



Romeinsesteenweg 524  
1853 Strombeek-Bever  
tel. 02 880 8890  
info@aceg.be  
www.aceg.be



**Procès-verbal de contrôle d'une installation électrique en BT et TBT**

**Date inspection:** 06/10/2016      **Inspecteur:** Lorenzo Catuara      **Mentor:** -      **Installateur:** GLR construct  
Date rapport: 06/10/2016      N° TVA:-      N° C. Ident:-

Marque et type appareil de mesure: N° série:: 2402011      Appareil peut être utilisé jusqu'au:  
Fluke 1653B      12/01/2017

**Adresse de l'installation:**

Rue Rue de la Liberation  
Numéro 2 / 0-1  
Code postal 6182  
Commune Souvret  
Type maison

**Propriétaire:**

Nom Delbar Alicia  
Rue Rue de l'avenir  
Numéro 7  
Code postal 6182  
Commune Souvret

**EAN :** 54      **N° compteur :** A Placer

**Type de contrôle:** Contrôle de conformité d'une nouvelle installation domestique selon les articles RGIE 270 et 86.

Distributeur: ORES      Tension: 1~230V      Liaison comp / tableau: 10 mm²      Protection Max: 40 A  
Nombres tableaux: 1      Nombres circuits: 9      Prise de terre: Pen piquet RE: <30 Ω      Ri GEN: +500 MΩ

**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL**

IΔ	In	I <sub>Δt</sub>	Type	Circuits protégés	Test	x 2,5
300 mA	40 A	22,5kA2s (3000A)	A	tous	ok	ok
30 mA	40 A	22,5kA2s (3000A)	A	tous	ok	ok
mA	A			-	-	-

**DESCRIPTION INSTALLATION**

Nombres circuits	Protection			Section	Nombres circuits	Protection			Section
	Curve	IN	P			Curve	IN	P	
Voir Schema				mm²					mm²
				mm²					mm²
				mm²					mm²
				mm²					mm²

**Contrôle visuel (général)**       BON     PB      **Contact direct**     BON     PB      **Contact indirect**     BON     PB

**Raccordement**       BON     PB      **Schéma correct**     BON     PB      **schéma en annexe par Aceg asbl**   

**Liaisons équipotentiels**     BON     PB     pas d'application     en attente

**Continuité**       BON     PB      **Éclairage / machines**     BON     PB     PA

**REMARQUES / INFRACTIONS / NOTES**

neant

**CONCLUSION**

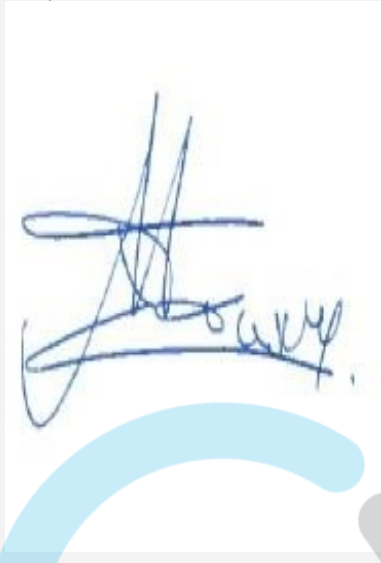
- L'installation électrique est conforme au RGIE.** La prochaine visite périodique est à prévoir avant le 06/10/2041
- Les mesures nécessaires ont été prises afin de s'assurer que le différentiel, placé au début de l'installation soit sécurisé par plombage en amont et avale.
- Le schéma unifilaire et le schéma de position ont été contrôlés et sont conformes à l'installation.
- L'installation électrique n'est pas conforme..** Les travaux nécessaires pour faire disparaître les manquements constatés 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. Date:
- L'installation électrique n'est pas conforme..** La visite de contrôle prévue par l'art 276bis du RGIE, doit avoir lieu au plus tard 18 mois après la date de l'acte de vente. Les coordonnées du nouveau propriétaire doivent nous parvenir après signature de l'acte de base. Si le recontrôle est effectué par un autre organisme, celui-ci est prié de nous en tenir informé suite à sa visite.

Cet exemplaire en pdf est la version originale et peut être diffusé en copie.

Nombre annexe: 02

**PUBLICATION DU RAPPORT D'INSPECTION**

L'inspecteur Lorenzo Catuara

**Devoirs du propriétaire ou locataire dans les installations soumises au AREI**

- Le procès-verbal de conformité ou de visite doit être conservé dans le dossier électrique de l'installation.
- Chaque modification apportée à l'installation doit être mentionnée dans le dossier électrique.
- Tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement à la présence d'installation électrique doit être communiqué à la direction Energie Gaz - Electrique du Service Public Fédéral concerné.

**Qualité**

- La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale et uniquement avec l'accord écrit de l'organisme et du demandeur.
- Le contrôle a porté sur les parties visibles et normalement accessibles de l'installation.