



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl

Siège d'exploitation: Jan Olieslagerslaan 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° : 30324229



F 52947

- 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

Rési code :

11

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>COSMEUC</u>	Nom, Prénom : <u>HABITATION</u>	[REDACTED]			
N° carte d'identité :	Adresse : <u>Rue VALLON 51</u>	<u>IDEM</u>			
N°TVA : BE	CP + Commune : <u>4031 Angleur</u>				
	Tél :				

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

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

Données générales de l'installation électrique :

Données distributeur	EAN	<input type="radio"/> EAN non communiqué	<input type="radio"/> Compt. kWh non placé
	Compt. kWh n° : <u>12619342</u>	Index jour : <u>07434812</u>	Index nuit : <u>05675317</u>
Données installation	Protection branchement (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100		n° : Index nuit :
	Conçue pour U _N : <input checked="" type="radio"/> 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V		Type de prise de terre :
	Courant nominal maximum (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input checked="" type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100		<input type="radio"/> boucle de terre <input checked="" type="checkbox"/> barres / piquets
Description installation	Câble d'alimentation tableau principal : <u>2</u> x <u>10</u> mm ² - Type : <u>K0B</u>		<input type="radio"/>
	Dispositif diff. gén. : <u>63</u> A / <u>300</u> mA		Nombre de tableaux : <u>2</u> Nombre de circuits terminaux : <u>18</u>
<input checked="" type="checkbox"/> Voir annexe(s)			

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :

<input checked="" type="checkbox"/> Contacts dir.	<input checked="" type="checkbox"/> Contacts indir.	<input checked="" type="checkbox"/> Montage	<input type="radio"/> Appareils	<input checked="" type="checkbox"/> Matériel	<input checked="" type="checkbox"/> I>/section	<input checked="" type="checkbox"/> Schémas	<input checked="" type="checkbox"/> Contrôle bcl de défaut
<input type="radio"/> Résistance de dispersion de la prise de terre <u>29.5</u> Ω		<input checked="" type="checkbox"/> Isolement général <u>>0.5</u> MΩ	<input checked="" type="checkbox"/> Continuité de terre	<input checked="" type="checkbox"/> Test dispositif diff.			
Le dispositif différentiel général : <input type="radio"/> était plombé <input checked="" type="checkbox"/> a été plombé <input type="radio"/> n'a pas été plombé <input type="radio"/> ne peut pas être plombé							

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

Infractions Nouvelle installation	<input type="radio"/> Néant
Infractions Installation existante	<input checked="" type="checkbox"/> Néant
Remarques	<u>Le Vés de Remarques du rapport PO30922095</u>
<input type="radio"/> 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.

L'installation électrique doit être recontrôlée avant

26/02/2014 (*)

par le même organisme de contrôle.

Agent visiteur :

Nom : [REDACTED] Agent n° : [REDACTED] Date : 26/02/2014

Pour le Directeur Général : [REDACTED]

