



ENERGIEC S.R.L.  
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 50014 Arezzo (AR)  
 Tel. 0573/301111 - Fax 0573/301112



Rapporto n° 11792

**Procès-verbal de vérification d'une installation électrique domestique à basse et à très basse tension soumise aux prescriptions du RGIE Livre 1 (AR 08/06/2019)**

1. Adressé : - habitation collective :  - locaux de commerce :  - autres locaux :

**1. Adressé**

Adresse de l'installation : **11 rue F. Coppie s 7110 Strépy**  
 Unité d'habitation

Propriétaire / Locataire / Autre : **[REDACTED]**

Responsable de l'exécution du travail : **[REDACTED]**

GRD : **GRS**

Index 1.8.1 : **néant**

Index 1.8.2 : **néant**

Code EAN : **non communiqué**

Index 2.8.1 : **néant**

TVA : **NEANT**

Compteur n° : **non placé**

Index 2.8.2 : **néant**

**2. Branchement**

Tension nominale : **mono 230V**

Protection branchement prévue, maximum : **40 A**

Alimentation tableau principal : type **XVB**

Interrupteur général : **40 A / 300 mA Type A**

**4 x 10 mm<sup>2</sup>**

Cachet GRD

**3. Prise de terre, circuits, protections**

Type de prise de terre : **piquet(s)**

Nombre de tableaux : **1** - Nombre de circuits : **13**

**4. Description**

Date de l'installation d'avant le 01/10/1981 et d'avant le 01/06/2020.

Voir schémas.

**5. Contrôle**

Type de contrôle : **Section 8.4.3. Visite de contrôle d'une ancienne installation électrique domestique.**

Base : **Sous-section 4.2.4.3. Protection contre les chocs électriques par contacts indirects dans les lieux domestiques.**

Dérogations : **Section 8.2.1. Anciennes installations électriques domestiques et Section 8.2.2. Installations électriques domestiques ancien RGIE.**

Mesures : Résistance de dispersion de la prise de terre : **28,5 Ω** - Isolement général : **50,7 MΩ**

- Adéquation différentiels et valeur de la résistance de dispersion de la prise de terre : en ordre.
- Adéquation protection contre les surintensités et les sections des circuits qu'ils protègent : en ordre.
- Correspondance des schémas/plans à l'installation : en ordre.
- Etat du matériel d'installation fixe : en ordre.
- Contacts directs et indirects : en ordre.
- Fonctionnement des dispositifs de protection différentiel par leur bouton test : en ordre.
- Boucles de défaut et raccordement correct des dispositifs de protection différentiel : en ordre.
- Continuité des connexions équipotentielles et des conducteurs de protection : en ordre.

**6. Infractions/Observations**

**Néant**

**7. Conclusions**

Seules les parties visibles et accessibles de l'installation ont pu être vérifiées.

**L'installation existante est conforme aux prescriptions du RGIE Livre 1.**

Le dispositif de protection différentiel a été plombé; les schémas ont été visés.

Le prochain contrôle est à effectuer **avant le 09/12/2027**

**Conseils (rappel des prescriptions réglementaires)**

Le procès-verbal doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique; toute modification intervenue dans l'installation électrique doit être renseignée dans le dossier; en cas de sinistre, il faut immédiatement aviser le Service Public Fédéral Economie, Direction Energie Electrique de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence de l'Electricité.

Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite de contrôle périodique sont exécutés sans retard et toutes mesures adéquates sont prises pour qu'en cas de maintien en service de l'installation, lesdites infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens.

Nom : **Antea IANNELLI**

Visa :

Date de visite : **09/12/2022**

Session : **11/12/2022.**

Antea Iannelli  
 0470/30.95.67