

Installation de recharge pour véhicules électrique (Livre 1 AR 8/9/2019) - Direction générale de l'énergie

📍 Lieu du contrôle: RUE NEUVE 8, 7110 LA LOUVIÈRE, Belgique

📄 Type de contrôle: Mise en service (Livre 1 6.4)

📅 Date du contrôle:
04/02/2026

📅 Prochaine visite avant le:
04/02/2051

👤 Agent-visiteur:
Robin Nève

CONCLUSION : CONFORME

Identification des tiers

Donneur d'ordre

Nom Gecelec SRL
Adresse Rue de la Buissière 25/A, 7100 La Louvière, Belgique

Propriétaire, exploitant ou gestionnaire

Nom [REDACTED]
Adresse [REDACTED]

Installateur

Nom
TVA

Identification de l'installation électrique

Adresse RUE NEUVE 8, 7110 LA LOUVIÈRE, Belgique
Type de locaux Maison

Atlas contrôle ASBL

Organisme de contrôle agréé

Siège d'exploitation: Luchthavenlaan 25A/6 1800 Vilvoorde

Tel: +32 2 726 64 04 | Mail: office@atlascontrole.be

TVA BE0732536476 | RPM Bruxelles

Base(s) Règlementaires



663 - INSP

RGIE. Règlement général des installations électriques

Type de contrôle	Mise en service (Livre 1 6.4)
Mise en oeuvre de l'installation	Après 1/11/2022

Données de générales de l'installtion

Alimentation	GRD
Numéro de compteur	1SAG3100715654
Tension de service	3X230
Schéma de mise à la terre	
Type de prise de terre	Boucle
Protection générale	32A

Description de l'installation

Appareils de recharges

Modèle	Constructeur	Puissance	Prot. DC 6mA	Prot. Diff.	Protection	N° Série
11 KW GO ZAPTEC	ZAPTEC	11 KW	Oui	30mA Type A	32	GPN041878

Contrôles et mesures

Résistance de terre	2,75
Isolement	10
Test bouton poussoir ΔI_n	OK
ΔI_n	OK
Raccordement	OK
Matériel fixe	OK
Contacts indirects	OK
Contacts directs	OK
Protection contre les surintensités	OK
Schémas	OK

Infractions

Néant

Remarques

Conclusion du contrôle

L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 concernant les installations électriques à basse et très basse tension.

Si d'application, les schémas unifilaires et le ou les plans de position ont été à nouveau visés par Atlas Contrôle.

La prochaine visite de contrôle est à effectuer au plus tard dans les 25 années suivant le contrôle.

Le contrôle réalisé par Atlas Contrôle a porté sur les parties visibles de l'installation normalement accessibles.

L'agent Visiteur

Robin Nève

Devoirs du propriétaire, gestionnaire ou locataire de l'installation

L'obligation de conserver le rapport de visite de contrôle dans le dossier de l'installation électrique.

L'obligation de renseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique.

L'obligation d'aviser immédiatement le fonctionnaire préposé à la surveillance du Service public fédéral ayant l'énergie dans ses attributions, de tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques.



