

LAHAYE MARC

CHAUFFAGE-SANITAIRE
POELES A BOIS ET PELLETS.POMPES A CHALEUR

Rue de l'Industrie, 26

6940 BARVAUX S/O

GSM 0476 574 132

TEL 086 499 822

FAX 086 211 856

IBAN BE42 0682 2073 5954

TVA BE 0691 497 261

mlchauffage@skynet.be

FACTURE

N° facture	Date	Code client
FC21022	25-01-21	CL2046

DRIEGHE-DE SUTTER SCS

Chemin des Sapins, 19

6940 BARVAUX-SUR-OURTHE

N° Entreprise : BE0688928840

Réf.	Description	Total HT	% TVA	Total TVA	Total TTC
AR0007 ENTRE	1 entretien poêle à pellets NB : ventilateur soufflerie en fin de vie, à remplacer.	145,00			145,00
AR0007 CATO	1 entretien poêle à pellets	145,00			145,00

FACTURE PAYABLE DANS LES 5 JOURS

% TVA	Base	Montant TVA	Total HT	Total TVA	Total TTC	Déjà réglé TTC
Exonéré	290,00		290,00		290,00	
						Net à payer
						290,00 €

FACTURE PAYABLE DANS LES 5 JOURS.IBAN BE42 0682 2073 5954-BIC GKCCBEBB.

AUTOLIQUIDATION

Toutes nos factures sont payables au comptant. En cas de non-paiement à l'échéance, un intérêt de 12% l'an et une indemnité forfaitaire conventionnelle et irrédutable de 20 % avec un minimum de 50 € deviennent exigibles de plein droit et ce sans mise en demeure. Outre ces frais et intérêts, le montant de nos factures pourra être majoré de 7.50€ par courrier envoyé et par déplacement d'une personne, d'une somme de 17€. Pour toutes contestations, seuls les Tribunaux de Marche-en-Famenne et le droit belge sont compétents. Les factures sont considérées comme acceptées sans réserve. Toute facture non contestée dans les 8 jours par envoi recommandé sera considérée comme acceptée par ...

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

CONFORME

Date inspection: 25/03/2021

Inspecteur: Michaël Polys

Mentor:

Installateur: Jurgen Drieghe

Étiquette d'identification:

N° TVA: BE 688 928 840

Référence du client:

Marque et type d'appareil de mesure: Metrel
ET61557

N° série: 18120250

Adresse de l'installation

Rue Chemin des Sapins
Numéro 19
Boîte
Code postal 6940
Commune BARVAUX-SUR-OURTHE
Pays Belgique

Propriétaire

Nom Jurgen Drieghe
Rue Chemin des Sapins
Numéro 19
Boîte 2.5
Code postal 6940
Commune BARVAUX-SUR-OURTHE
Pays Belgique

Nom de contact Jurgen Drieghe
Téléphone 476624544
Numéro Gsm (SMS)

Installateur

Nom Jurgen Drieghe
N° TVA BE 688 928 840
Numéro de téléphone 476624544
E-mail jurgendrieghe@hotmail.com

Type : appartement

EAN : 5414

N° compteur : 84538155

Type de contrôle:

Contrôle périodique d'une installation domestique selon les RGIE livre 1 chapitre 6.5. et 8.2.2. et 4.2.4.3.

Distributeur: ORES

Tension: 3N400V

Liaison comp / tableau: 10 mm²

Protection Max: 30 A

Nombres tableaux: 1

Nombres circuits: 12

Ri GEN: 2,8 MΩ

Prise de terre: Electrode verticale enterrée RE: 27,3 Ω

INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL

IΔ (mA)	In (A)	In - autres (A)	Ist	Type	Circuits protégés	Test	x 2,5
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	12	Ok	Ok

DESCRIPTION INSTALLATION

Nombres circuits	Curve	Protection IN (A)	(autres)	P	Section (mm²)
Voir Schéma					
Contrôle visuel (général)	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB		Contact direct	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	Contact indirect <input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB
Raccordement	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB		Schéma correct	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	schéma en annexe par Aceg asbl <input type="checkbox"/>
Liaisons équipotentielle	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB <input type="checkbox"/> pas d'application	en attente			
Continuité	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	Éclairage / machines	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB <input type="checkbox"/> PA		

