

## Procès-verbal de visite d'installation électrique domestique basse tension

### Données de l'installation :

- Adresse de l'installation: Rue de bourgogne - 1550 Juprelle
- Type de client: propriétaire
- Nom du client: Alphonso
- Nom et prénom du responsable de l'exécution des travaux: Decelec sprl
- Numéro de TVA du responsable de l'exécution des travaux: BE0464.688.891
- Numéro, lieu et date d'émission de la carte d'identité du responsable de l'exécution des travaux: -
- Type de locaux de l'installation: unité d'habitation (maison)
- Type de contrôle envisagé: examen de conformité (Art. 270) - mise en service

### Données raccordement

- Nom du GRD: TECTEO - RESA (opérateur GRD) Code EAN: non communiqué
- Numéro de compteur: - Index jour: - Index nuit: -
- Compteur non placé - Le calibre de la protection branchement maximum autorisé pour l'installation ici contrôlée est de: 63A
- Type de raccordement: souterrain
- Câble d'alimentation du tableau principal: EXVB 4 x 10 mm<sup>2</sup>
- Tension nominale de service: 230V - AC
- Courant nominal de la protection de branchement: 50A

### Contrôle du système de mise à la terre

- Les fondations datent: d'après le 1/10/1981
- Type de prise de terre: boucle
- Type de boucle de terre: conducteur plein
- Résistance de dispersion de la prise de terre ( $\Omega$ ): 8.73
- Test de continuité des liaisons équipotentielles, des conducteurs de protection, des contacts de terre avec la prise de terre et des appareils de classe 1 à poste fixe: concluant
- Conformité des liaisons équipotentielles: OK
- Le contrôle boucles de défaut: concluant

### Tableau et installation électrique

- Conformité schémas unifilaires et de position: OK
- Nombre de tableau: 1
- Nombre de circuits: 14
- Eclairage / machines: OK
- Description tableau(x) voir plan(s) dans annexe(s): Oui
- Raccordements: OK
- Contrôle visuel: OK
- DPCDR de tête: ID;63A;300mA;type A;test impossible - pas de tension
- DPCDR locaux humides: ID;63A;30mA;type A;test impossible - pas de tension
- Résistance minimale mesurée d'isolement de l'installation (M $\Omega$ ): 6.5
- Mesures de protection contre les contacts directs: OK
- Mesures de protection contre les contactst indirects: OK

### Liste des annexes

- Schéma(s) unifilaire(s) de l'installation
- Plan(s) de position de l'installation

Référence: 03/2014/11031/01

p 1/2

## Liste des infractions

Néant

## Remarques

- Le délai en vigueur pour le contrôle d'installation domestique déclarée conforme est tous les 25 ans
- Le compteur n'est pas placé

## Devoirs du propriétaire, gestionnaire ou locataire de l'installation :

Il a pour obligation de conserver le procès-verbal de conformité ou de contrôle dans le dossier de l'installation électrique, de renseigner dans le dossier les modifications apportées à l'installation électrique, en cas d'accident aux personnes dû à l'électricité de prévenir le Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions, d'assurer ou de faire assurer l'entretien de l'installation et de veiller à ce que l'installation reste conforme en tout temps, de refaire contrôler l'installation en cas d'infraction(s) avant un délai d'un an et par le même organisme en cas de visite de contrôle, et si suite à un contrôle pour la vente avant un délai de 18 mois à dater du jour de l'acte de vente par l'organisme de son choix. Dans le cas où, lors de cette seconde visite, 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.

## Conclusion

L'examen a porté sur les parties visibles de l'installation et normalement accessibles. A la date du présent procès-verbal,

**L'installation électrique est conforme au RGIE. Le prochain contrôle périodique est à effectuer dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur**

**Un plombage en amont et en aval du dispositif de protection à courant différentiel résiduel est placé afin de rendre inaccessible ses bornes**

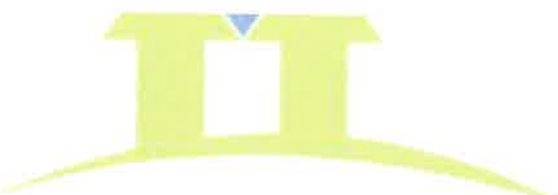
**Le ou les schémas unifilaires et de position ont été contrôlés et sont conformes à l'installation**

