



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

Rapport n° : 10/1763 8822/GRM



F 222677

Safety, quality and environmental services

- 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 :

R11/R1

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

<b>Responsable des travaux :</b>		<b>Installation :</b>		<b>Propriétaire / gestionnaire :</b>	
Nom, Prénom : [redacted]	Nom, Prénom : UNITE D'HABITATION	N° : [redacted]	[redacted]		
N° carte d'identité : [redacted]	Adresse : IODEM n° 35	[redacted]			
Tél. : [redacted]	[redacted]				

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"/> Art 271	<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 276	<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 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	A Remplacer		<input checked="" type="checkbox"/> EAN non communiqué	<input checked="" type="checkbox"/> Compt. kWh non placé
	Compt. kWh n° : .....	Index jour : .....	Index nuit : .....	<input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit : .....	
Données installation	Protection branchement (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100				
	Conçue pour U <sub>N</sub> : <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 checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100			<input type="radio"/> boucle de terre <input type="radio"/> barres <input checked="" type="checkbox"/> piquets	
Description installation	Câble d'alimentation tableau principal : 4 X 10 mm² - Type : EXVB		<input type="checkbox"/>		
	Dispositif diff. gén. : 40 A / 300 mA		Nombre de tableaux : 4		Nombre de circuits terminaux : 877
<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="checkbox"/> 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 checked="" type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre : 13.4 Ω		<input checked="" type="checkbox"/> Isolement général : > 12.6 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="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)

<b>Infractions Nouvelle installation</b>	.....	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	.....	
<b>Infractions Installation existante</b>	.....	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	.....	
<b>Remarques</b>	.....	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	.....	
		Visa GRD ou mandataire : 12/07/13 ABE [signature]

Conclusion(s) :

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

L'installation électrique doit être recontrôlée avant  
18/02/2038 (\*)  
 par le même organisme de contrôle.

Agent visiteur :

Nom : DI LORENZO Agent n° : 1763 Date : 18/02/2013

Pour le Directeur Général : Signature

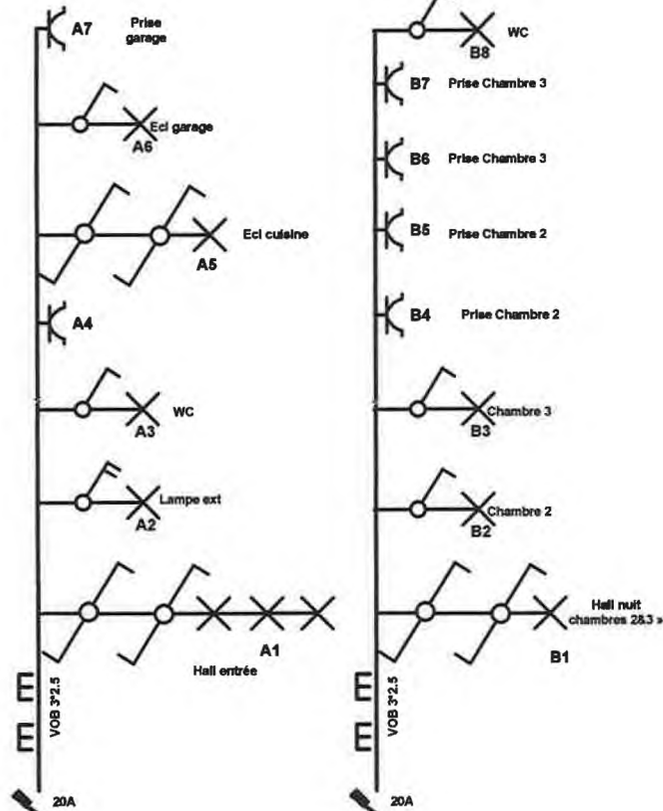
Annexe(s) :

Schéma(s) de position : .....  Schéma(s) unifilaire(s) : .....