Annexe(s) : Schéma(s) de position : 3 Schéma(s) unifilaire(s) : 3

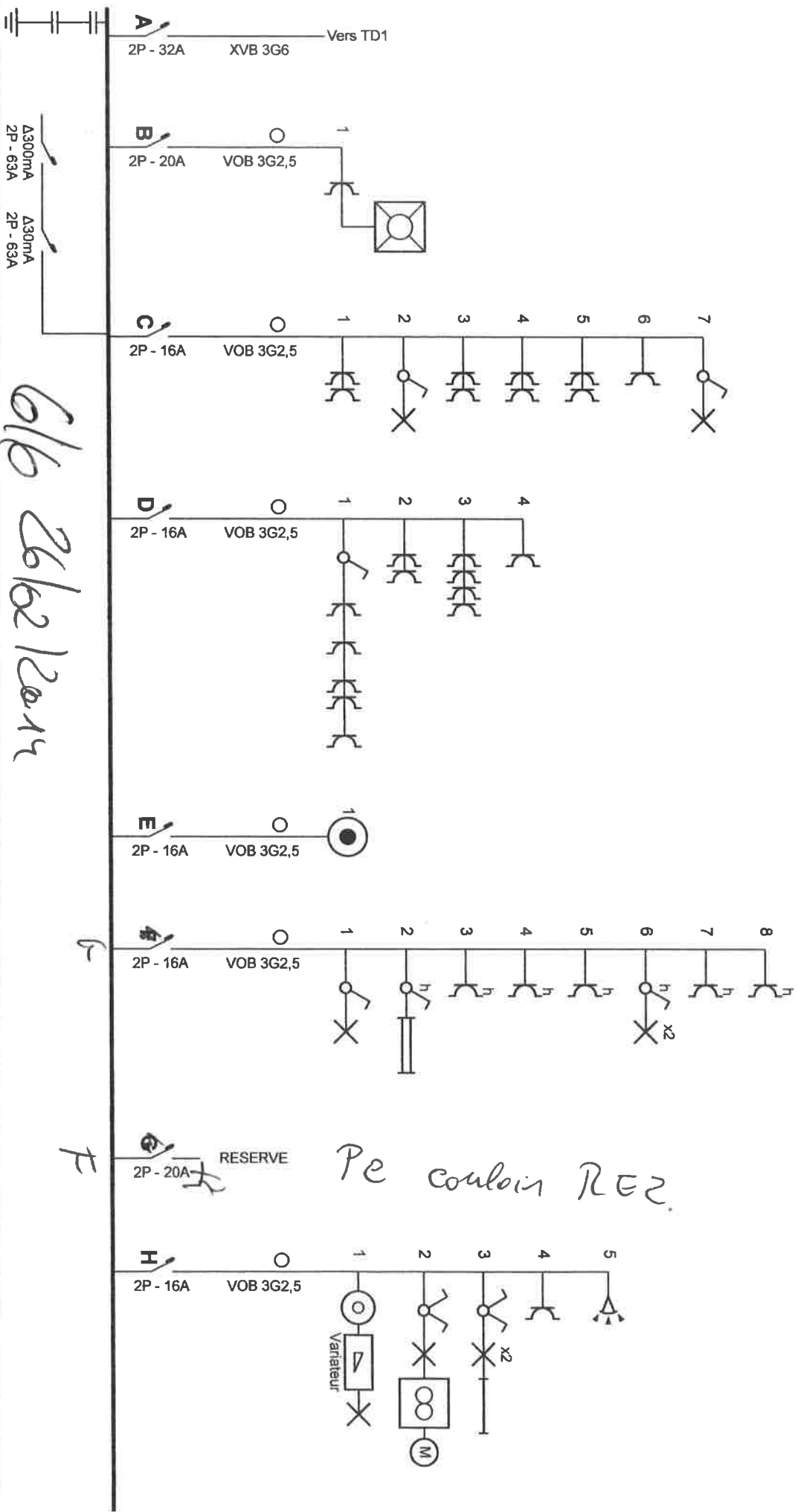
- Ce procès verbal doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification.
- Le Service Public Fédéral Economie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû, directeur en présence d'électricité.
- Le contrôle n'a 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.

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



616 26/02/2014

Pe couleur REZ.

Organisme agréé

26102114

Adresse de l'installation électrique

4031 Angleur

Installateur

Cosmelec
Lonhienne 5
4870 Trooz

Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

P. 1/6
Schéma unifilaire

Date: 26-02-14

2 x 230V ~ 50Hz

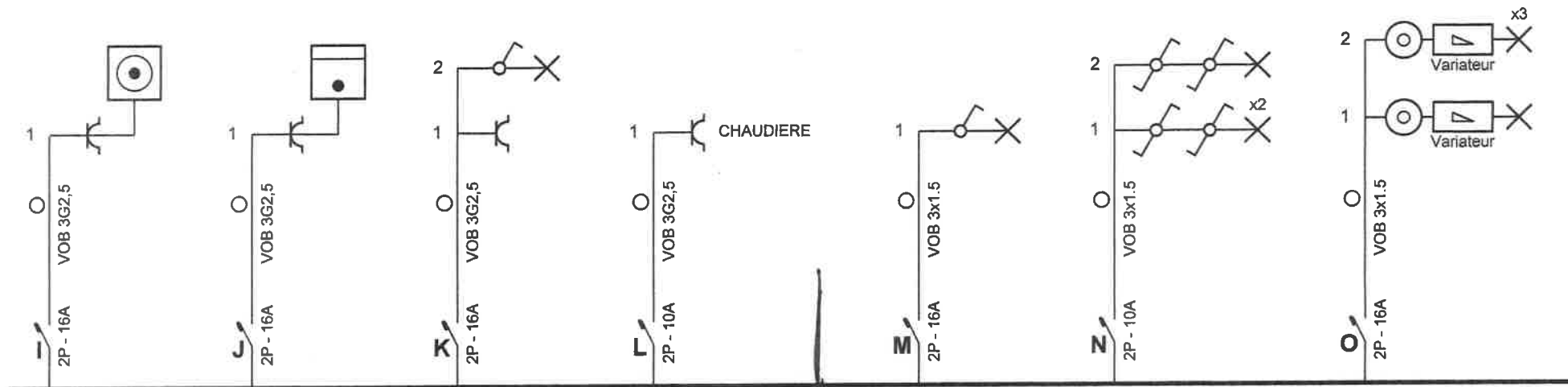
Schema dessiné par:



