



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°: P024223475 /

F 097019

Safety, quality and environmental services

☐ Antwerpen - Limburg : Tél.: 03 221 86 11  
☐ Brabant : Tél.: 02 674 57 11

☐ Oost & West Vlaanderen : Tél.: 09 244 77 11  
☒ Wallonie : Tél.: 081 432 611

Rési. Code:

R1

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

Membre n°:

Demandeur:

Responsable des travaux:

Installation:

Propriétaire/gestionnaire:

Nom, Prénom: Danese

Nom, Prénom: Danese

Adresse: Rue de Ny 36

N° carte d'identité:

CP + Commune: 6930 Mellewaert

N° TVA: BE

Tél:

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

☐ RGPT

<input checked="" type="checkbox"/> Art 270	<input checked="" type="checkbox"/> mise en usage <input type="checkbox"/> mobile	<input type="checkbox"/> modification <input type="checkbox"/> temporaire	<input type="checkbox"/> extension	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86 <input type="checkbox"/> Art 87 <input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art 271bis <input type="checkbox"/> Art 278 <input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Unité d'habitation <del><input type="checkbox"/> Unité de travail domestique</del> <del><input type="checkbox"/> Parties communes</del> <input type="checkbox"/> Unité de travail
<input type="checkbox"/> Art 271	<input type="checkbox"/> périodique	<input type="checkbox"/> contrôle	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Art .....	
<input type="checkbox"/> Art 276	<input type="checkbox"/> renforcement	<input type="checkbox"/> Art 276bis : vente d'une unité d'habitation		<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Art .....	

Données générales de l'installation électrique:

Données distributeur	EAN	<input checked="" type="checkbox"/> EAN non communiqué	<input type="checkbox"/> Compt.kWh non placé
Compt. kWh n°: 30480978	Index jour: 37	nuit:	<input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit:
Protection branchement (A): <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 40 <input checked="" type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	n°:	Index nuit:	
Données installation	Conçue pour U <sub>n</sub> : <input checked="" type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x230V <input type="checkbox"/> 3N400V	Type de prise de terre:	
Courant nominal maximum (A): <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input checked="" type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	<input checked="" type="checkbox"/> boucle de terre	<input type="checkbox"/> barres / piquets	
Câble d'alimentation tableau principal: 4 X 16 mm²	Type: 6x18	<input type="checkbox"/>	
Description installation	<input checked="" type="checkbox"/> Dispositif diff. gén.: 6.3 A / 300 mA	Nombre de tableaux: 1	Nombre de circuits terminaux: 20
<input checked="" type="checkbox"/> Voir annexe(s)	Schéma		

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 type="checkbox"/> Contrôle bcl de défaut
<input checked="" type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre: 4.8 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> Isolement général: 2 MΩ	<input checked="" type="checkbox"/> Continuité de terre	<input type="checkbox"/> Test dispositif diff.				
Le dispositif différentiel général: <input type="checkbox"/> était plombé <input checked="" type="checkbox"/> a été plombé <input type="checkbox"/> n'a pas été plombé <input type="checkbox"/> ne peut pas être plombé							

Infractions - Remarques (pour la signification des codes éventuels: voir au verso)

Infractions		Visa GRD:
Nouvelle installation		
<input checked="" type="checkbox"/> Néant		
Infractions		Mandataire GRD:
Installation existante		Nom:
<input type="checkbox"/> Néant		
Remarques		Visa:
<input checked="" type="checkbox"/> Néant		

Conclusion(s):

☒ La nouvelle installation est conforme n'est pas conforme au RGIE.

☐ L'installation existante est conforme n'est pas conforme au RGIE.

L'installation électrique doit être  
recontrôlée avant le 08/04/2015 (\*)  
• par le même organisme de contrôle (\*\*)

(\*) délai prescrit sous réserve de modification de la réglementation

Agent visiteur:

Nom: Remy A. Agent n°: 2422 Date: 08/04/2010

Annexe(s): ☒ Schéma(s) de position: 1 ☒ Schéma(s) unifilaire(s): 1 ☐

Pour le Directeur Général: Signature

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.  
(\*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite 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. 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.