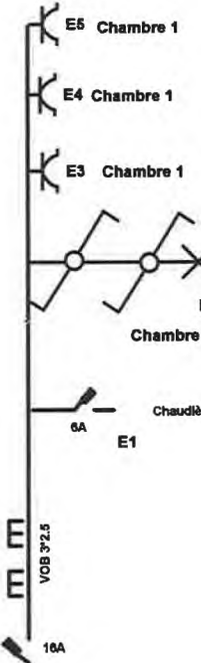
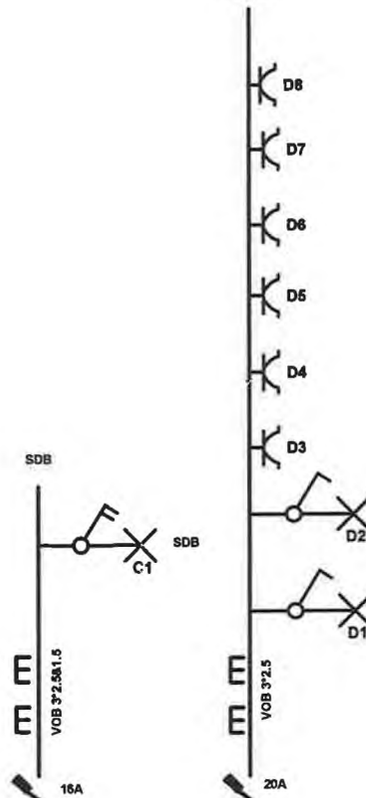
- Ce procès verbal doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'installation.  
- Le Service Public Fédéral Economie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement à la présence 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 mise en service 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.