VINCIGRE

1000

1000



Organisme agréé

Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

26109114

Adresse de l'installation électrique

du Vallon 51
4031 Angleur
Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

Installateur

Cosmelec
Lonhienne 5
1370 Trooz
Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

p. 2/6
Schéma unifilaire

Date: 26-02-14

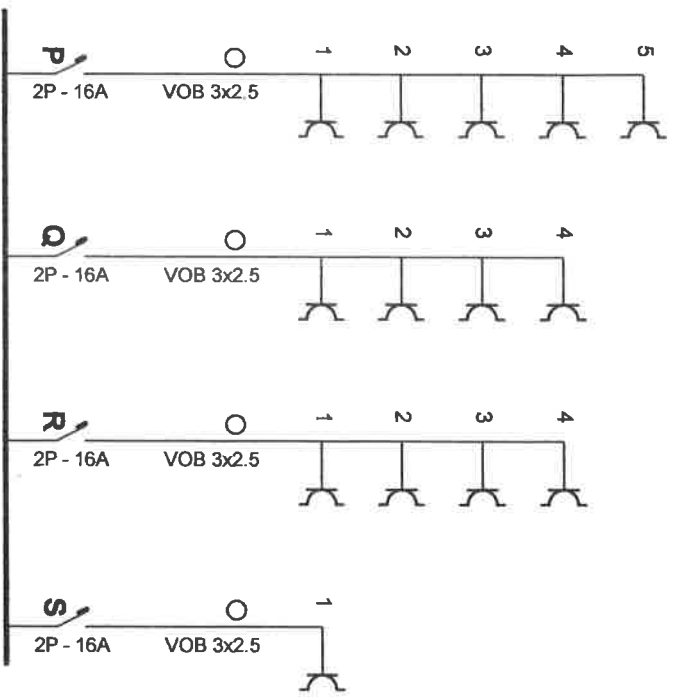
2 x 230V ~ 50Hz

Schéma dessiné par:

Faint, illegible text or markings on the left side of the page.

A small, dark mark or symbol, possibly a page number or reference indicator.

Another block of faint, illegible text or markings on the left side of the page.



Organisme agréé

Tél.: - GSM: -
 Fax: -
 e-mail: -

26102144

[Handwritten signature]

