

- | | | |
|-----------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------|
| ❑ Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent | Tel: +32 9 244 77 11 | gent@vincotte.be |
| ❑ Jan Olieslagerlaan 35, 1800 Vilvoorde | Tel: +32 2 674 57 11 | brussels@vincotte.be |
| ❑ Noordersingel 23, 2140 Antwerpen | Tel: +32 3 221 86 11 | antwerpen@vincotte.be |
| ❑ Rue Phocas Leieune 11, 5032 Gembloux | Tel: +32 81 432 611 | gemboux@vincotte.be |

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

Responsable des travaux :

Installation :

Propriétaire / gestionnaire :

responsable des travaux :	
Nom, Prénom : ..	Nom, Prénom : <u>Aarouchement</u>
.....	Adresse :
N° carte d'identité :	CP + Commune :
N°TVA : BE <u>0843857205</u>	Tél. :

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

<input checked="" type="radio"/> Art 270	<input checked="" type="checkbox"/> mise en usage <input type="checkbox"/> mobile	<input type="checkbox"/> modification <input type="checkbox"/> temporaire	<input checked="" type="checkbox"/> extension	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86 <input type="checkbox"/> Art 87	<input type="checkbox"/> Art 271bis <input type="checkbox"/> Art 278	① Unité d'habitation ② Unité de travail domestique
<input checked="" type="radio"/> Art 271	<input type="checkbox"/> périodique	<input type="checkbox"/> contrôle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art	③ Parties communes
<input checked="" type="radio"/> Art 276 : renforcement	<input checked="" type="radio"/> Art 276bis : vente d'une unité d'habitation			<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Art	④ Unité de travail

Données générales de l'installation électrique :

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° :	Index jour :						nuit :						<input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit :						
	Protection branchement (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100 <input type="radio"/> n° :																	Index nuit :		
Données installation	Conçue pour U _N : <input checked="" type="radio"/> 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V <input type="radio"/>																	Type de prise de terre :		
	Courant nominal maximum (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100 <input type="radio"/>																	<input checked="" type="radio"/> boucle de terre <input type="radio"/> barres / piquets		
	Câble d'alimentation tableau principal : X mm² - Type : XJB																	<input type="radio"/>		
Description installation <input checked="" type="checkbox"/> Voir annexe(s)	Dispositif diff. gén. : 40 A / 300 mA									Nombre de tableaux : 1									Nombre de circuits terminaux : 9	

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :

<input checked="" type="checkbox"/> Contacts dir.	<input checked="" type="checkbox"/> Contacts indir.	<input type="checkbox"/> Montage	<input type="checkbox"/> Appareils	<input type="checkbox"/> Matériel	<input checked="" type="checkbox"/> >/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 : 3,75 Ω		<input checked="" type="checkbox"/> Isolement général : >10 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 - Remarques (pour la signification des codes éventuels : voir la page 1)	
Infractions Nouvelle installation <input type="radio"/> Néant	
Infractions Installation existante <input type="radio"/> Néant	
Remarques <input type="radio"/> Néant	<div>Visa GRD ou mandataire</div>

Conclusion(s) :

- ☒ La nouvelle installation **est conforme** ~~n'est pas conforme~~ au RGIE.
- ☐ L'installation existante ~~est conforme~~ **n'est pas conforme** au RGIE.

Agent visiteur :

Nom : .. Agent n° : 3613 Date : 01 / 06 / 2016

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

L'installation électrique doit être recontrôlée avant

○ par le même organisme de contrôle (*).

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.
- Le 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 portant sur la sécurité de ces éléments, nous vous invitons vivement à faire procéder à une visite de contrôle complémentaire.
- (*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite de contrôle doivent être exécutées 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.
- Claude CAGGIATORE
VINÇOTTE 3673