

Ringlaan 39 1853 - Strombeek-Bever tel. +32 2 880 88 90 info@aceg.be www.aceg.be



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

### CONFORME

Date inspection: 23/01/2023 Inspecteur: Michel Mergan Mentor: Installateur: Renov HD Srl Étiquette d'identification:

N° TVA:BE 0749 587 789

Marque et type d'appareil de mesure: Numéro de serie: 19481242 Metrel Eurotest ET61557

Date rapport: 23/01/2023

Type: App

Adresse de l'installation

Rue Avenue Molière

66 Numéro Boîte App rez Postcode 1190 Commune Forest Belgique Pays

**EAN**: 54

Image du tableau de repartition et de manoeuvre:

Propriétaire

Référence client:

De Groote / Douchka Nom Avenue Molière Rue

Numéro Boîte App rez Postcode 1190 Commune Forest Pays Belgique

Installateur

Nom Renov HD Srl N° TVA BE 0749 587 789 Numéro de téléphone +32 499 27 54 50 E-mail horeadavid@gmail.com

N° compteur: : 70617073



✓ Non communiqué

Visite de contrôle d'une installation domestique selon(AR 08/09/2019) - RGIE Livre 1 - 6.5. et 8.2.2. et 4.2.4.3. Type de contrôle:

Distributeur: SIBELGA Tension: 1~230V Liaison comp / tableau: 10 mm<sup>2</sup> Protection Max: 40 A Nombres tableaux: 1

Nombre de circuits: 21

Ri général: 1 MΩ



Prise de terre: Electrode verticale enterrée

RE: 17.76 Ω

OK



## DISPOSITIF DE PROTECTION À COURANT DIFFÉRENTIEL - RÉSIDUEL

	I∆ (mA)	In (A)	In - autres (A)	l2t	Туре	Circuits protégés	Test	x 2,5
	300	40		22,5kA2s (3000A)	А	21	OK	OK
	30	40		22,5kA2s (3000A)	А	21	OK	OK
DESCRIPTION INSTALLATION								
	Nombres circuits	Cur	ve	Protection IN (A)	(autres)	Р		Section (mm <sub>2</sub> )
	1	C		32		2		6
	12	C		20		2		2,5
	6	C		16		2		2,5
	2	C	:	16		2		1,5
Contrôle visuel (général)		OK		Contact direct	OK	Contact indirec	t OK	
Raccordement		OK	schéma en annexe par Aceg asbl NA					
Liaisons équipotentielles		BON	Sec	tion des conducteurs	OK			
Continuité		OK	Écl	airage / machines	NVT			

### REMARQUES / INFRACTIONS / NOTES

nota/note 2 Aucune infraction .

nota/note 27 Le code EAN de l'installation n'a pas pu nous être communiqué durant notre visite.

nota/note 31 Cette installation date d'avant 1981, il a été tenu compte des 15 exceptions

mentionnées à Livre 1 Section 8.2.1.

nota/note 4 L'inspection ne comprend que la surface habitable de la propriété .

#### CONCLUSION

L'installation électrique est conforme aux prescriptions de l'AR 08/09/2019 - RGIE Livre 1. La prochaine visite de contrôle est à prévoir avant le 23/1/2048

Les mesures nécessaires ont été prises afin de s'assurer que les bornes d'entrée du dispositif de protection à courant différentiel-résiduel, placé au début de l'installation soit sécurisé par plombage.

Le(s) schéma(s) unifilaires et le(s) plan(s) de position ont été signés par l'organisme agréé.

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

Nombre annexe:

#### PUBLICATION DU RAPPORT D'INSPECTION

L'inspecteur Michel Mergan



#### Devoirs du propriétaire ou locataire dans les installations soumises au RGIE Livre 1 section 9.1.2.

- 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 générale de l'Energie du Service public fédéral Economie.