Robin Nève

02 776 64 04

www.atlascontrol.be

IVS - BE 0732.536.476

663-INSP

Adresse de l'installation électrique

Santoro Onofrio

Neuve 8

7110 Maureghe

Tél.: - GSM: 0499484235

Fax: - e-mail: -

Installateur

Tél.: - GSM: -

Fax: -

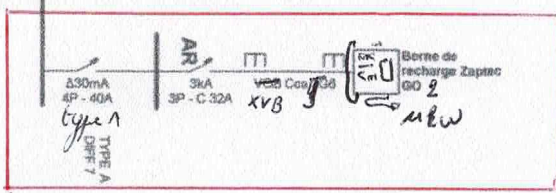
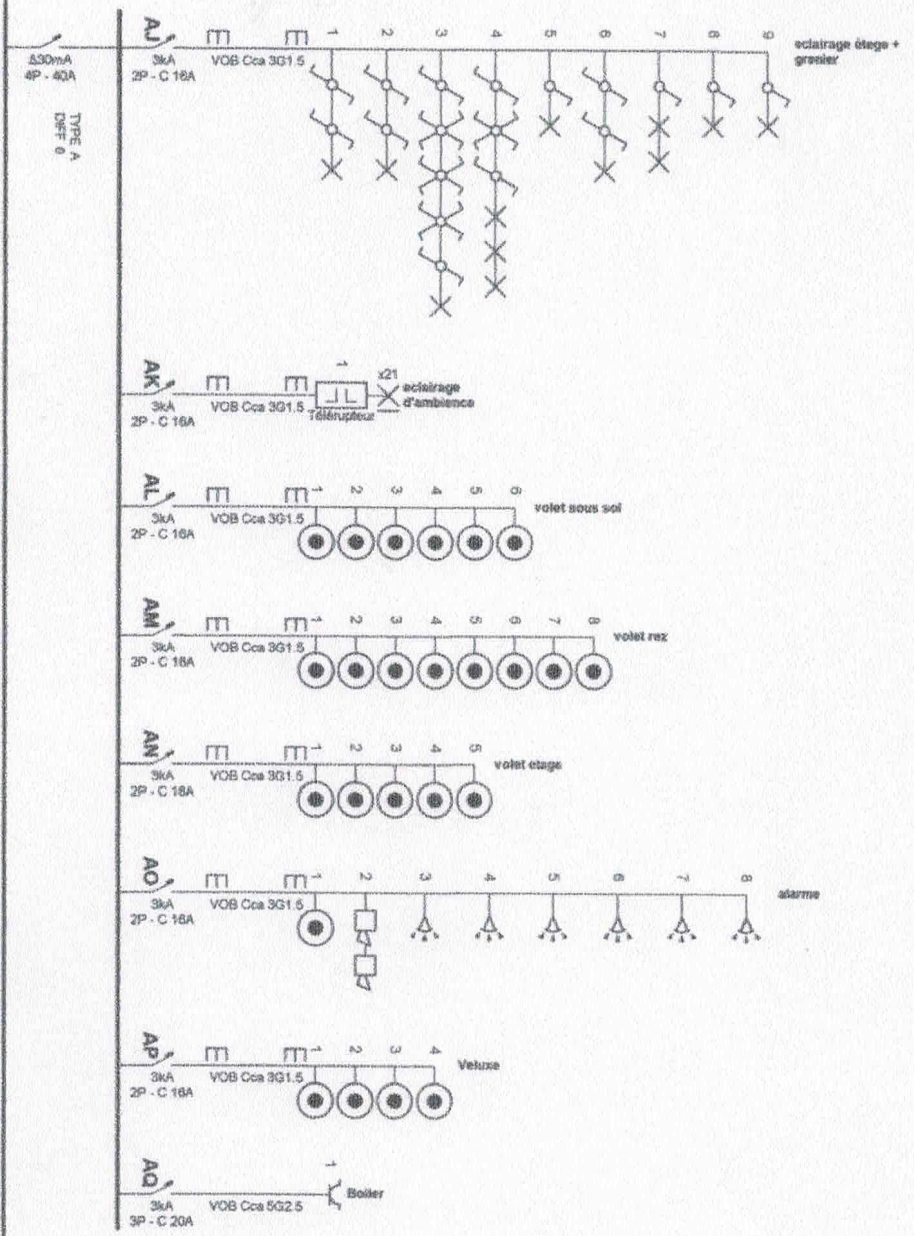
e-mail: -