Adresse de l'installation électrique

du Vallon 51
 40320 Angleur
 Tél.: - GSM: -
 Fax: -
 e-mail: -

Installateur

Cosmelec
 Lonhienne 5
 4870 Trooz
 Tél.: - GSM: -
 Fax: -
 e-mail: -

p. 3/6
 Schéma unifilaire

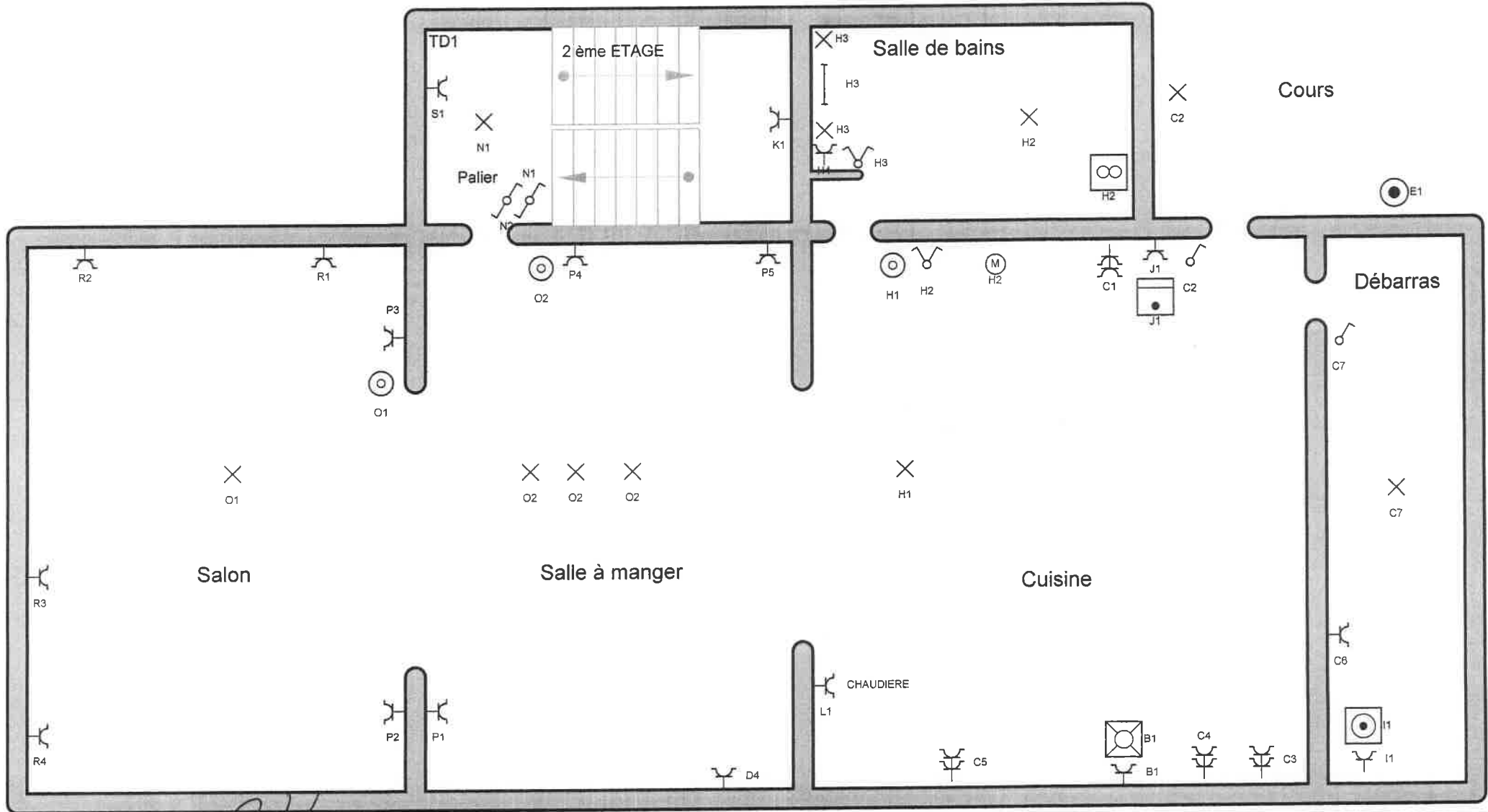
Date: 26-02-14

2 x 230V ~ 50Hz

Schéma dessiné par:



1 er Etage



Organisme agréé



Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

26107144

Adresse de l'installation électrique

allion 51
1001 Angleur
Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

Installateur

Cosmelec
Lonhienne 5
4870 Trooz
Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

