

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

CONFORME

**Date inspection:** 01/07/2025  
**Étiquette d'identification:** Colon  
**Inspecteur:** Dylan Hoebeeck  
**Mentor:**  
**Installateur:** 230 Volts  
**Référence client:**  
**N° TVA:** BE 0811 329 576  
**Marque et type d'appareil de mesure:** Metrel Eurotest ET61557  
**Numéro de serie:** 19370725  
**Date rapport:** 01/07/2025

### Adresse de l'installation

Rue Rue Albert Ier  
Numéro 69  
Boîte  
Postcode 6230  
Commune PONT-À-CELLES  
Pays Belgique

### Propriétaire

Nom Colon  
Rue Rue Albert Ier  
Numéro 69  
Boîte  
Postcode 6230  
Commune PONT-À-CELLES  
Pays Belgique

### Installateur

Nom 230 Volts  
N° TVA BE 0811 329 576  
Numéro de téléphone 0456141706  
E-mail unix1.73@gmail.com

**Type :** maison

**EAN :** 54

☒ Non communiqué

**N° compteur :** 20 094 265

Image du tableau de repartition et de manoeuvre:



### Type de contrôle:

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

**Distributeur:** ORES  
**Tension:** 3~230V  
**Liaison comp / tableau:** 10 mm²  
**Protection Max:** 40 A  
**Nombres tableaux:** 1  
**Nombre de circuits:** 12  
**Prise de terre:** Electrode verticale ou barres de terre enterrée(s)

Ri général: 1,984 MΩ

RE: 6,29 Ω

OK

OK



DISPOSITIF DE PROTECTION À COURANT DIFFÉRENTIEL - RÉSIDUEL

IΔ (mA)	In (A)	In - autres (A)	IΔt	Type	Circuits protégés	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	Tous	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	6	OK	OK

DESCRIPTION INSTALLATION

Nombres circuits	Curve	Protection IN (A)	(autres)	P	Section (mm²)
Voir schéma en annexe	-	-		-	-
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

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 1/7/2050
- ☐ 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 d'annexe(s):

**PUBLICATION DU RAPPORT D'INSPECTION**

Durée de l'inspection: de 10:11 à 10:48

L'inspecteur Dylan Hoebeeck

Signature EMPLOYE:

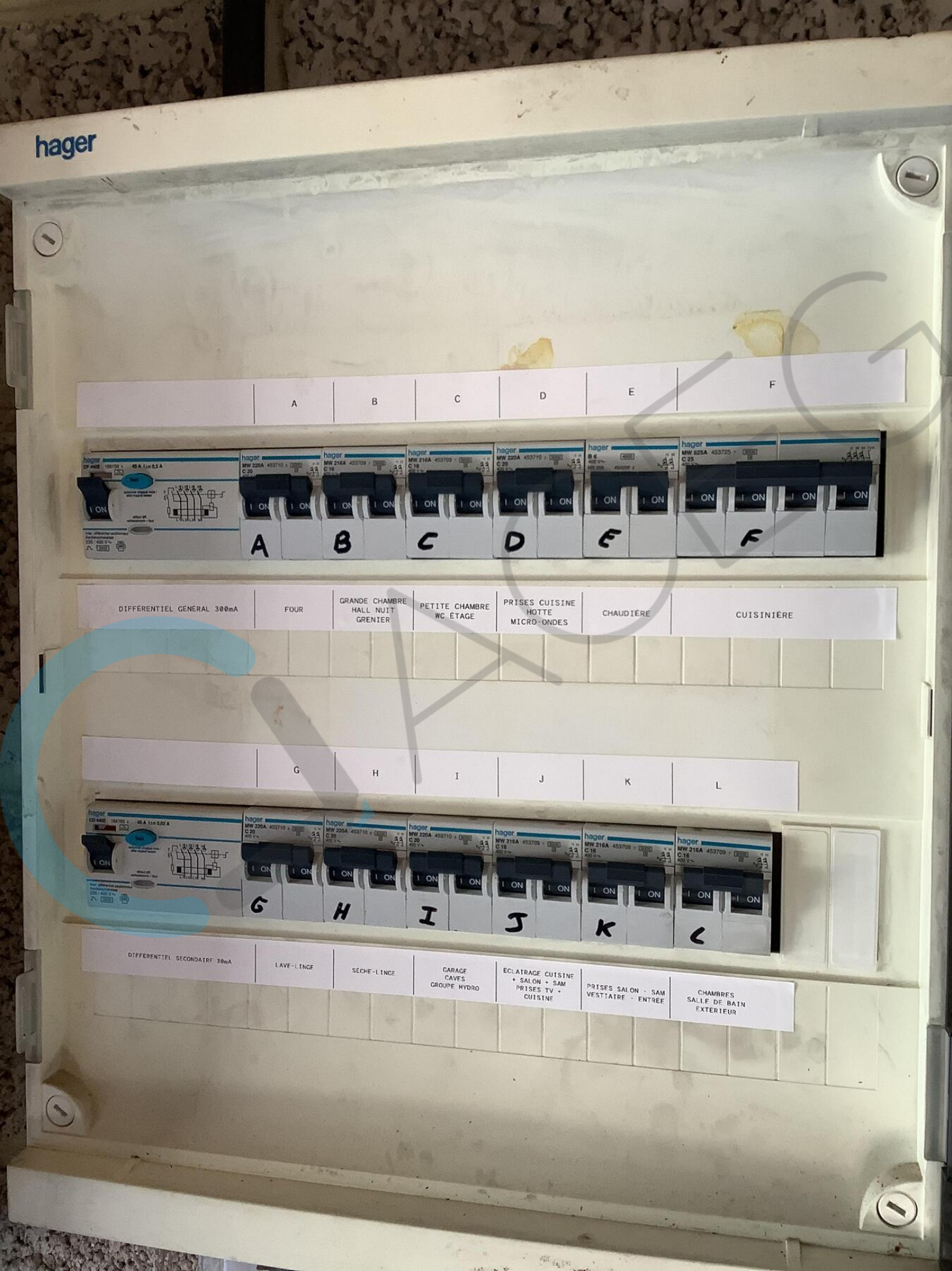
**Devoirs du propriétaire ou locataire dans les installations soumises au RGIE Livre 1 section 9.1.2.**  
Le procès-verbal de conformité ou de visite doit être conservé dans le dossier électrique de l'installation.  
Chaque modification apportée à l'installation doit être mentionnée dans le dossier électrique.  
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.