P. 4/12

Schéma unifilaire

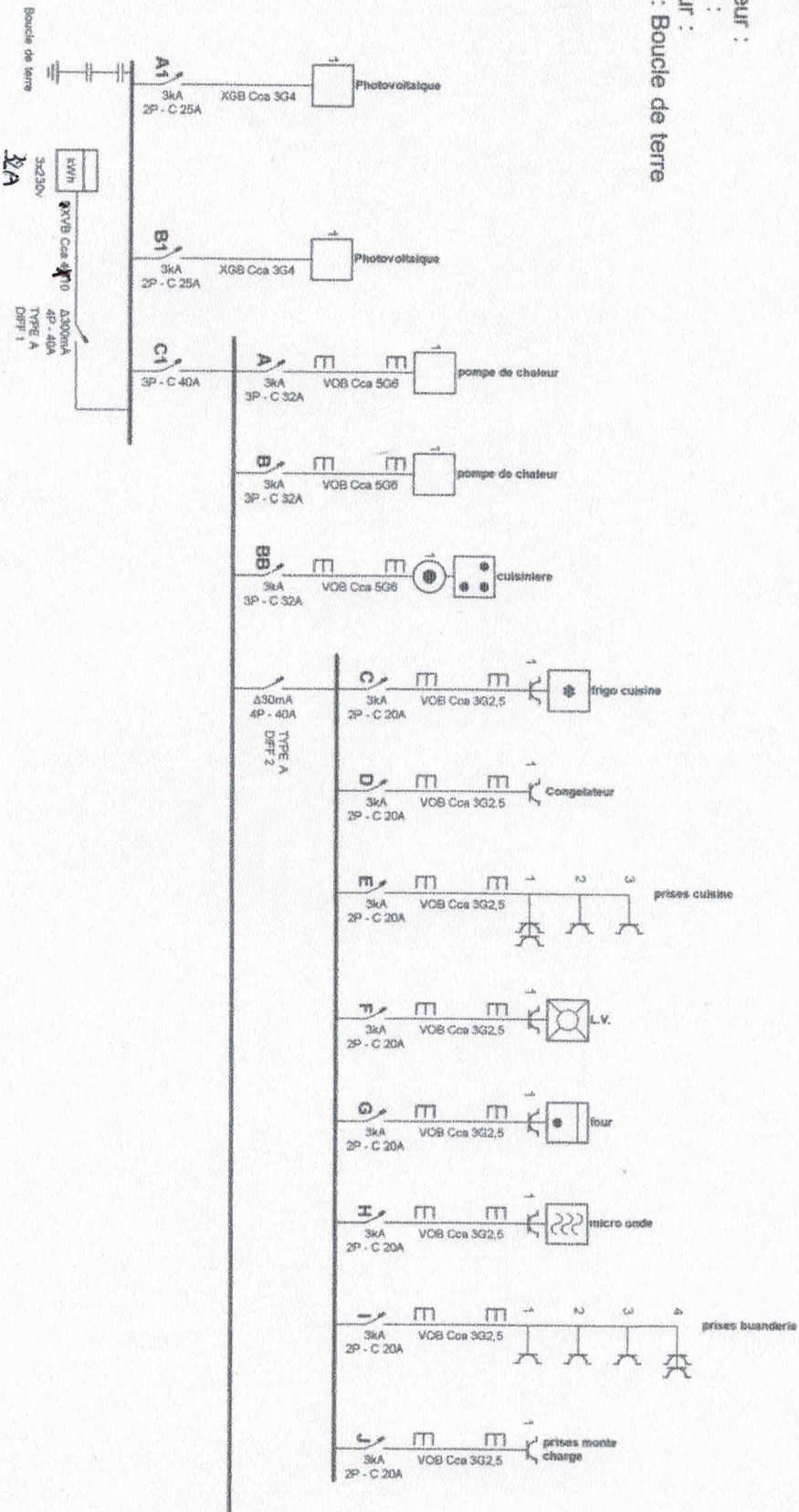
Date: 01-02-26

3x 230V ~ 50Hz



SN GPN 041 878

Numero EAN:
 Numero de compteur :
 Gestion de reseau :
 Protection compteur :
 Electrode de terre : Boucle de terre
 Valeur mesure :



Robin Neve
 02726.64.04
 www.atlascontrolebe
 TVA : BE 075536476
 Atlas
 Contrôle · 653-INSP

Adresse de l'installation électrique
 Santoro Onofrio
 Neuve 8
 7110 Mauraige
 Tél. : - GSM: 049944235
 Fax : -
 e-mail : -

Installateur
 Tél. : - GSM : -
 Fax : -
 e-mail : -

P. 1/12
 Schéma unifilaire
 Date: 01-02-26
 3x 230V ~ 50Hz