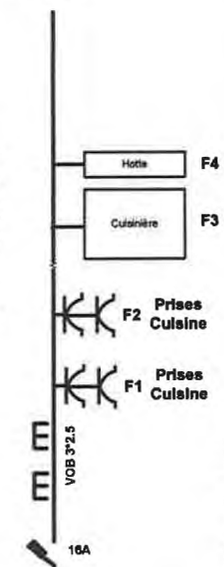
**Etage  
chambres  
2&3**



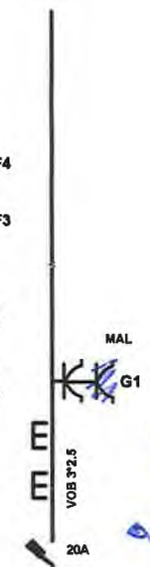
**Séjour**



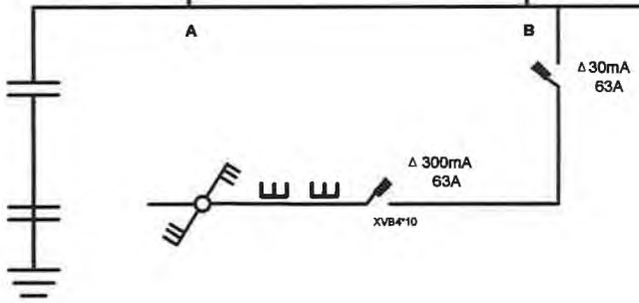
**Prises  
Cuisine**



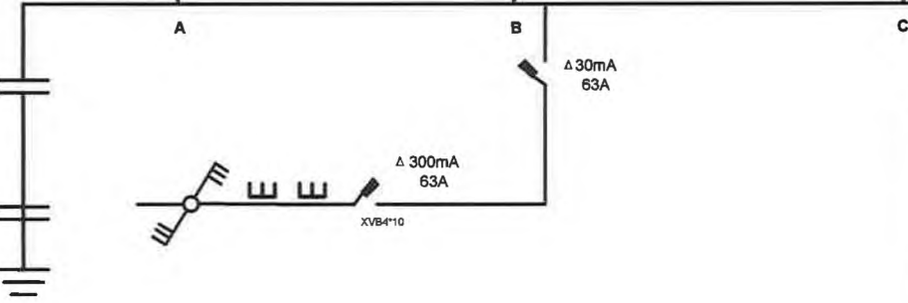
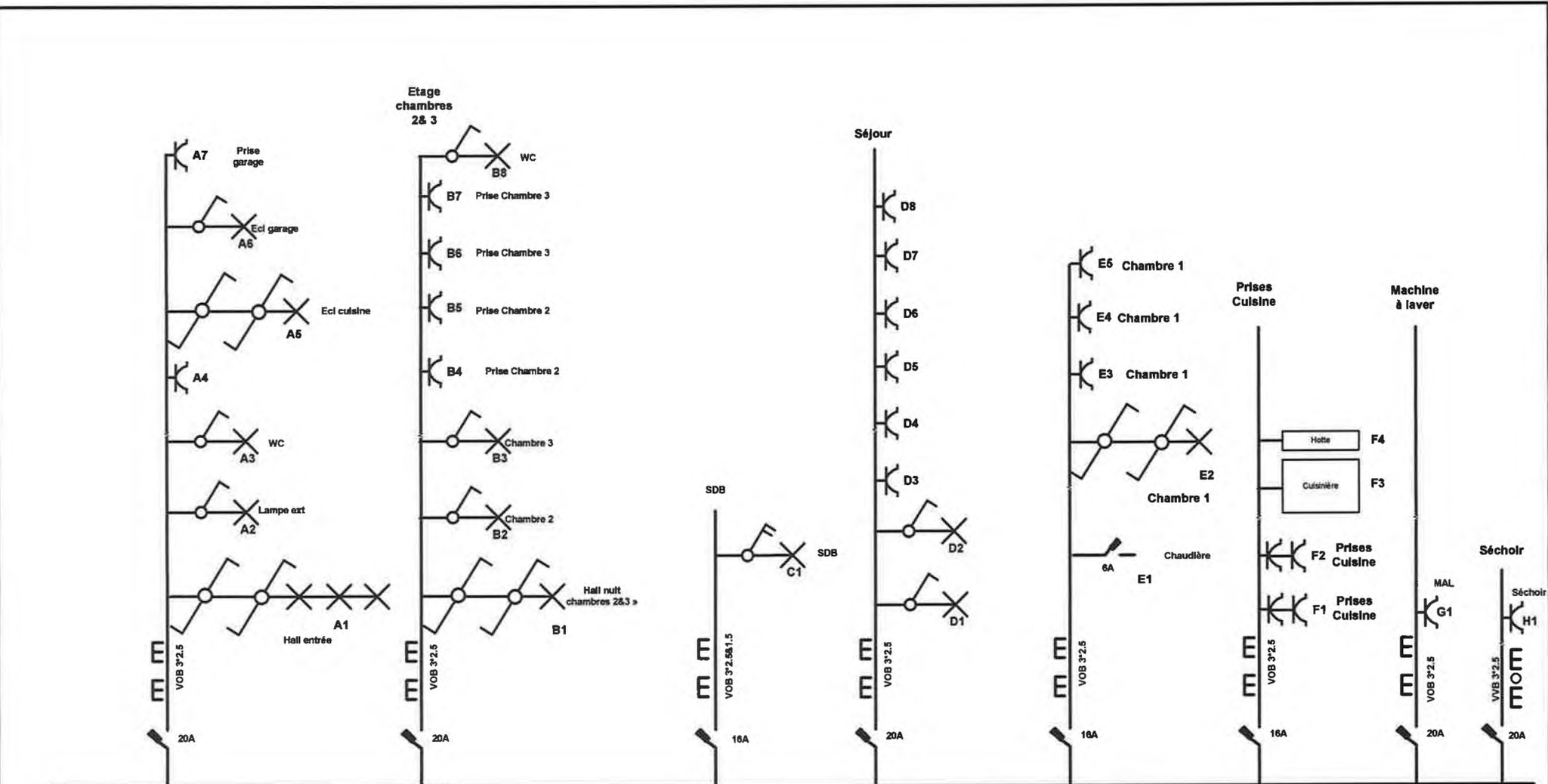
**Machine  
à laver**



*à sécher  
sur 30212  
20A*

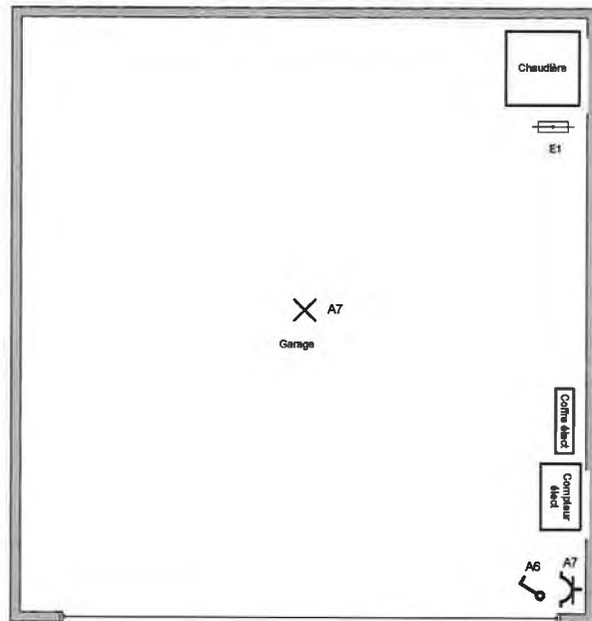


Adresse du bâtiment: N° rue Auguste Meilleur	Version : 30/12/ 2012
Propriétaire : Henri Dejaiffe	Maitre d' œuvre : Dejaiffe

