



# ELECTROTEST

Technische Controles en Opleidingen  
Contrôles Techniques et Formations

Maatschappelijke zetel / Siège social  
Electro-Test vzw/asbl  
Kerkstraat 33, 1820 Melsbroek  
Tel. 02 751 98 39  
Fax 02 751 52 09

Distributienetbeheerder :  
Gestionnaire de réseau de distribution : OMNIS

Nr teller :         
N° comp :       

## Verslag van onderzoek:

## Rapport de contrôle:

N° 199/2016/33/1

EAN code :       

|                              |    |                          |                          |                                     |                          |                          |    |   |
|------------------------------|----|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|----|---|
| Aard onderzoek : AREI ART    | 86 | +95                      | 270                      | 271                                 | 276                      | 276bis                   | TT | Voorschr. netbeheerder<br>Prescription du<br>gest. de réseau de distr. <input type="checkbox"/> |
| Genre de contrôle : RGIE ART |    | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |    |   |

Plaats van het onderzoek / Lieu du contrôle : Rue Joseph Jooent 33/3 1800 WILMARE

Eigenaar / Propriétaire : VAN DAELE M. Adres :         
Adresse :       

Installateur : 2 be ELEC BTW / TVA :       

Datum van het onderzoek / Date du contrôle : 31/8/2016 Ik. / C.I. :       

Onderzoek / Contrôle :  Woning / maison  Apart.        Inspecteur : BELMANS V

|                                  |   |   |
|----------------------------------|---|---|
| Spanning / Tension : <u>230V</u> | Meter / bord verbinding / Liaison compteur-tableau : <u>ibb 2x10m</u> | Max. beveiliging / Protection max. : <u>40A</u> |
|----------------------------------|---|---|

|  |   |  |
|--|---|--|
| Aardelektrode / Electrode de terre : <u>Agguts</u> | Isolatie / Isolement : <u>46,3</u> Mohm | Aantal verdeelborden / Nombre de tableaux : <u>7</u> |
|--|---|--|

| Differentieelschakelaars / Interrupteurs différentiels |            |          | Aantal eindstroombanen / Nombre de circuits terminaux : <u>17</u> | Test I <sub>n</sub>                 |                          | AREI / RGIE              |                          |                          |                          |
|--|------------|----------|---|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| In (A)   | Δ In (mA)  | type     |   | OK                                  | NOK                      | 270                      | 271                      | 276bis                   | 278                      |
| <u>40</u>  | <u>300</u> | <u>A</u> | <u>General A + Q</u>  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <u>40</u>  | <u>30</u>  | <u>A</u> | <u>A + Q</u>  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

|  |  |  |
|--|--|--|
| Visueel nazicht / Contrôle visuel : algemeen / général : <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK | direkte aanraking / contact direct : <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK | Indirecte aanraking / Contact indirect : <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK |
|--|--|--|

|   |   |
|---|---|
| Aansluitingen / Raccordements : <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK | Potentiaalvereffeningen / Liaisons equipotentielles : <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK |
|---|---|

Inbreuken/Infractions : (zie keerzijde / voir verso) **VISUM :**  
Opmerkingen/Remarques :        Datum/date :       