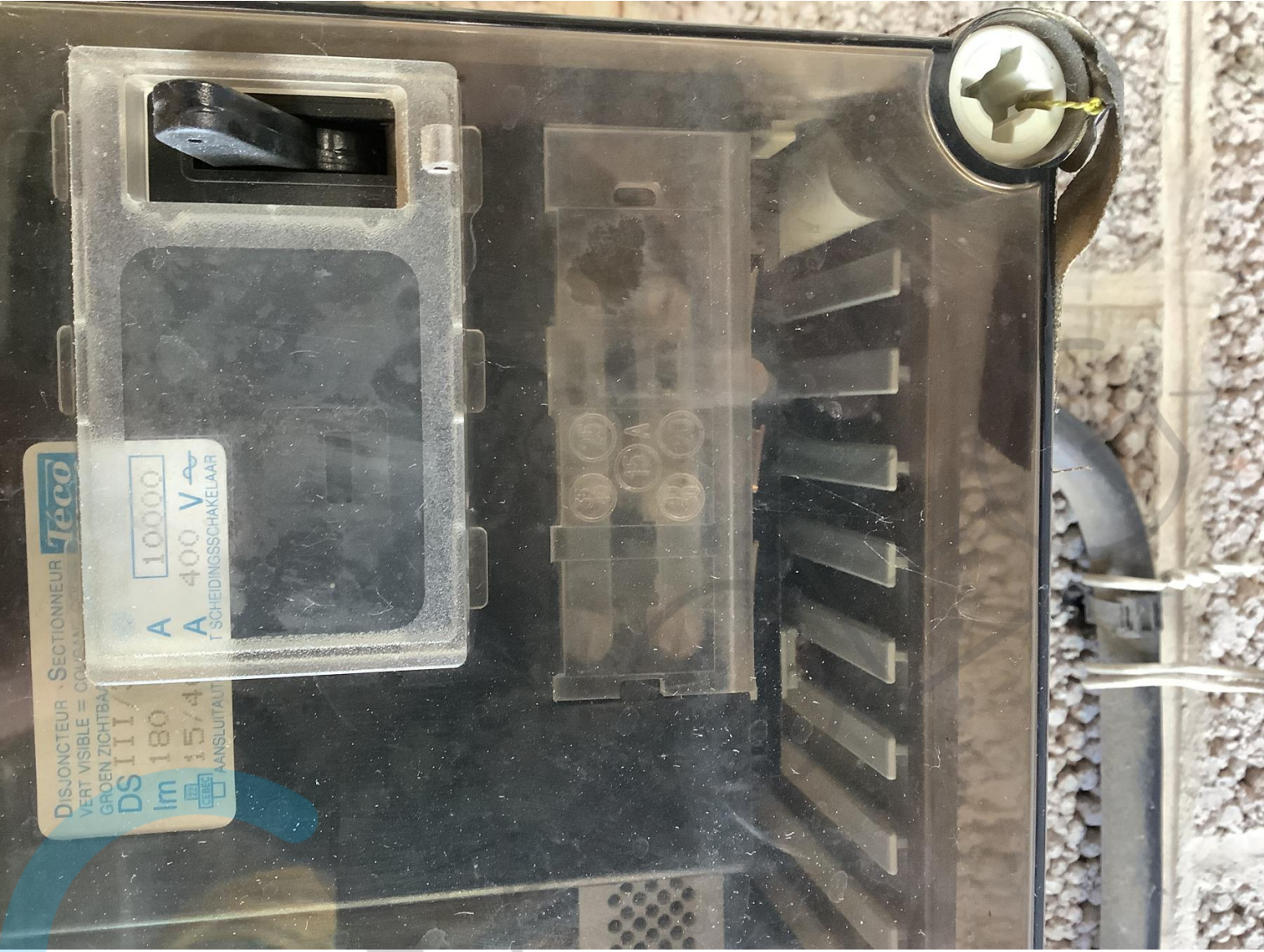
Feuille de route pour une installation qui est conforme:			
Etape 1	Etape 2	Etape 3	Etape 4

