



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° : ...*P033901850*...



F 136669

Rési code :

☐ Antwerpen-Limburg  
☐ Brabant

tél : 03 221 86 11  
tél : 02 674 57 11

☐ Oost & West - Vlaanderen  
☒ Wallonie

tél : 09 244 77 11  
tél : 081 432 611

*1*

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

Responsable des travaux :		Installation :		Propriétaire / locataire :	
Nom, Prénom : <i>André L. Lemaire</i>	Nom, Prénom : <i>André L. Lemaire</i>				
N° carte d'identité :	Adresse : <i>rue Champ du Mont 140</i>				
N° TVA : BE <i>0829104331</i>	CP + Commune : <i>4130 Ougrée</i>				
	Tél. : <i>1</i>				

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

<input checked="" 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 type="radio"/> Art 271bis	<input checked="" type="radio"/> Unité d'habitation
<input type="radio"/> Art 271	<input type="radio"/> mobile	<input type="radio"/> temporaire		<input type="radio"/> Art 87	<input type="radio"/> Art 278	<input checked="" type="radio"/> Unité de travail domestique
<input type="radio"/> Art 276	<input type="radio"/> périodique	<input type="radio"/> contrôle		<input type="radio"/> Art 88	<input type="radio"/> Art .....	<input checked="" type="radio"/> Parties communes
<input type="radio"/> Art 276bis	vente d'une unité d'habitation			<input type="radio"/> Art .....	<input type="radio"/> Art .....	<input checked="" type="radio"/> Unité de travail

Données générales de l'installation électrique :

Données distributeur	EAN	<input checked="" type="radio"/> EAN non communiqué	<input checked="" type="radio"/> Compt. kWh non placé		
	Compt. kWh n° : .....	Index jour : .....	Index nuit : .....		
Données installation	Protection branchement (A) : <input type="radio"/> 020 <input type="radio"/> 025 <input type="radio"/> 032 <input type="radio"/> 040 <input type="radio"/> 050 <input type="radio"/> 063 <input type="radio"/> 080 <input type="radio"/> 100				
	Type de prise de terre : <input type="radio"/> boucle de terre <input checked="" type="radio"/> barres / piquets				
	<input type="radio"/>				
Description installation	Conçue pour U <sub>N</sub> : <input checked="" type="radio"/> 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V				
	Courant nominal maximum (A) : <input type="radio"/> 020 <input type="radio"/> 025 <input type="radio"/> 032 <input checked="" type="radio"/> 040 <input type="radio"/> 050 <input type="radio"/> 063 <input type="radio"/> 080 <input type="radio"/> 100				
	Câble d'alimentation tableau principal : <i>4</i> X <i>10</i> mm <sup>2</sup> - Type : <i>EXV.B</i>				
Description installation	Dispositif diff. gén. : <i>63</i> A / <i>300</i> mA			Nombre de tableaux : <i>1</i>	Nombre de circuits terminaux : <i>14</i>
	<i>Voir schéma</i>				

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :

<input checked="" type="radio"/> Contacts dir.	<input checked="" type="radio"/> Contacts indir.	<input checked="" type="radio"/> Montage	<input type="radio"/> Appareils	<input checked="" type="radio"/> Matériel	<input checked="" type="radio"/> I>/section	<input checked="" type="radio"/> Schémas	<input type="radio"/> Contrôle bcl de défaut
<input checked="" type="radio"/> Résistance de dispersion de la prise de terre : <i>30</i> Ω		<input checked="" type="radio"/> Isolement général : <i>20</i> MΩ		<input checked="" type="radio"/> Continuité de terre		<input type="radio"/> Test dispositif diff.	
Le dispositif différentiel général : <input type="radio"/> était plombé <input checked="" type="radio"/> 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	<i>/</i>	Visa GRD ou mandataire
<input checked="" type="radio"/> Néant		
Infractions Installation existante		
<input type="radio"/> Néant		
Remarques		
<input type="radio"/> Néant		

Conclusion(s) :

☒ La nouvelle installation est conforme *adéquante* au RGIE.

☐ L'installation existante est conforme *adéquante* au RGIE.

Agent visiteur :

Nom : *André L. Lemaire* Agent n° : *3330* Date : *10/09/2013*

Annexe(s) : ☒ Schéma(s) de position : *3* ☒ Schéma(s) unifilaire(s) : *1*

L'installation électrique doit être recontrôlée avant

*10/09/2013* (\*)

☒ par le même organisme de contrôle.

