

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

CONFORME

Date inspection: 17/10/2024 **Inspecteur:** David Volont **Mentor:** **Installateur:** Megavolt N.V.
Étiquette d'identification: 2.10 **N° TVA:** BE 0465 818 051 **Référence client:**

Marque et type d'appareil de mesure: **Numéro de serie:** 19370732
 Metrel Eurotest ET61557

Date rapport: 17/10/2024

Ce rapport remplace le rapport avec le numéro de rapport 1705713

Adresse de l'installation

Rue Rue de Stalle
 Numéro 292
 Boîte 44
 Postcode 1180
 Commune Uccle
 Pays Belgique

Propriétaire

Nom -
 Rue Rue de Stalle
 Numéro 290
 Boîte 71
 Postcode 1180
 Commune Uccle
 Pays Belgique

Installateur

Nom Megavolt N.V.
 N° TVA BE 0465 818 051
 Numéro de téléphone +32 2 569 89 74
 E-mail info@megavolt.be

Type : appartement

EAN : 541448965001588558

N° compteur : -

Image du tableau de repartition et de manoeuvre:



Type de contrôle:

Contrôle de conformité d'une nouvelle installation domestique selon (AR 08/09/2019) - RGIE Livre 1 - 6.4. et 4.2.4.3.

L'installation a-t-elle été entamée avant le 01/06/2023?

Oui

Distributeur: SIBELGA

Tension: 1~230V

Liaison comp / tableau: 10 mm²

Protection Max: 40 A

Nombres tableaux: 1

Nombre de circuits: 15

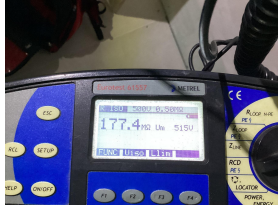
Prise de terre: Boucle

Ri général: 177,4 MΩ

RE: 0,96 Ω

OK

OK



DISPOSITIF DE PROTECTION À COURANT DIFFÉRENTIEL - RÉSIDUEL

Δ (mA)	In (A)	In - autres (A)	I _{Δt}	Type	Circuits protégés	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	15	NA	NA
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	7	NA	NA

DESCRIPTION INSTALLATION

Nombres circuits	Curve	Protection IN (A)	(autres)	P	Section (mm²)
Voir schemas	-	-	-	-	-
Contrôle visuel (général)	OK	Contact direct	OK	Contact indirect	OK
Raccordement	OK	schéma en annexe par Aceg asbl NA			
Liaisons équipotentielles	BON	Section des conducteurs OK			
Continuité	OK	Éclairage / machines NVT			

REMARQUES / INFRACTIONS / NOTES

- nota/note 2 Aucune infraction .
- nota/note 22 Cuisine équipée et/ou appareils de cuisine non placés.
- nota/note 5 L'éclairage n'est pas définitivement installé.
- nota/note 9 La salle de bain n'est pas complètement terminée . Baignoire et/ou douche doivent être placés .
- nota/note 12: L'installation électrique n'est pas sous tention. Le bon fonctionnement des différentiels n'a pas pu être testé

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 17/10/2049
- 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.

L'installation a été entamée avant le 1/06/2023 compte tenu des différentes dispositions mentionnées au 6.5.8 du Livre I .
Cet exemplaire en pdf est la version originale et peut être diffusé en copie.

Nombre d'annexe(s):

PUBLICATION DU RAPPORT D'INSPECTION

Durée de l'inspection: de 08:00 à 15:30

L'inspecteur David Volont

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.

