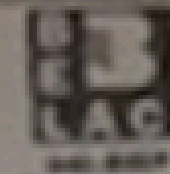




VIV - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl
 Siège d'exploitation: Jan Okeelagerekaan 35 • 1000 Vilvoorde
 Tél +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com
 Siège social: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • B-1000 Bruxelles
 Safety, quality and environmental services

Rapport n°: 30406151/000



F 079073

Anvers-Limburg
 Brabant

N°: 03 221 86 11
 tél: 02 674 57 11

Oost & West - Vlaanderen
 Wallonie

N°: 09 244 77 11
 tél: 081 432 611

Réal code

RA

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

Responsable des travaux: Installation: Propriétaire / gestionnaire:

Nom, Prénom: **AS TECHNIQUES** Nom, Prénom: _____
 Adresse: **me de la SAUVENIERE 2312**
 N° carte d'identité: _____ CP + Commune: **6032 MONT SUR MARCHE BRUX**
 N° TVA: BE _____ Tél: _____

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

<input checked="" type="radio"/> Art 270	<input checked="" type="radio"/> mise en usage	<input type="radio"/> modification	<input type="radio"/> extension	<input checked="" type="radio"/> Art 85	<input type="radio"/> Art 271bis	<input 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 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 type="radio"/> Industries communales
<input type="radio"/> Art 276: renforcement	<input type="radio"/> Art 276bis: vente d'une unité d'habitation			<input type="radio"/> Art	<input type="radio"/> Art	<input type="radio"/> Unité de travail

Données générales de l'installation électrique:

EAN: _____ EAN non communiqué Compt. kWh non placé

Données distributeur: Compt. kWh n°: **34730087** Index jour: **5542** mut: _____ Compt. kWh exclusif nuit: _____
 Protection branchement (A): 20 25 32 40 50 63 80 100 n°: _____ Index nuit: _____

Données installation: Conçue pour U_n: 230 V 3x230 V 3N400 V
 Courant nominal maximum (A): 20 25 32 40 50 63 80 100
 Câble d'alimentation tableau principal: **4 x 10 mm²** - Type: **EXVB**

Description installation: Dispositif diff. gén.: **40 A 300 mA** Nombre de tableaux: **1** Nombre de circuits terminaux: **12**

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés:

Contacts dir. Contacts invr. Montage Appareils Câblage Section Schémas Contrôle bcf de défaut

Résistance de dispersion de la prise de terre: **20 Ω** Règlement général: **1,1 MΩ** Continuité de terre Test dispositif diff.

Le dispositif différentiel général: état plombé 60 plombé n'a pas été plombé 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 type="radio"/> Néant	
Remarques	
<input type="radio"/> Néant	

Visa GRD ou mandataire:
GRB
16/07/15

Conclusion(s): L'installation électrique doit être reconstruite avant **23/5/14** par le même organisme de contrôle.