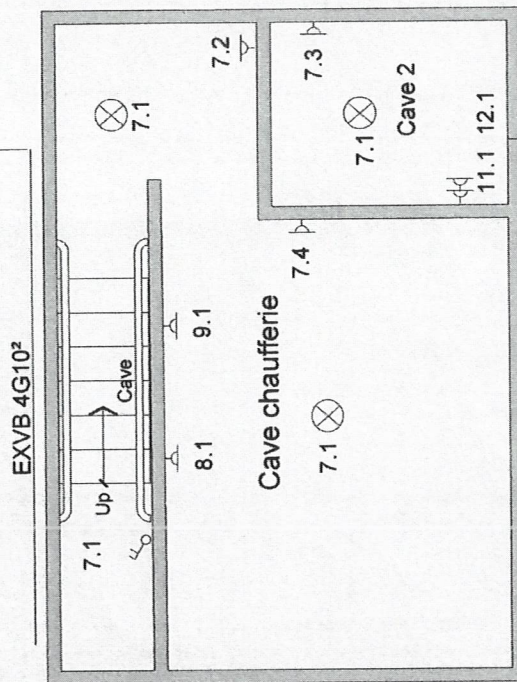
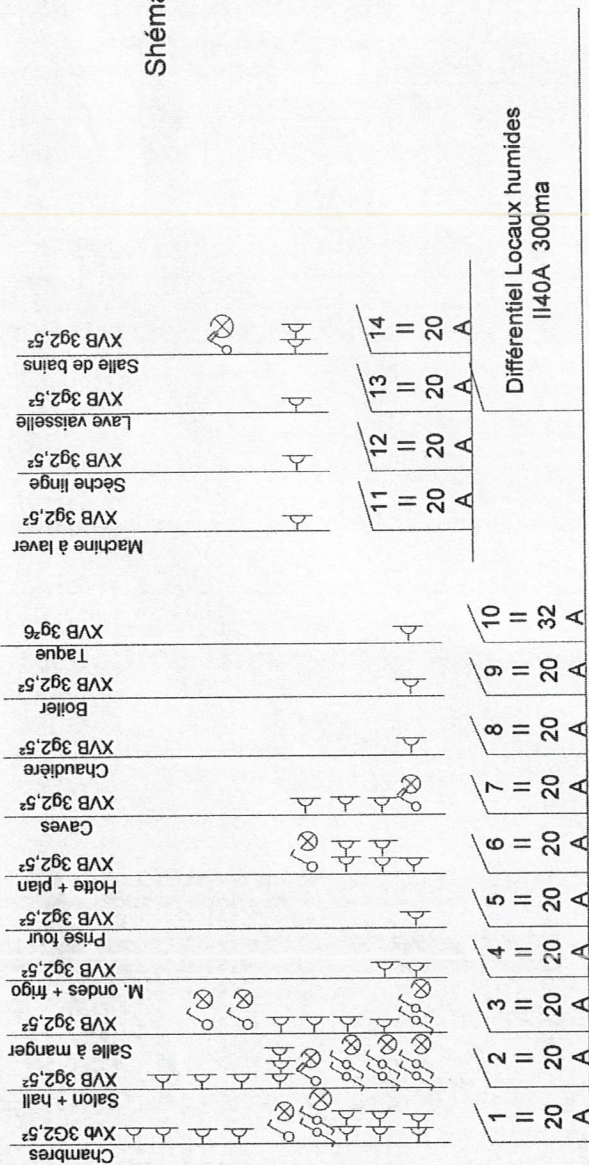
Pour le Directeur Général : Signature

- 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.