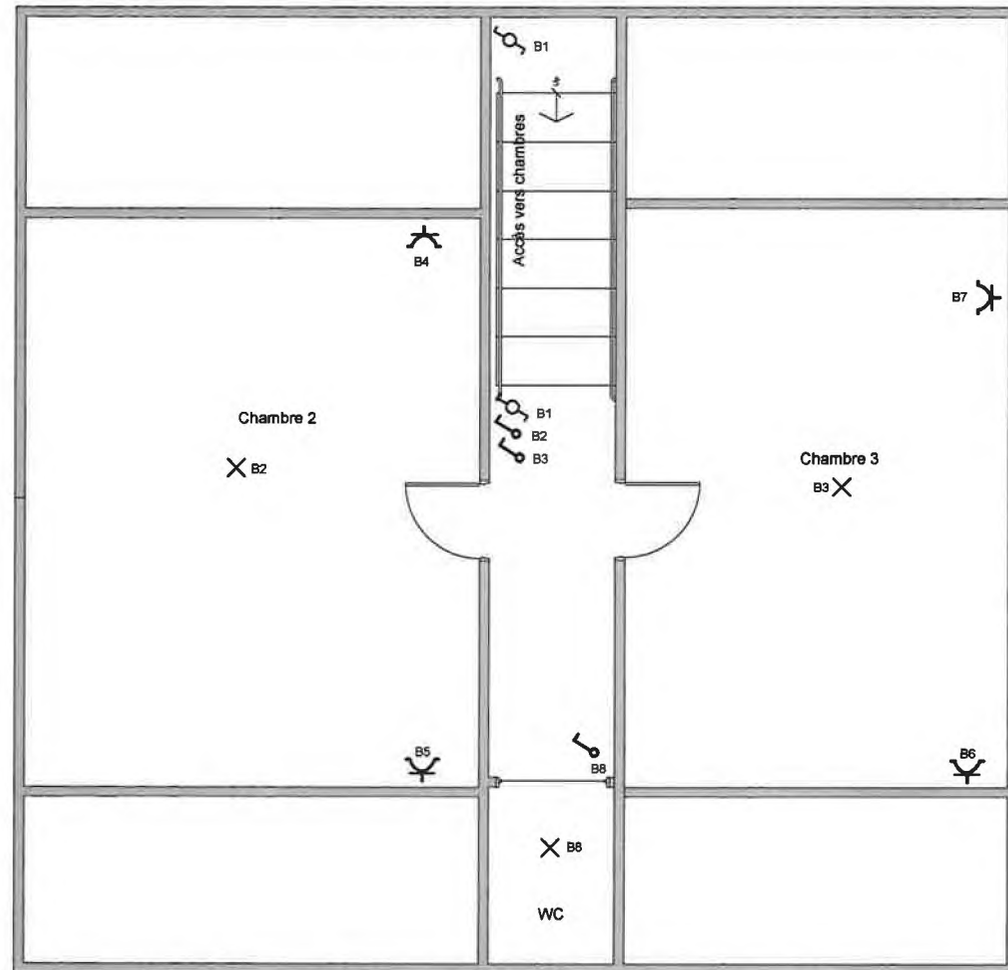


Adresse du bâtiment: N° rue Auguste Meilleur	Version : 30/12/ 2012
Propriétaire : Henri Dejaiffe	Maitre d' œuvre : Dejaiffe