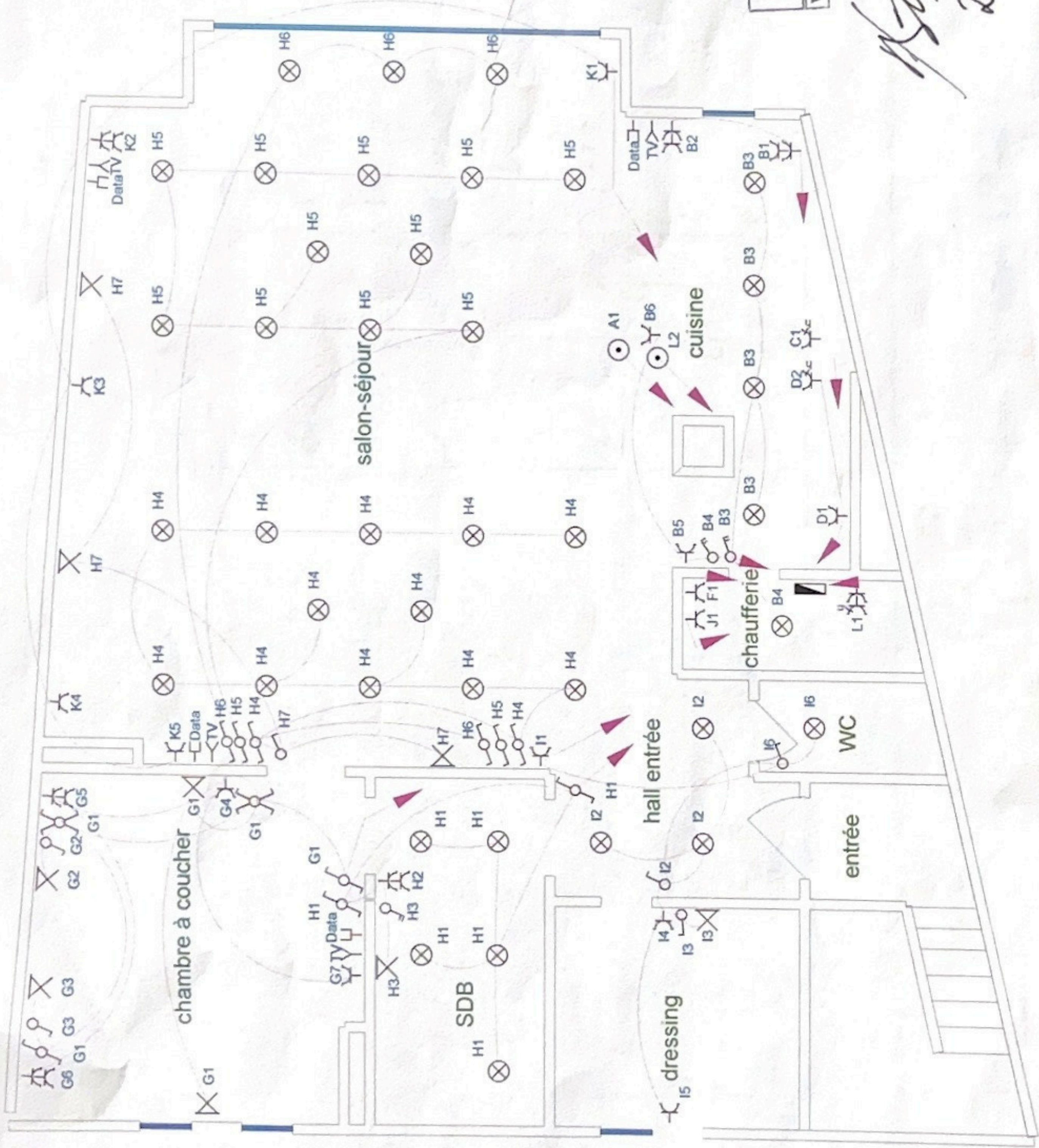
La nouvelle installation est conforme n'est pas conforme au RGIE.
 L'installation existante est conforme n'est pas conforme au RGIE.

Agent visiteur: Pour le Directeur Général: Signature

Nom: **RENOT** Agent n°: **3753** Date: **29/5/15**

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/ou aux biens, à la présence d'électricité.
 - La 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, nous vous invitons à nous en informer.
 Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite de contrôle doivent être effectués sans délai. Les 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.



Vincent BENOIT
 Inspecteur Electricité
 3753
 VINÇOTTE

Handwritten signature and date:
 23/5/15
 Z. P. ...



A.S. Technics
 Rue de l'Angle 23, 6040 Jumet
 Tél: 0477.17.10.10
 TVA: BE 887 834 565