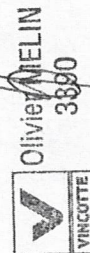


Rue Champs du mont 140a  
4130 Ougrée

Shémas de positionnement du sous sol  
Et schémas unifilaires



LED'S T3ME  
Rue de la Résistance 133  
4350 LAMINES

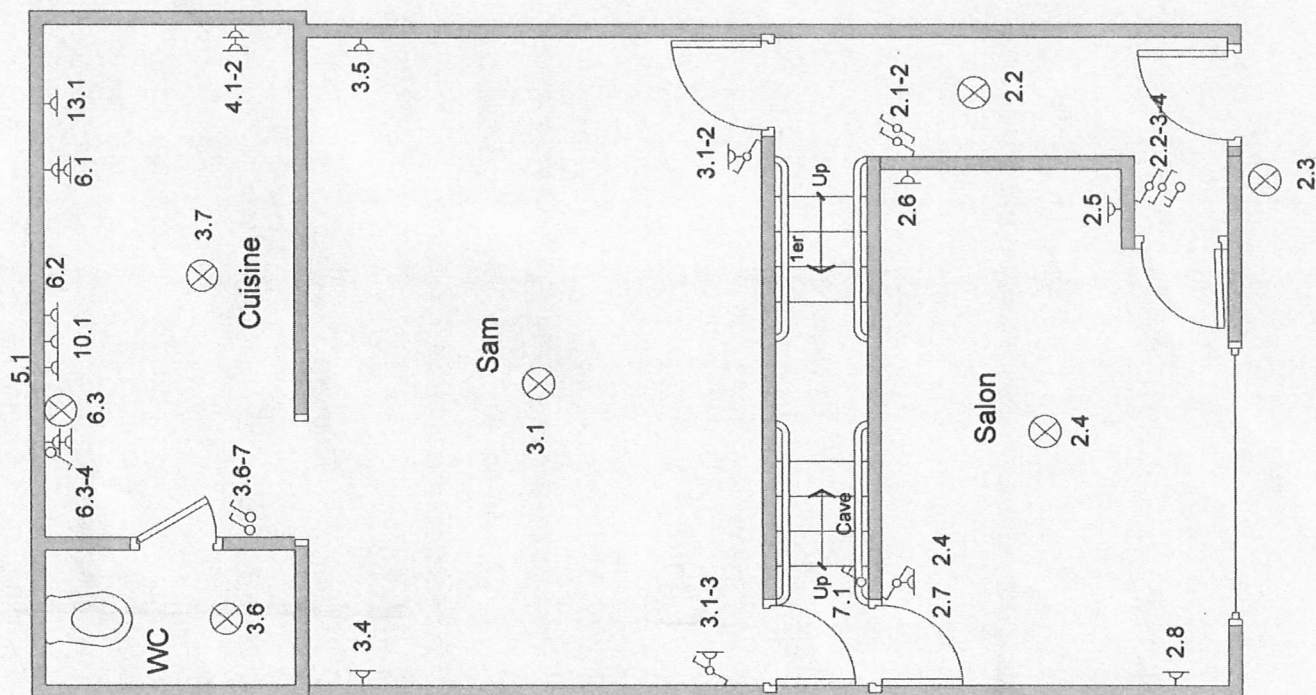


20/09/11

12/09/20011

EXVB 4G10²

## Shéma de positionnement du rez de chaussée



12/09/20011

**LED'S TIME**  
Rue de la Résistance 133  
4350 LAMINES

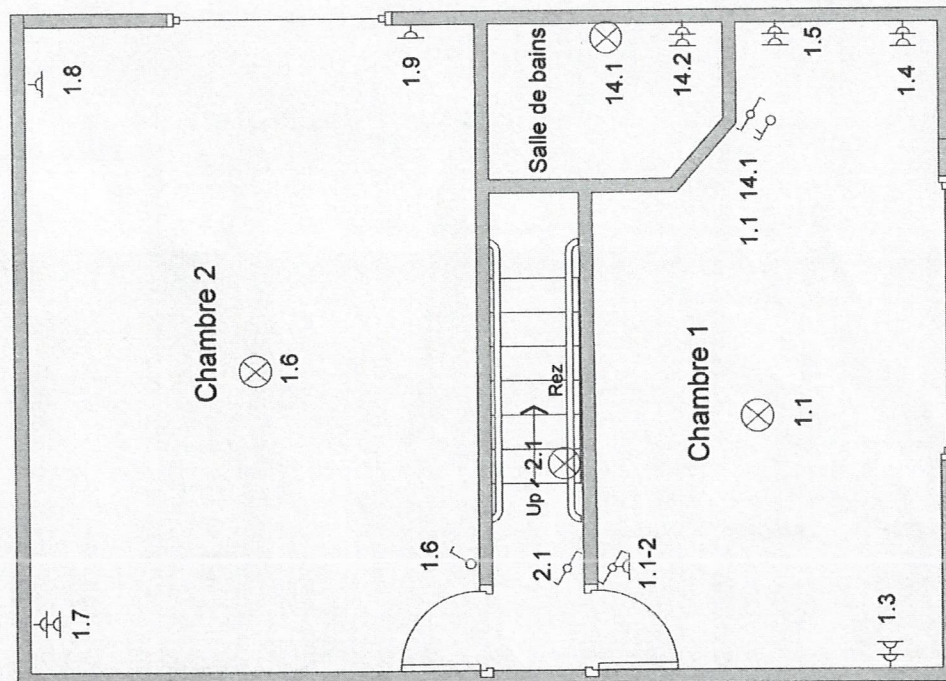


Olivier MELIN 3290



Rue Champs du mont 140a  
4130 Ougrée

Shéma de positionnement du premier étage



12/09/20011

**LED'S TIME**  
Rue de la Résistance 133  
4350 LAMINES