p. 5/6
Schéma de position

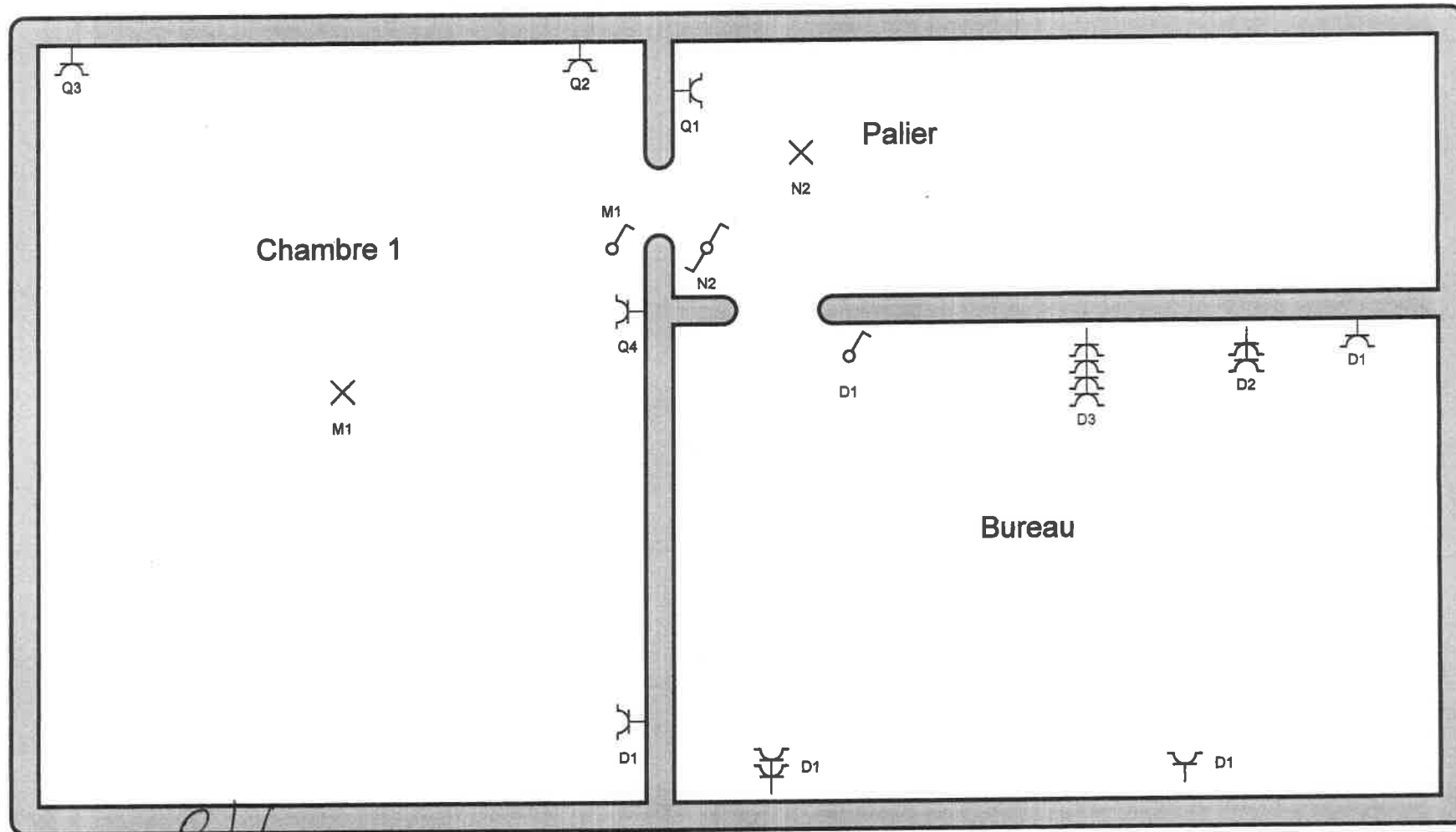
Date: 26-02-14

2 x 230V ~ 50Hz

Schéma dessiné par:



2 ème Etage



Organisme agréé



Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

26/02/14

Adresse de l'installation électrique

dit Vallon 51
4031 Angleur
Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

Installateur

Cosmelec
Lonhienne 5
4870 Trooz
Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