REMARQUES / INFRACTIONS / NOTES

Néant

CONCLUSION


- ☒ L'installation électrique est conforme au RGIE Livre 1. La prochaine visite périodique est à prévoir avant le 25/3/2046
- ☒ 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 aval.
- ☒ Le schéma unifilaire et le schéma de position ont été contrôlés et sont conformes à l'installation.
- ☐ L'installation électrique n'est pas conforme RGIE Livre 1. 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 RGIE Livre 1. La visite de contrôle prévue par l'article 8.4.2. de RGIE livre 1, 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. Date:

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

Nombre annexe: 1



L'inspecteur Michaël Polys


Polys M. Michaël**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.

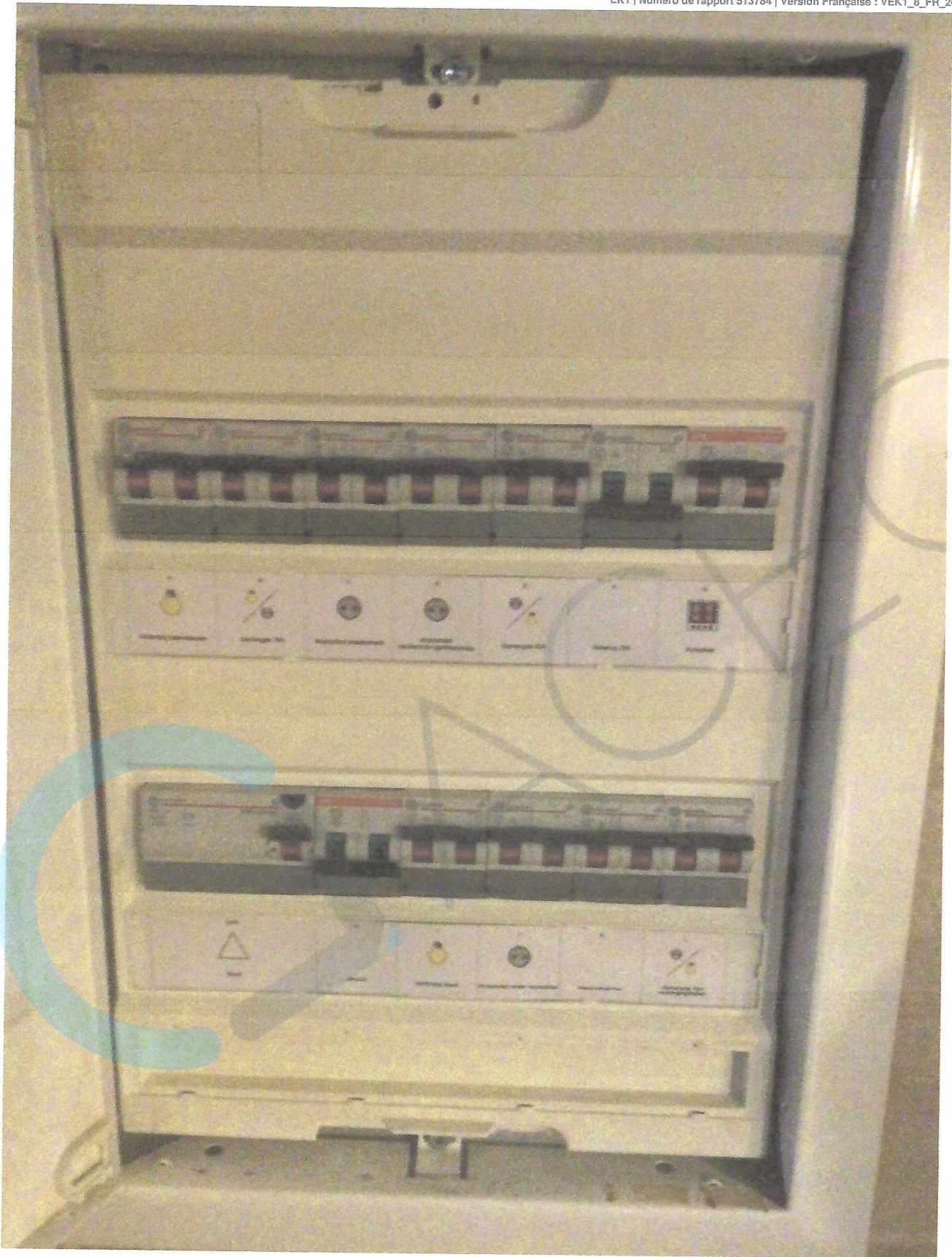
www.aceg.be

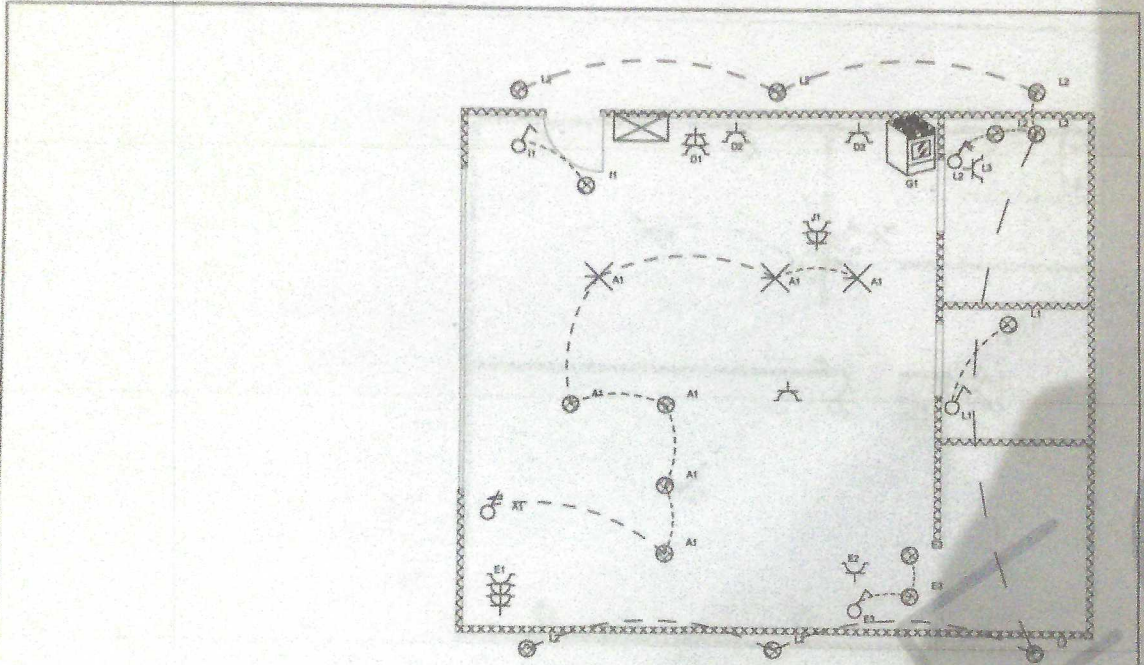
02 880 88 90

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 25/3/2046	ACEG est à votre service pour tout autres contrôles nécessaires.