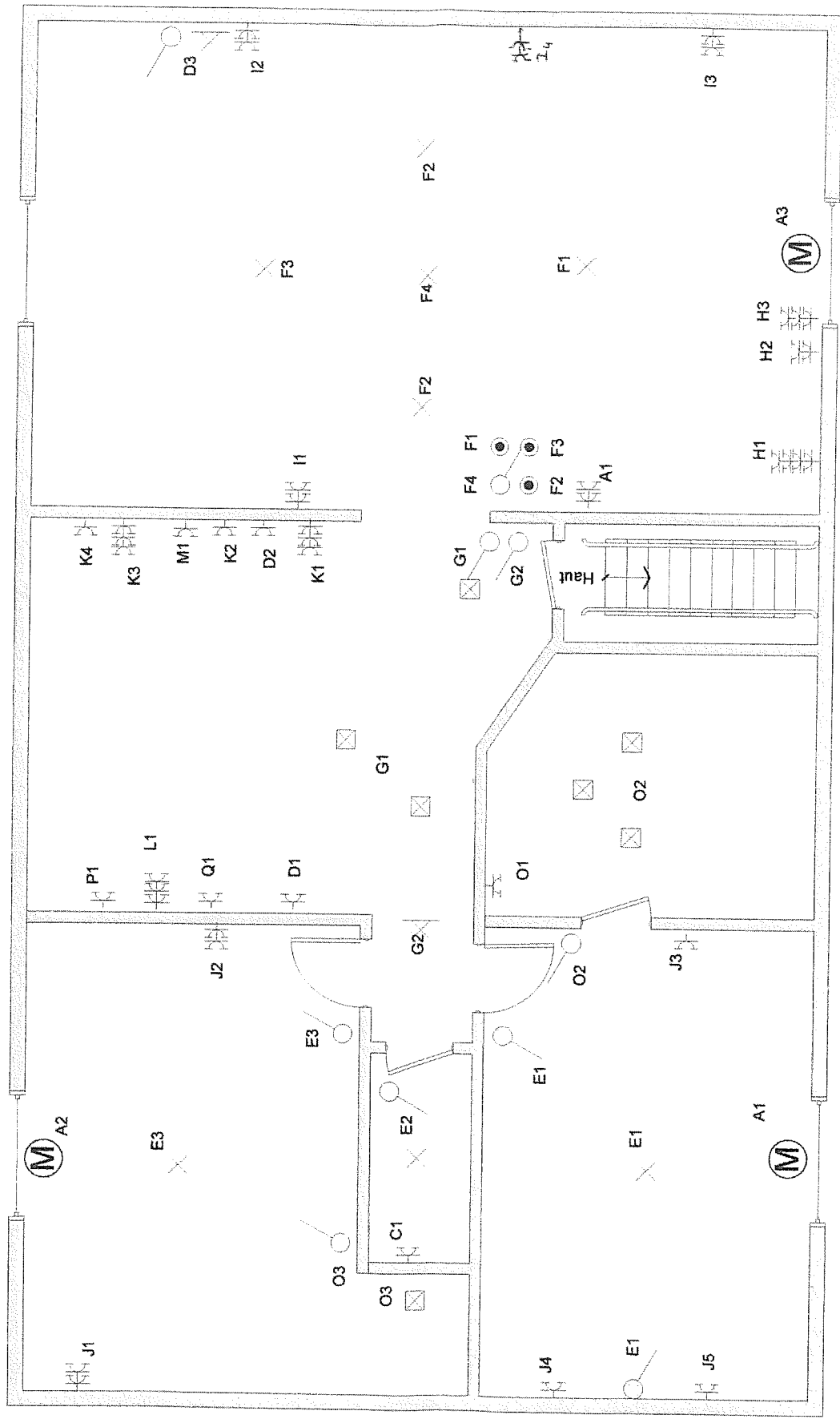
**Besluit / Conclusion :**  
 L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het A.R.E.I.  
 Les bornes de l'Interrupteur différentiel général sont rendues inaccessibles par scellage. De ingangsklemmen van de algemene differentieelschakelaar zijn ontgankelijk gemaakt door verzegeling. Le schéma unifilaire et de position ont été visés et sont conformes avec l'installation. Het ééndraad- en situatieschema werden voor gezien getekend en stemmen overeen met de installatie. Le prochain contrôle périodique est à effectuer dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur (art. 271 R.G.I.E.). De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd binnen de door de van kracht zijnde reglementering voorgeschreven termijn (art. 271 A.R.E.I.) Prochaine visite de contrôle : / Volgende controlebezoek : 31/8/2017  
 L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het A.R.E.I.  
 Conformément à l'art. 274 du RGIE, les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle, doivent être exécutés 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. Une visite complémentaire est à exécuter par le même organisme un an au plus tard après la date de ce contrôle. Passé ce délai, le SPF concerné sera averti de l'existence d'infractions. Overeenkomstig art. 274 van het A.R.E.I., de werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen. Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd ten laatste één jaar na keuringsdatum. Na deze datum wordt de betrokken FOD verwittigd van de aanwezigheid van inbreuken.  
 La visite de contrôle prévue par l'art. 276 bis du R.G.I.E. doit avoir lieu au plus tard 18 mois après l'acte de vente. Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het A.R.E.I. moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte.

| Niet conform      |        | Conform   |        | N° vorig rapport |
|-------------------|--------|-----------|--------|------------------|
| 276bis AK<br>18 m | 271 AK | 276bis HK | 274 HK | ..... / .....    |
| 271 AK            |        | 271 HK    |        | ..... / .....    |
| 276 AK            |        | 276 HK    |        | ..... / .....    |

voor de directeur, de inspecteur/pour le directeur, l'inspecteur.

**Rappel des prescriptions réglementaires :** a) L'obligation de conserver le P.V. de visite de contrôle dans le dossier d'installation électrique; b) L'obligation de renseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique; c) L'obligation d'aviser immédiatement le S.P.F. avant l'énergie dans ses attributions, de tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement à la présence électrique; d) L'obligation lorsque des infractions sont constatées lors de la visite de contrôle, de faire effectuer une nouvelle visite de contrôle par le même organisme agréé afin de vérifier la disparition des infractions au terme du délai de un an. 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'Énergie préposée à l'haute surveillance des installations électriques domestiques.

RAPPELS - NF - 02.09.2015  
 Algemeene voorwaarden: op aanvraag of via website - Termes et conditions: sur demande ou via notre site internet.



**Instalateur:** **2 Be Elec**  
 rue de l'etang 20  
 1410 Waterloo  
 0474/17.00.47

**Schéma implantation**      rue joseph joppart 33 bt3  
 1300 Wavre