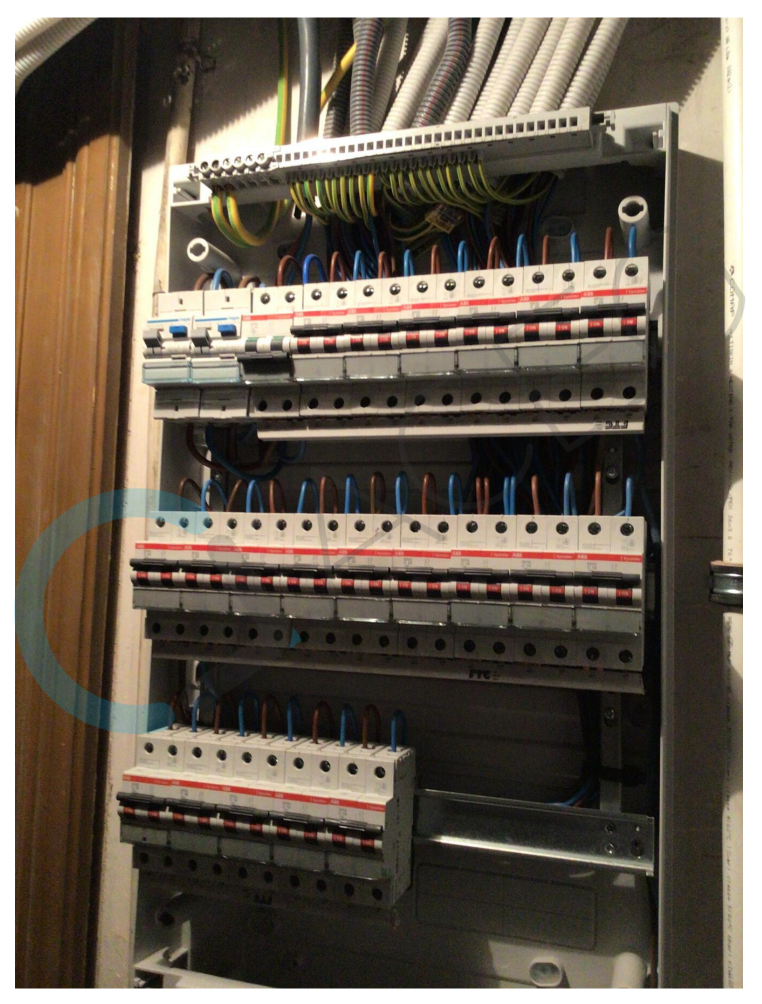
#### Qualité

- 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.

Pour toute question ou pour les conditions générales, veuillez consulter le site www.aceg.be

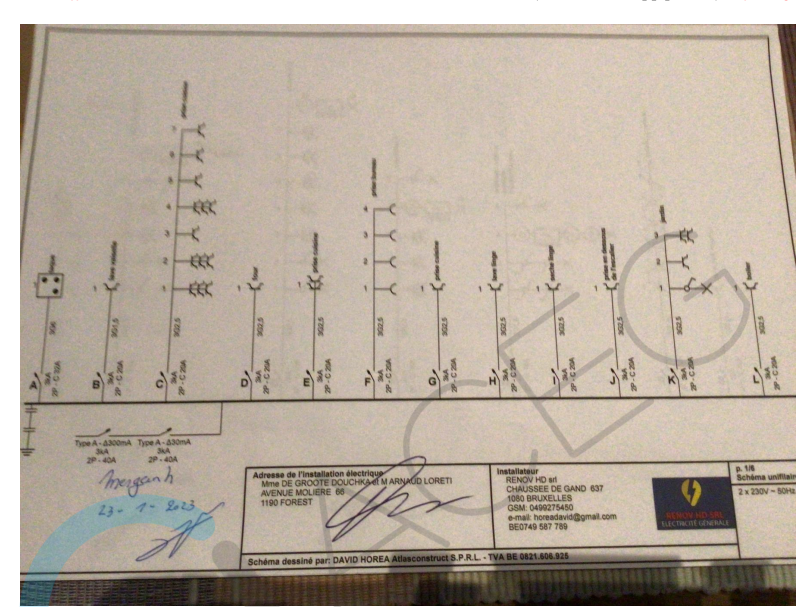
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