PLAN IMPLANTATION

Propriétaire

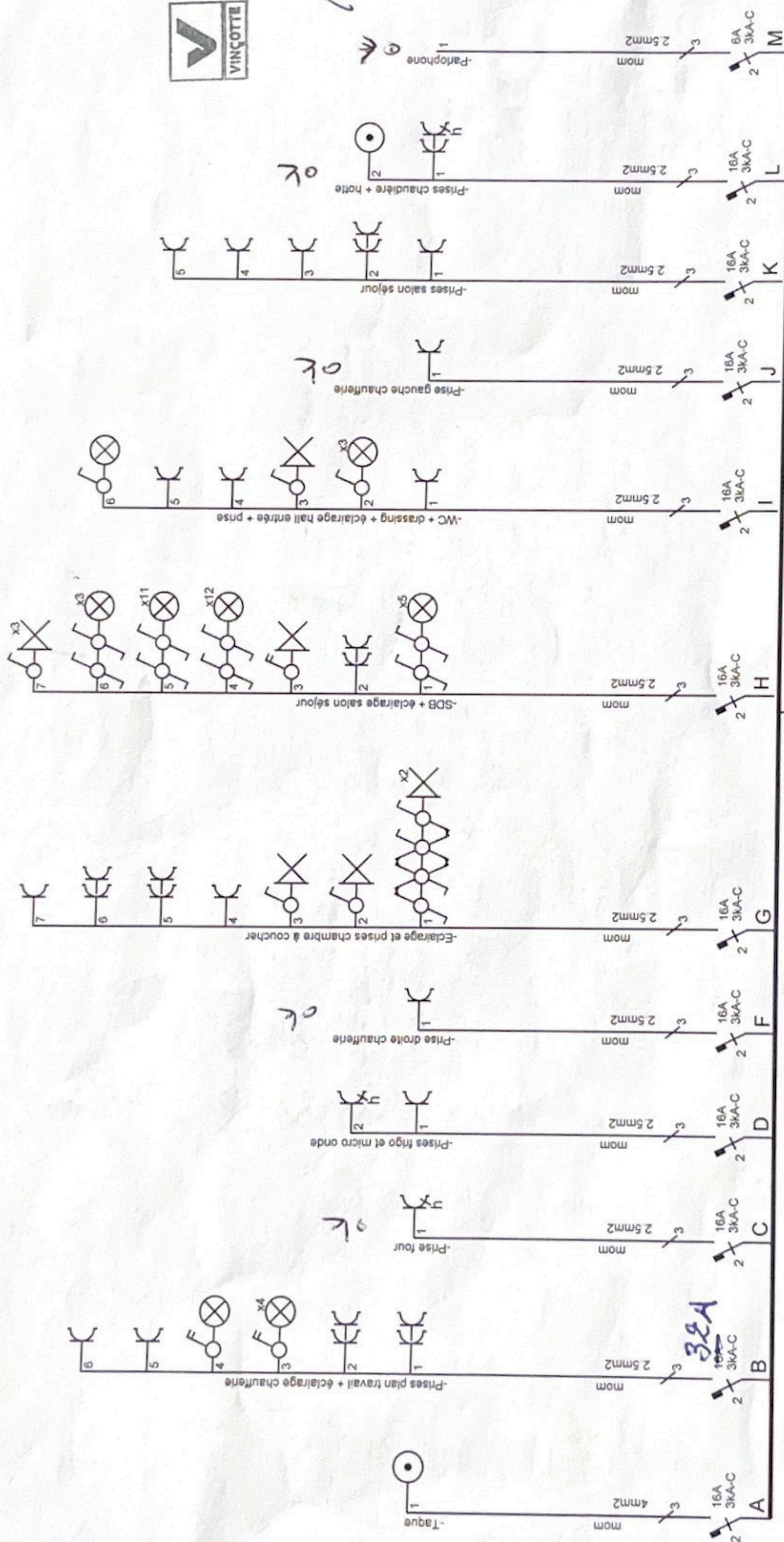
Le responsable
 / / 2015

Organisme agréé
 / / 2015



Vincent BENOIT
Inspecteur Electricité
3753

[Handwritten signature]



ohm 240V
EXVB 4x10mm²

SCHEMA UNIFILAIRE 2/3



A.S. Technics
Rue de l'Angle 23, 6040 Jumet
Tél: 0477.17.10.10
TVA: BE 887 834 565

Le responsable
..... / / 2015

Propriétaire
[Redacted]

Organisme agréé
..... / / 2015

- I point lumineux neon
- ⊗ point lumineux amplique
- ⊗ point lumineux normal
- ⊗ spots (220V)
- ♂ interrupteur unipolaire
- ♂ interrupteur bipolaire
- ♂ interrupteur 2 directions
- ⊗ interrupteur inverseur
- ⊙ boite de raccordement

- ⊗ prise simple
- ⊗ prise double
- ▭ coffret
- h pour hermétique
- ⊗ connection tv
- ⊗ connection data



Vincent BENOIT
Inspecteur Electricité
3753

LEGENDE

3/3

Organisme agréé
.... / / 2015

Propriétaire

Le responsable
.... / / 2015



A.S. Technics

Rue de l' Angle 23, 6040 Jumet

Tél: 0477.17.10.10

TVA: BE 887 834 565