## Garage



## Chambres 2&3



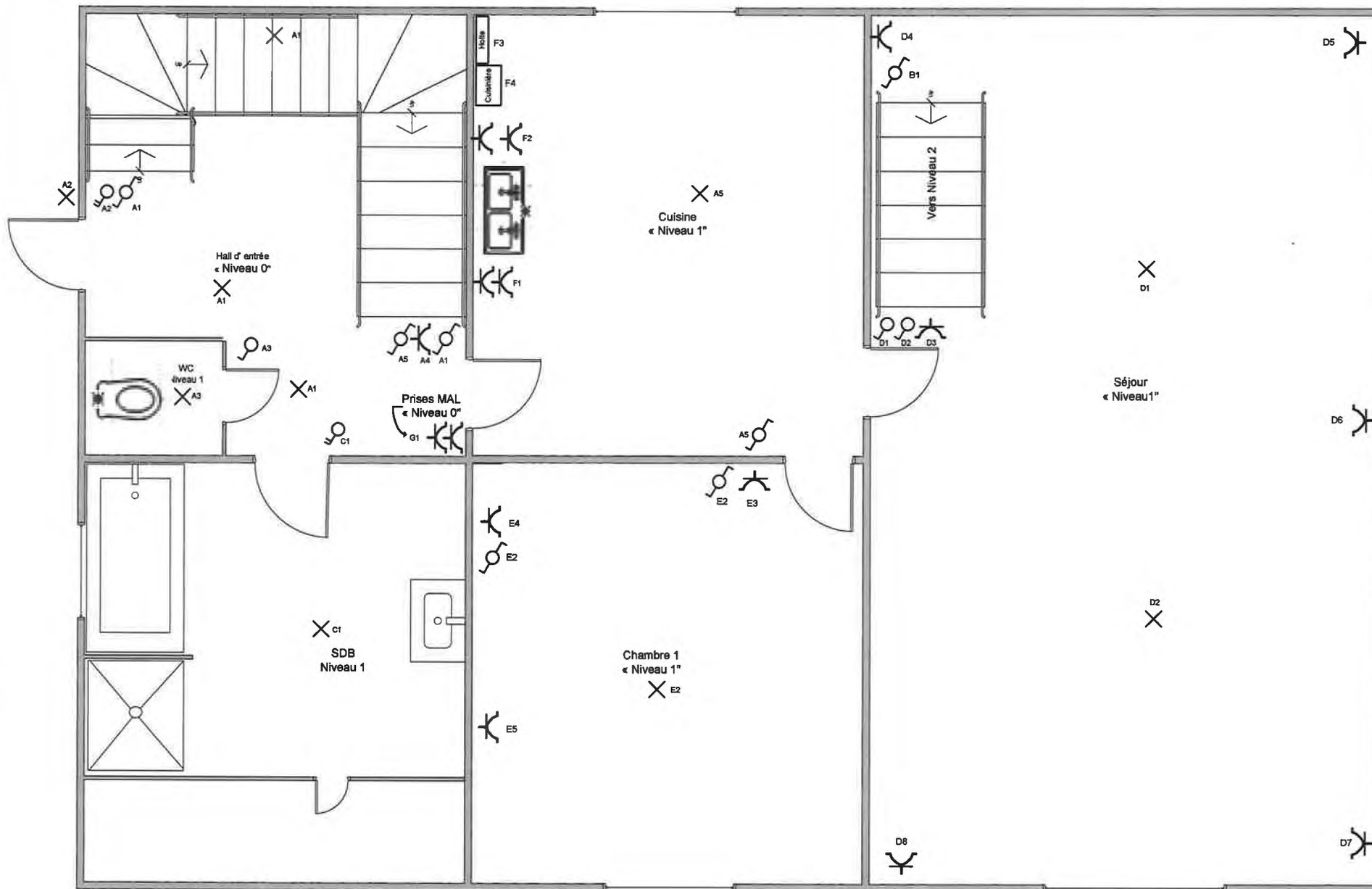
Adresse: N°35 « Garage & chambres 2&3 »  
Rue Auguste meilieur  
5060 Sambrevilles