p. 6/6
Schéma de position

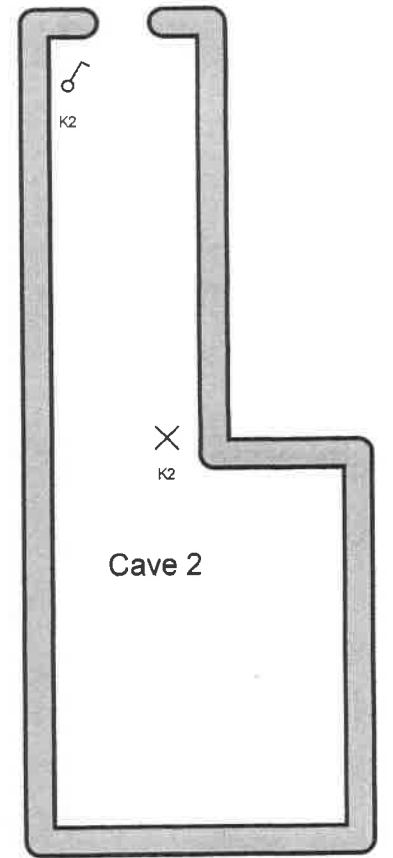
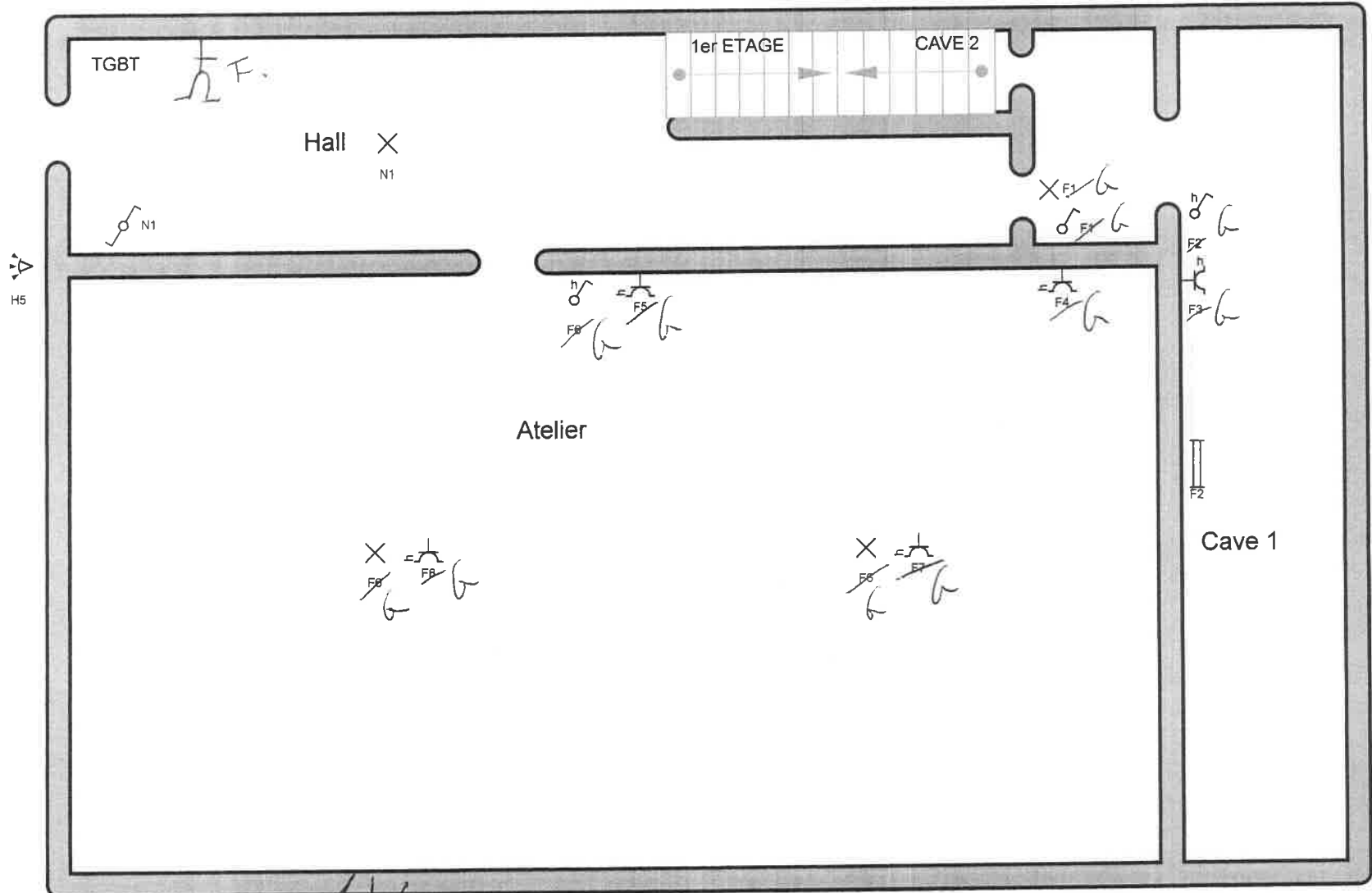
Date: 26-02-14


2 x 230V ~ 50Hz

Schéma dessiné par:

Rez de chaussée

Sous-sol



Organisme agréé  Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: - 26/08/14	Adresse de l'installation électrique du Vallon 51 4031 Angleur Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: -	Installateur Cosmelec Lonhienne 5 4870 Trooz Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: -	p. 4/6 Schéma de position
			Date: 26-02-14 2 x 230V ~ 50Hz
Schéma dessiné par:			