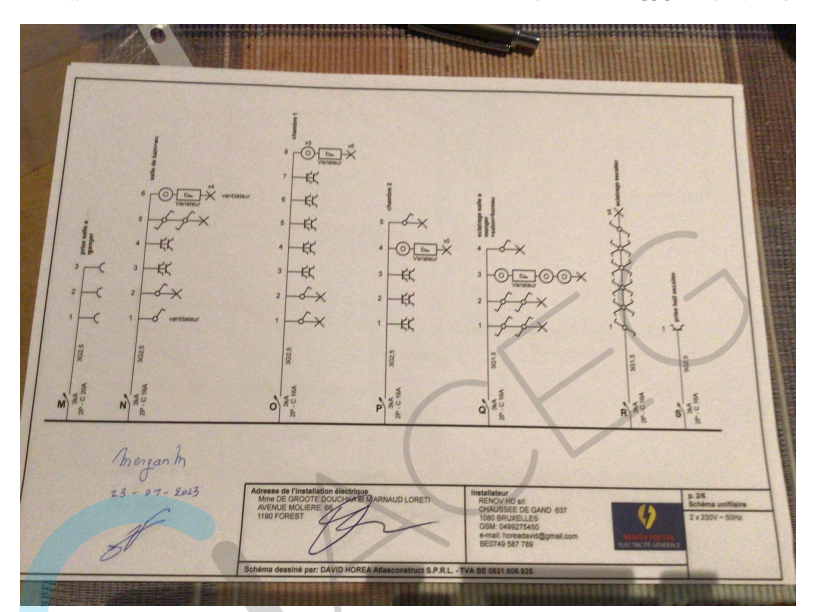
Feuille	Feuille de route pour une installation qui est conforme:					
Etape 1	Etape 2	Etape 3	Etape 4			
Lisez ce protocole attentivement et faites attention à toutes les notes.	Si vous faites des modifications ou extensions importantes à l'installation, vous devez les faire contrôler.	Le prochain contrôle périodique est prévu pour 23/1/2048	ACEG est à votre service pour tout autres contrôles nécessaires.			

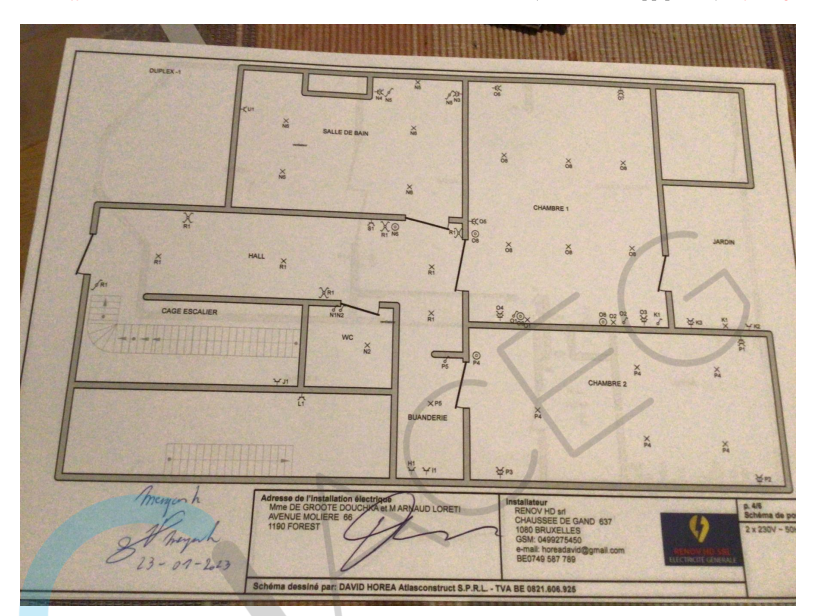


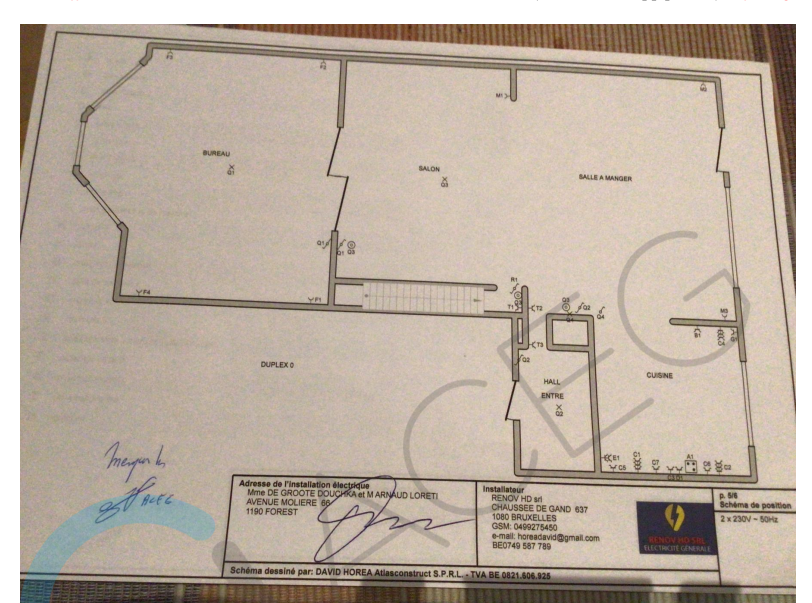












١