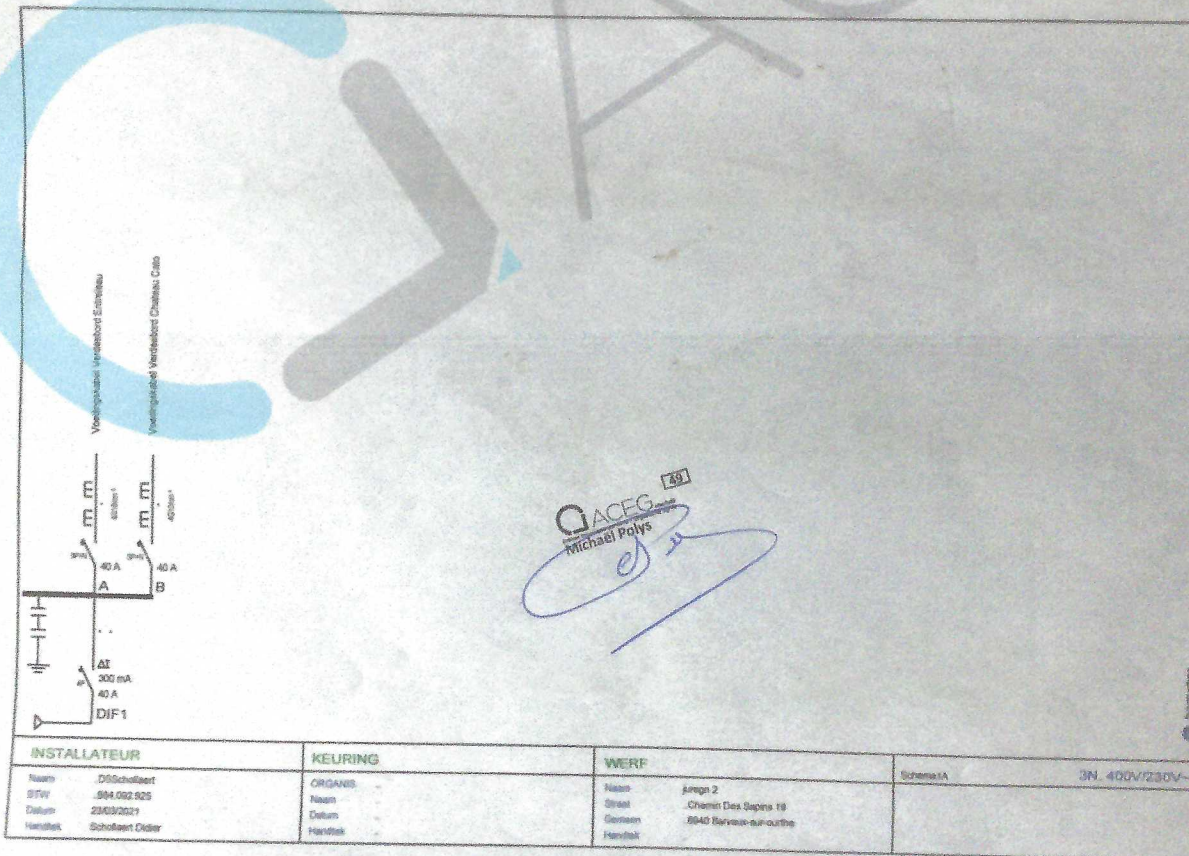
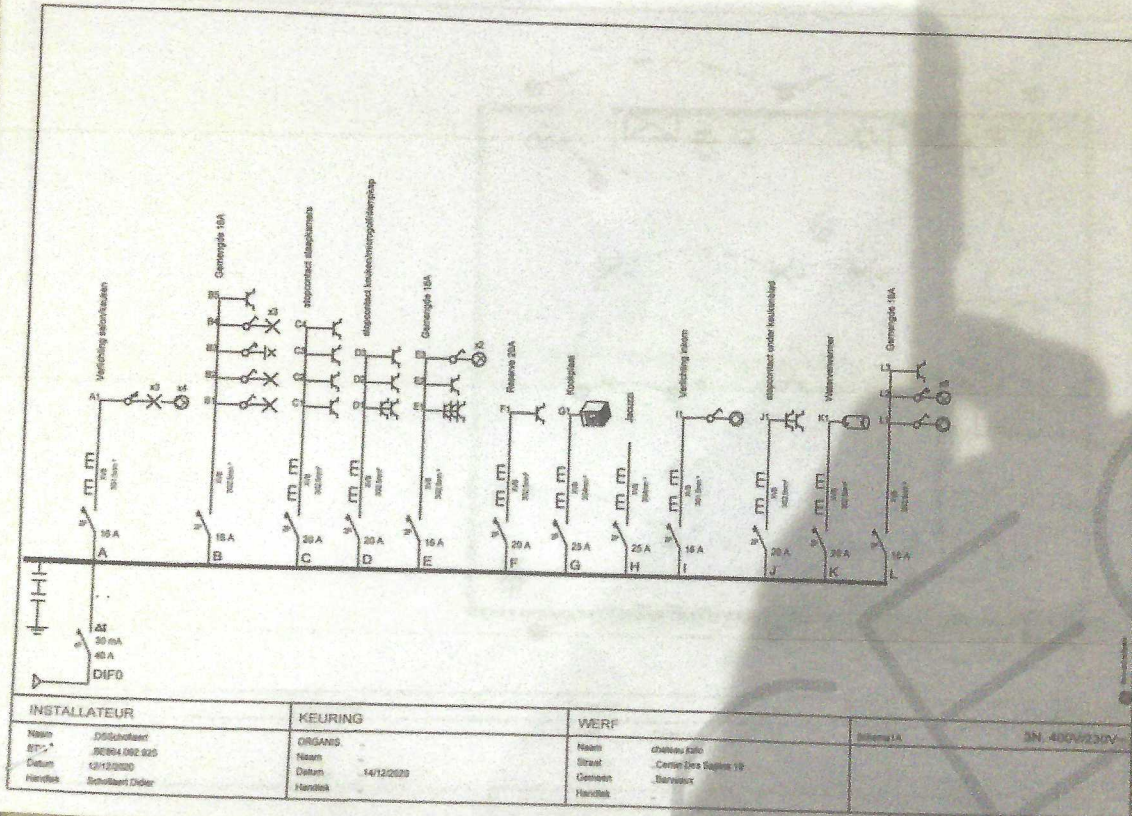


