Organisme agréé	
Nom	VASSART	Nom	
Adresse	Rue des Echasseurs 12 <sup>13</sup> 5000 Namur	Date	18/02/2015
Signature		Cachet	 KEA Chebil Mounier



Installateur / propriétaire		Organisme agréé	
Nom	VASSART	Nom	
Adresse	Rue des Echasseurs 12 434 5000 Namur	Date	18/02/2015
Signature		Cachet	

Volet 43 A Studio 43 A  
Installateur agréé  
18/02/2015  
Chebil Mounier  
10678483-2001