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 1/7/2050	ACEG est à votre service pour tout autres contrôles nécessaires.

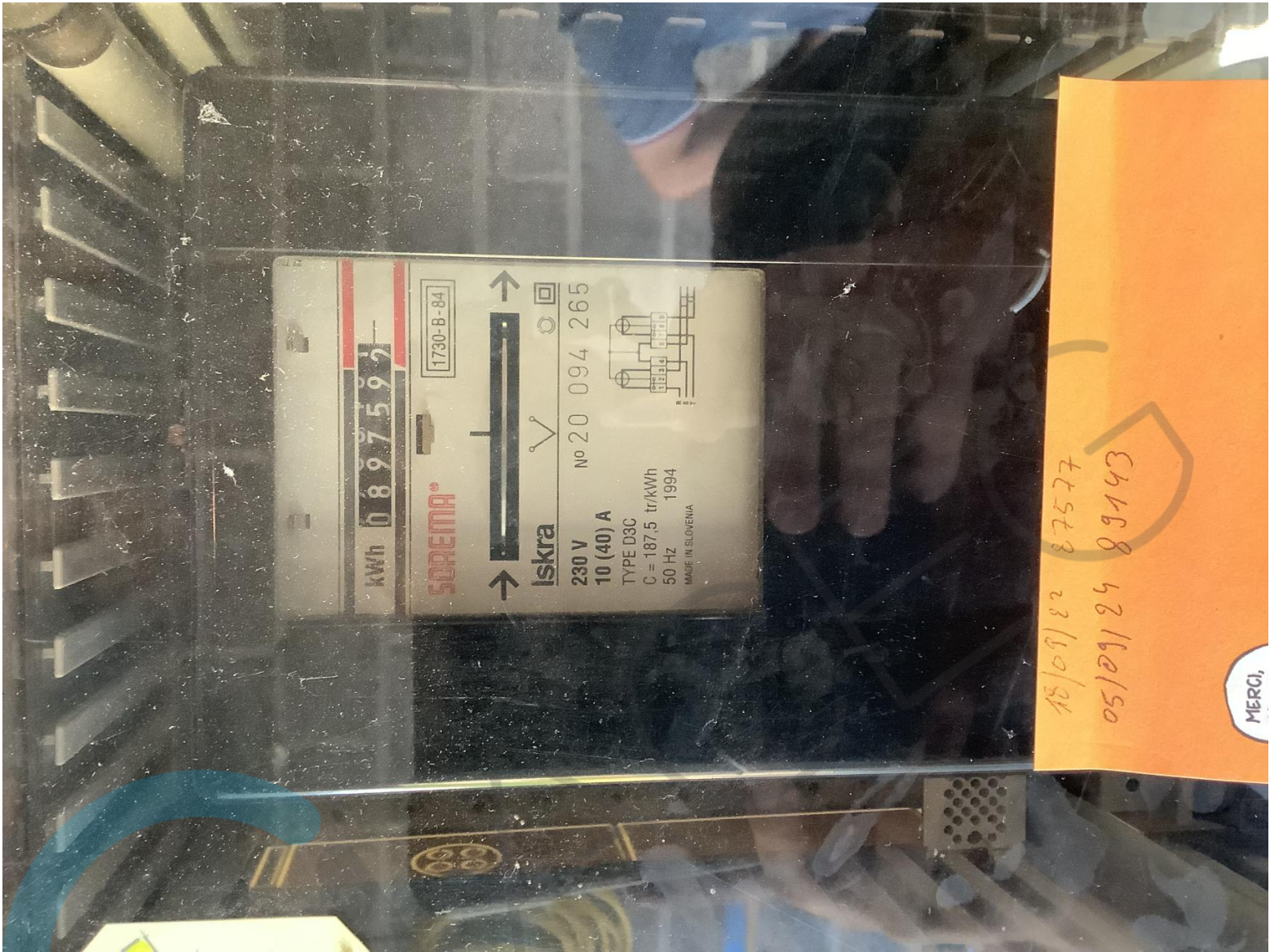




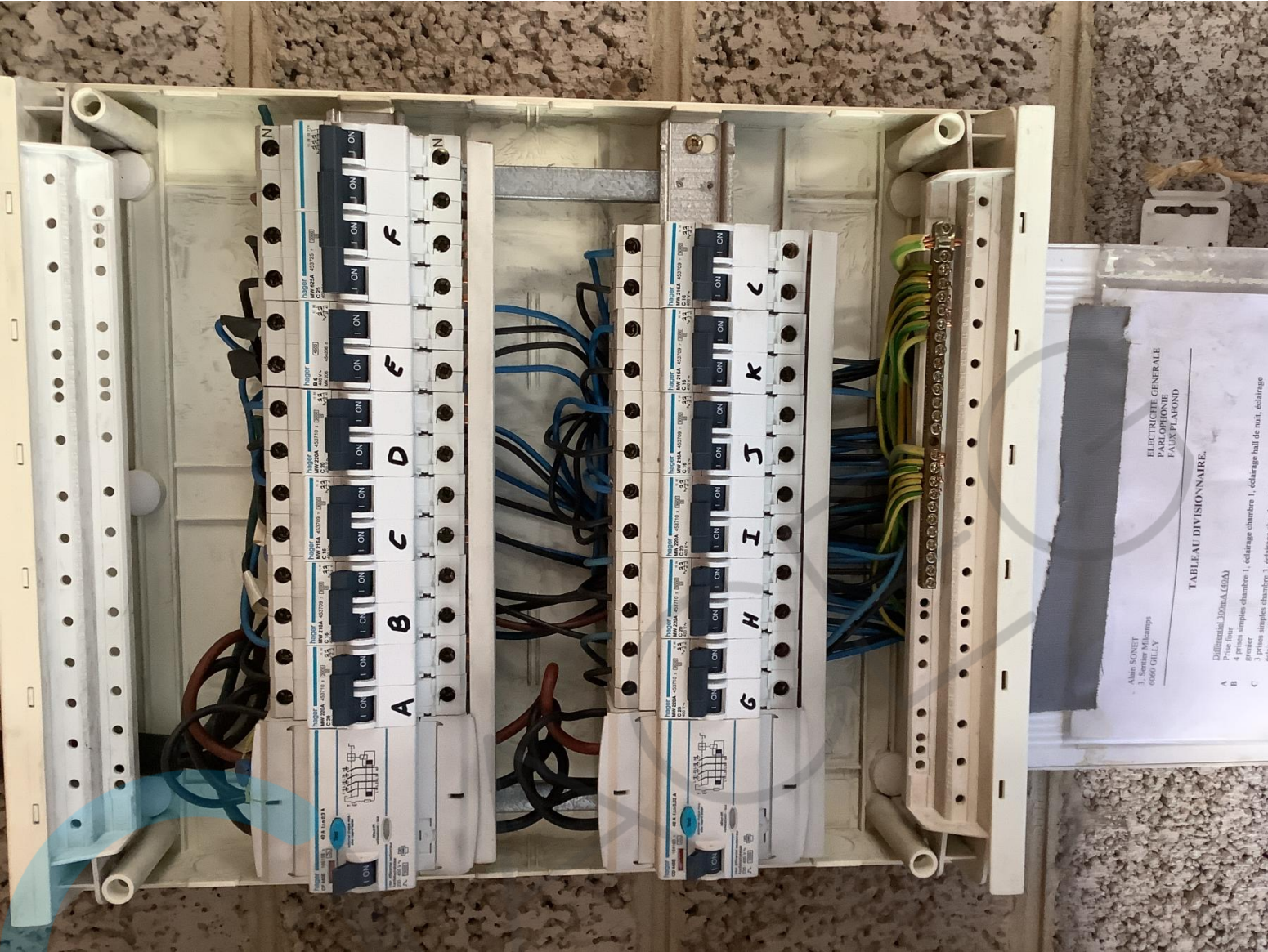