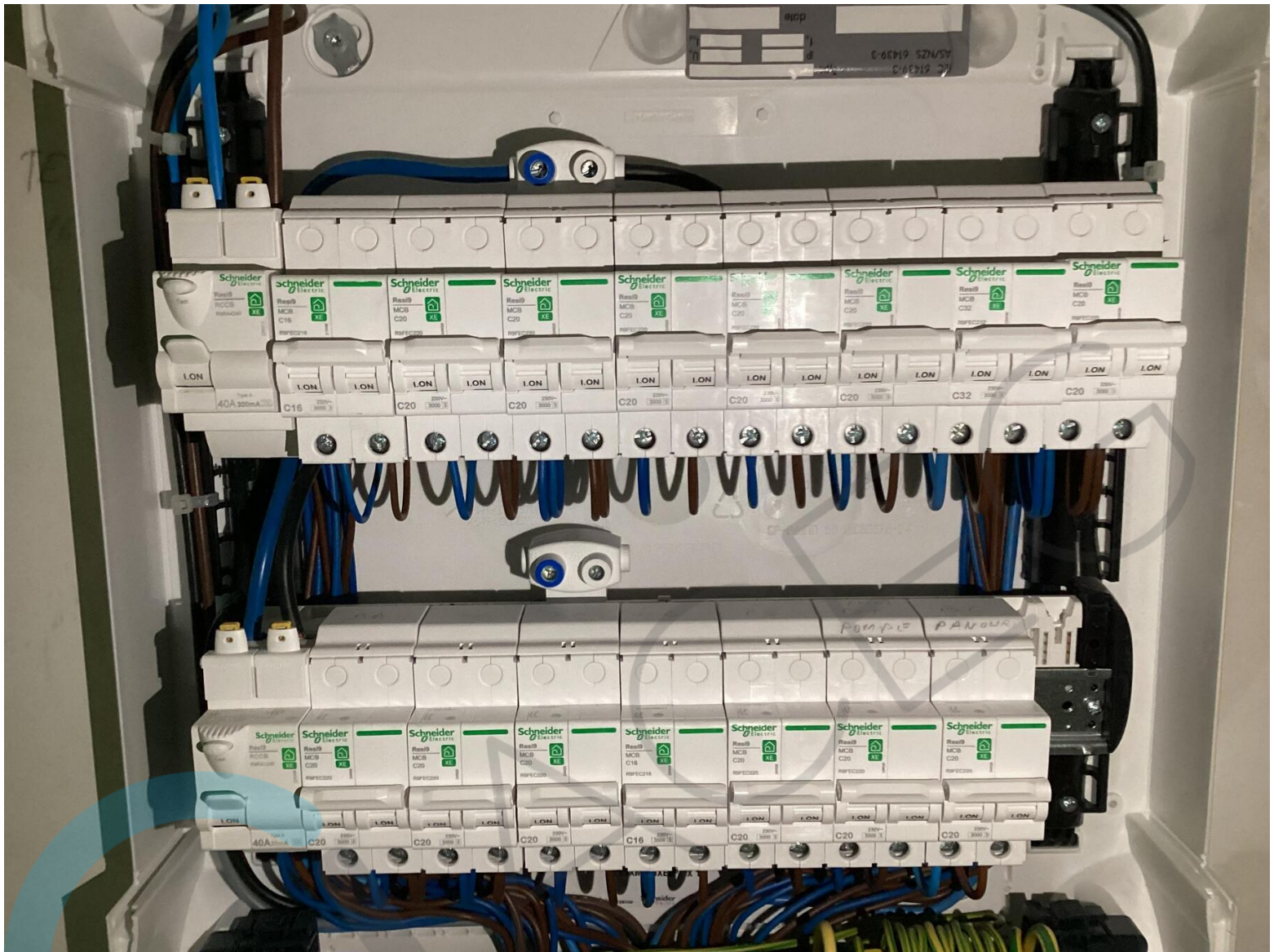
Pour toute question ou pour les conditions générales, veuillez consulter le site www.aceg.be