Signature de l'agent

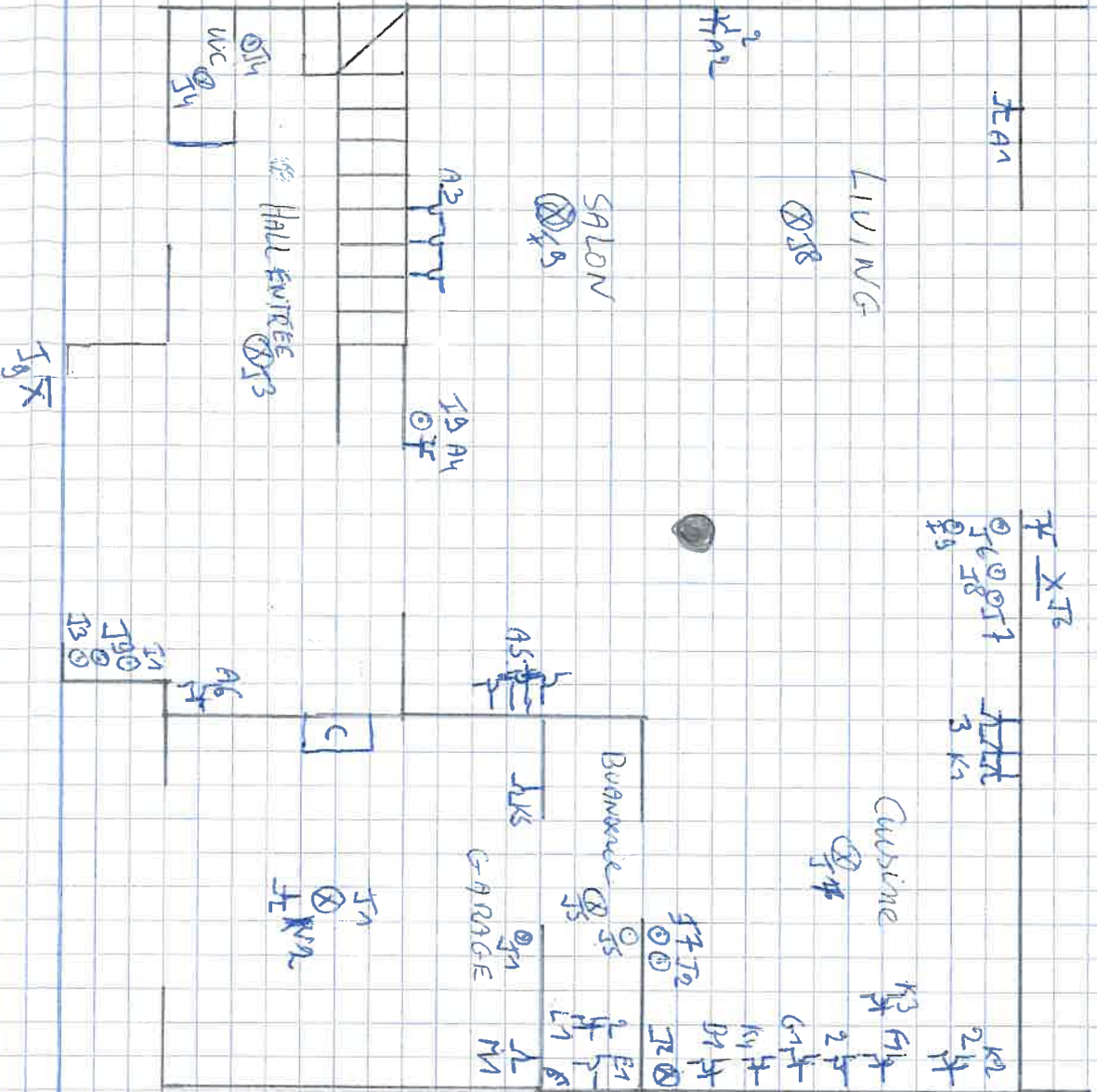


Signature du responsable de l'exécution des travaux

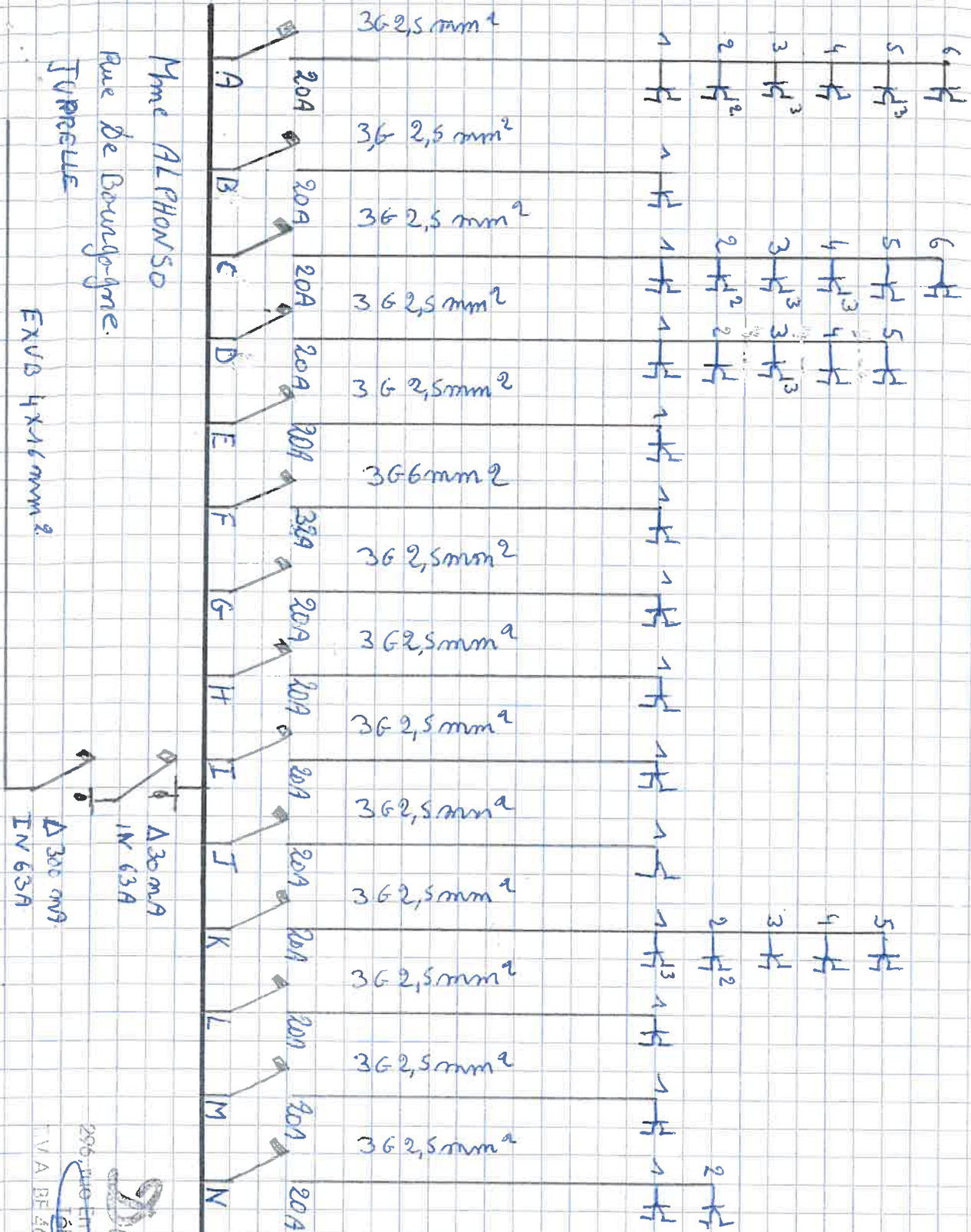


certi   
nergie

# Tennavale







**Decorpor**

296, Rue Emile MULLIS 40200 ENSTAL  
 Tél. 03 27 21 21 83  
 FAX 03 27 21 21 83  
 N° APE 464303891 - N° C.I. 202 787