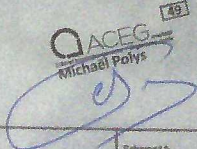


INSTALLATEUR	KEURING	WERF	Getijnd	3N. 400V/230V-
<small>Naam</small> DSScheep	<small>ORGANIS</small>	<small>Naam</small> chateau kato		
<small>Naam</small>	<small>Naam</small>	<small>Staat</small>		
<small>Datum</small>	<small>Datum</small>	<small>Gemeen</small>		
<small>Handtekt</small>	<small>Handtekt</small>	<small>Handtekt</small>		

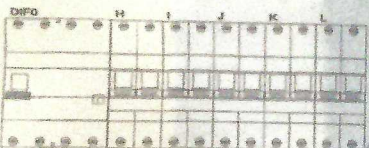
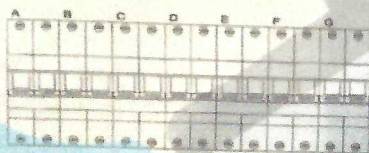
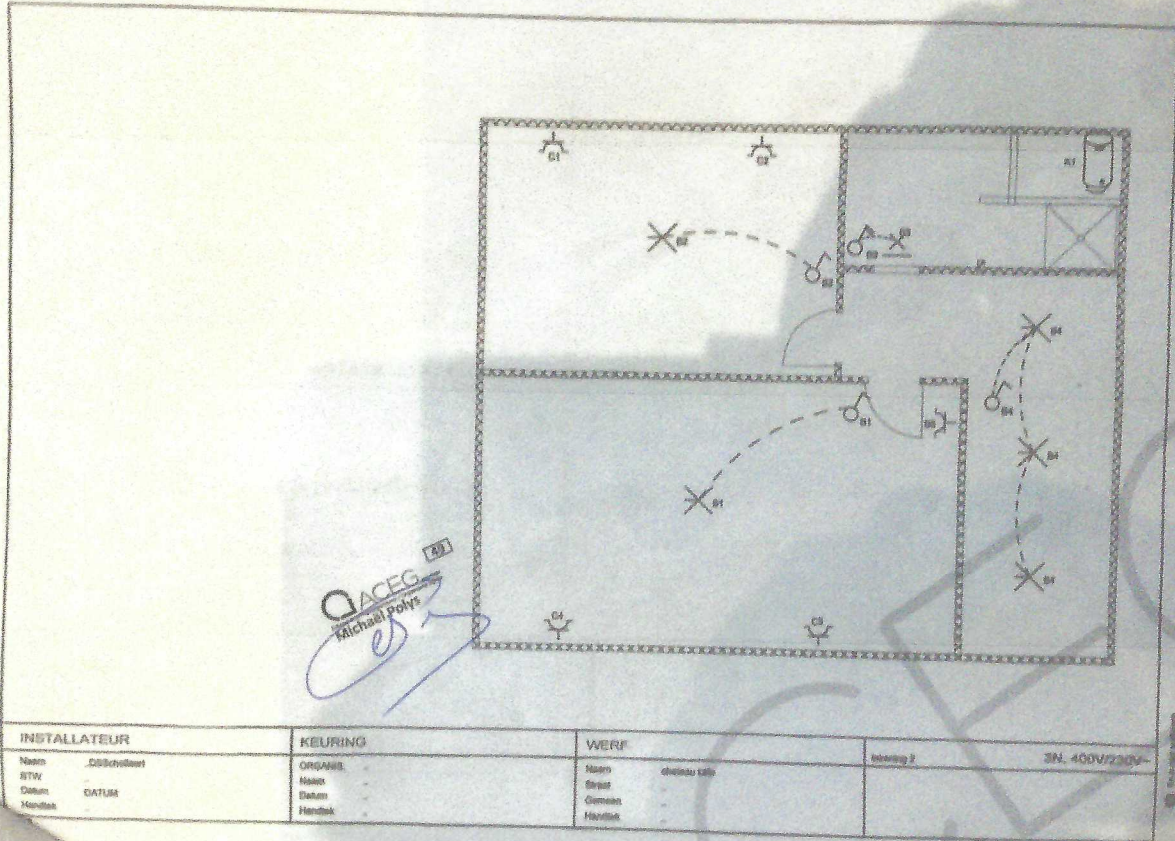
Personal software