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

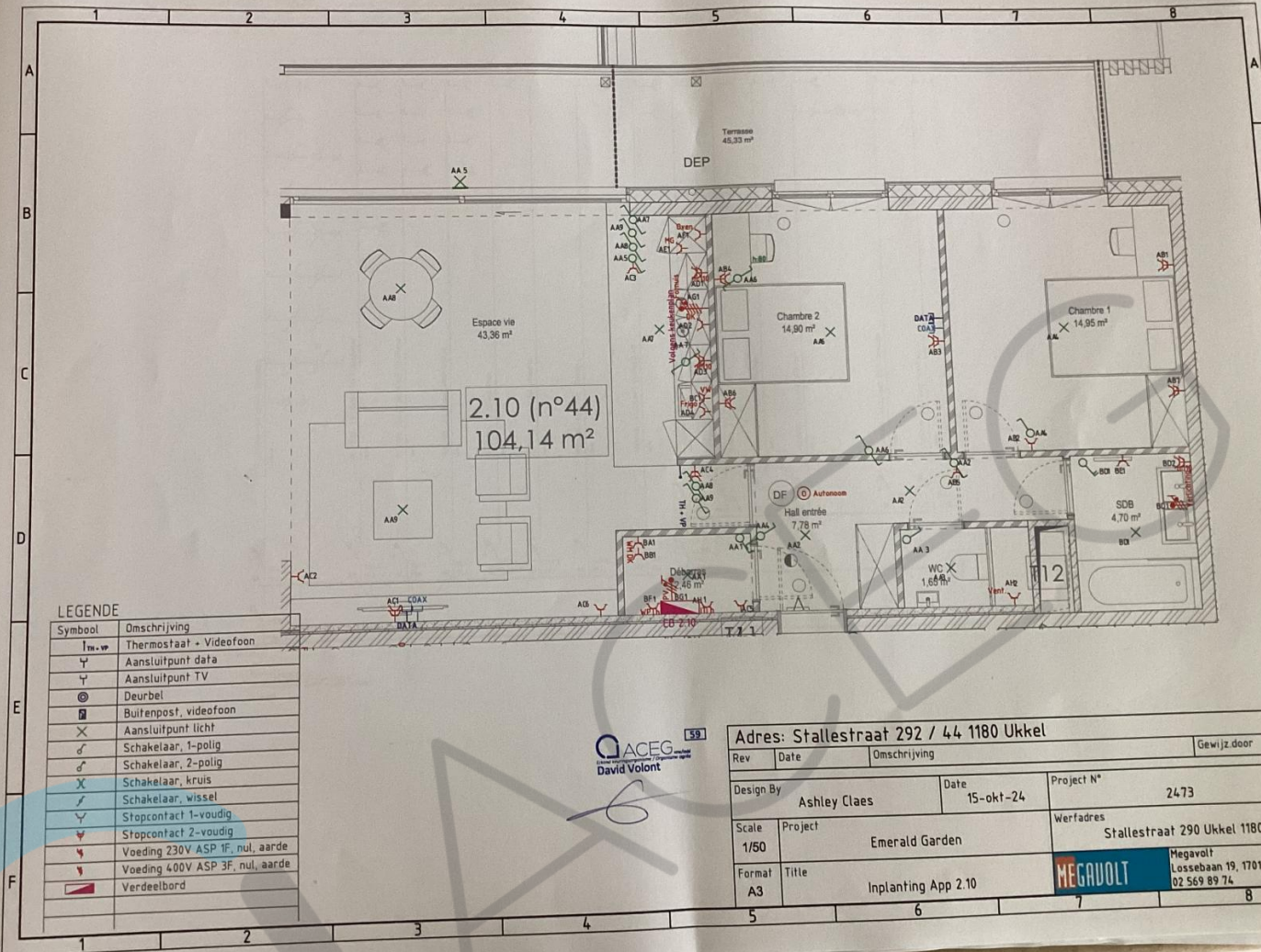
Feuille de route pour une installation qui est conforme:

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 17/10/2049	ACEG est à votre service pour tout autres contrôles nécessaires.





0°134180°482759"



LEGENDE

Symbol	Omschrijving
Th. v.p.	Thermostaat + Videofoon
⌋	Aansluitpunt data
⌋	Aansluitpunt TV
⊙	Deurbel
⊙	Buitenpost, videofoon
⊗	Aansluitpunt licht
⌋	Schakelaar, 1-polig
⌋	Schakelaar, 2-polig
⊗	Schakelaar, kruis
⌋	Schakelaar, wissel
⌋	Stopcontact 1-voudig
⌋	Stopcontact 2-voudig
⌋	Voeding 230V ASP 1F, nul, aarde
⌋	Voeding 400V ASP 3F, nul, aarde
⌋	Verdeelbord

ACEG
David Volont

Adres: Stallestraat 292 / 44 1180 Ukkel

Rev	Date	Omschrijving	Gewijz.door
Design By	Ashley Claes	Date	15-okt-24
Project N°	2473	Werfadres	Stallestraat 290 Ukkel 1180
Scale	1/50	Project	Emerald Garden
Format	A3	Title	Implanting App 2.10
			MEGAUOLT
			Megavolt Lessebaan 19, 1701 Dilbeek 02 569 89 74