Implantation  
Version 30/11/2012

Page  
2/2

Propriétaire: Dejaiffe  
Henri

Maitre d' œuvre:  
Dejaiffe



Adresse: N°35 « Niveau 1 »  
 Rue Auguste meilleur  
 5060 Sambrevilles

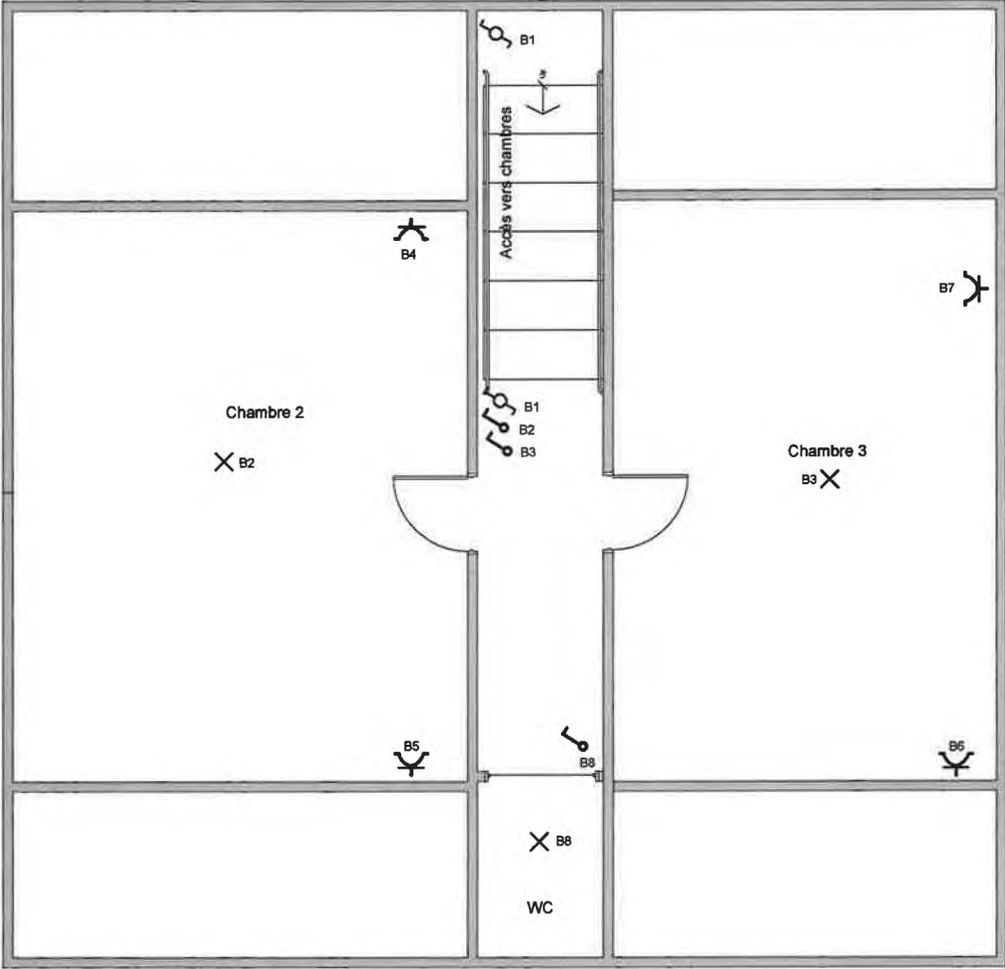
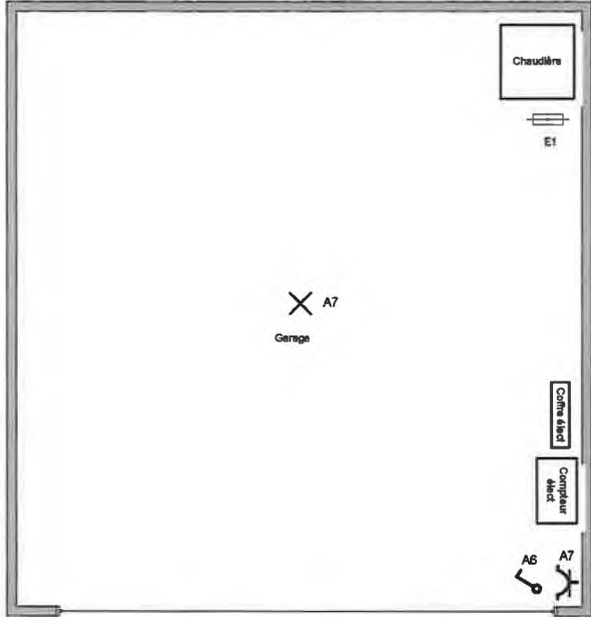
Implantation  
 Version 30/12/2012

Propriétaire: Dejaiffe  
 Henri

Maitre d'œuvre:  
 Dejaiffe

# Chambres 2&3

## Garage



Adresse: N°35 « Garage & chambres 2&3 » Rue Auguste meilieur 5060 Sambrevilles	Implantation Version 30/11/2012 Page 2/2
Propriétaire: Dejaiffe Henri	Maître d'œuvre: Dejaiffe