THE UNIVERSITY OF CHICAGO



ACEG
Michael polys

Electrical software



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

CONFORME

Date inspection: 25/03/2021
Inspecteur: Michaël Polys
Mentor:
Étiquette d'identification: N° TVA: BE 688 928 840
Référence du client:
Installateur: Jurgen Drieghe

Marque et type d'appareil de mesure: Metrel ET61557
N° série: 18120250

Adresse de l'installation
Rue: Chemin des Sapins
Numéro: 19
Boîte:
Code postal: 6940
Commune: BARVAUX-SUR-OURTHE
Pays: Belgique

Propriétaire
Nom: Jurgen Drieghe
Rue: Chemin des Sapins
Numéro: 19
Boîte:
Code postal: 6940
Commune: BARVAUX-SUR-OURTHE
Pays: Belgique

Installateur
Nom: Jurgen Drieghe
N° TVA: BE 688 928 840
Numéro de téléphone: 476624544
E-mail: jurgendrieghe@hotmail.com

Nom de contact: Jurgen Drieghe
Téléphone: 476624544
Numéro Gsm (SMS):

Type : maison
EA : 5414
N° compteur : 84538155

Type de contrôle:

Distributeur: ORES

Nombres tableaux: 1

Prise de terre: Electrode verticale enterrée RE: 17,6 Ω

Contrôle périodique d'une installation domestique selon les RGIE livre 1 chapitre 6.5. et 8.2.2. et 4.2.4.3.

Tension: 3N400V

Liaison comp / tableau: 16 mm²

Protection Max: : 30 A

Nombres circuits: 18

Ri GEN: 3,9 M Ω

INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL

I_{Δ} (mA)	I_n (A)	I_n - autres (A)	$I_{\Delta t}$	Type	Circuits protégés	Test	x 2,5
300	40		22.5kA2s (3000A)	A	Tous	Ok	Ok
300	40		22.5kA2s (3000A)	A	18	Ok	Ok
30	40		22.5kA2s (3000A)	A	7	Ok	Ok

DESCRIPTION INSTALLATION

Nombres circuits	Curve	Protection IN (A)	(autres)	P	Section (mm ²)
Voir schéma					
Contrôle visuel (général)	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	Contact direct	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	Contact indirect	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB
Raccordement	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	Schéma correct	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB		
Liaisons équipotentielles	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	pas d'application	en attente		
Continuité	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	Éclairage / machines	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB <input type="checkbox"/> PA		

REMARQUES / INFRACTIONS / NOTES

Néant

CONCLUSION


- ☒ L'installation électrique est conforme au RGIE Livre 1. La prochaine visite périodique est à prévoir avant le 25/3/2046
- ☒ 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 aval.
- ☒ Le schéma unifilaire et le schéma de position ont été contrôlés et sont conformes à l'installation.
- ☐ L'installation électrique n'est pas conforme RGIE Livre 1. 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 RGIE Livre 1. La visite de contrôle prévue par l'article 8.4.2. de RGIE livre 1, 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. Date:

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

Nombre annexe: 1



L'inspecteur Michaël Polys


Polys Michaël**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.

www.aceg.be

02 880 88 90

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 25/3/2046	ACEG est à votre service pour tout autres contrôles nécessaires.