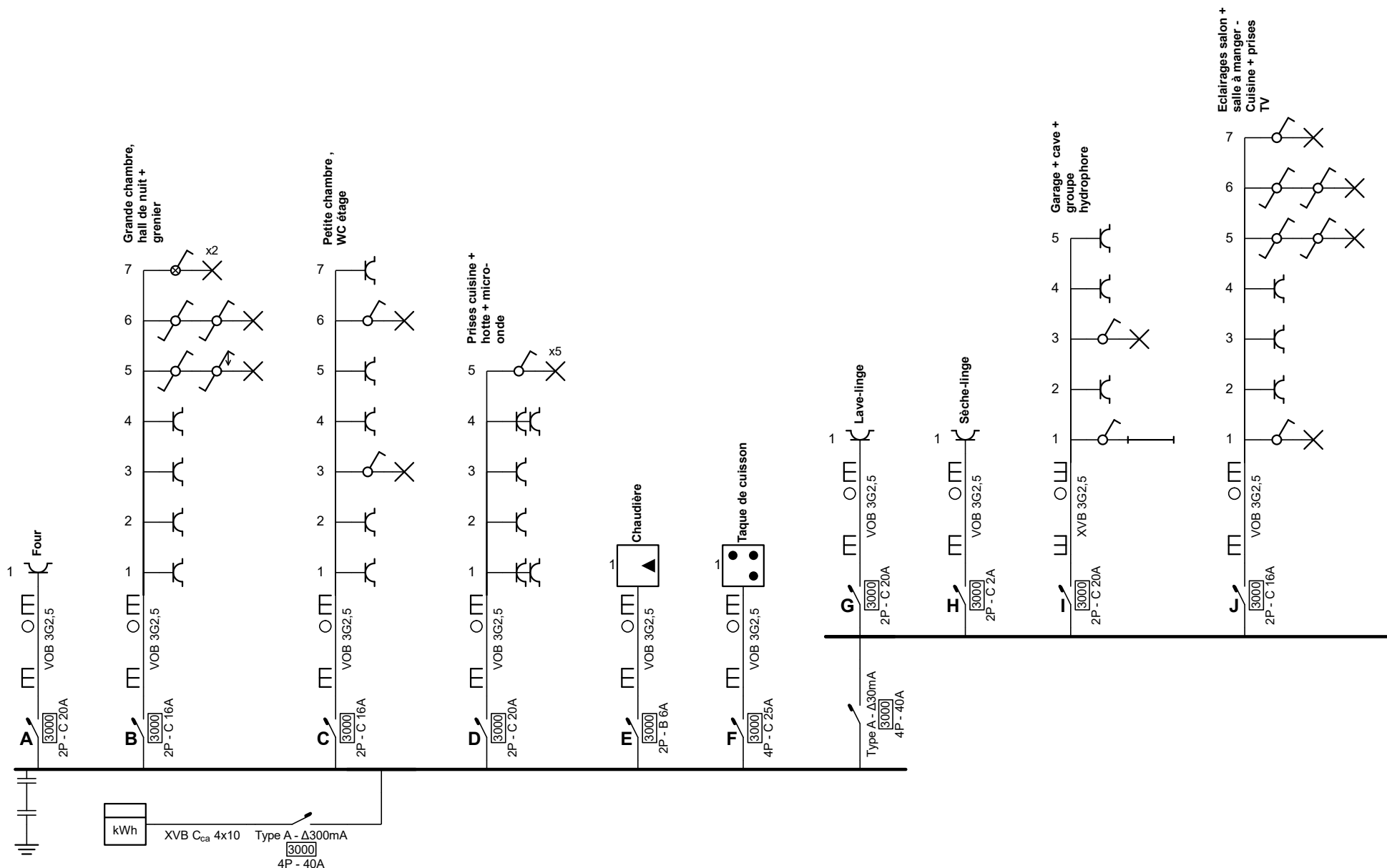












#### Organisme agréé

ACEG asbl - Hainaut  
Place du Château 6  
7140 Morlanwelz  
Tél.: 071 13 60 25  
e-mail: hainaut@aceg.be  
BE 0839.866.481



01/07/2025

#### Adresse de l'installation électrique

Eric Colon  
Rue Albert 1er 69  
6230 Viesville

#### Installateur

230 V  
Rue de Baume 72  
7100 La Louvière  
GSM: 0496 16 61 50  
e-mail: hello@230volts.be  
TVA BE 0811.329.575



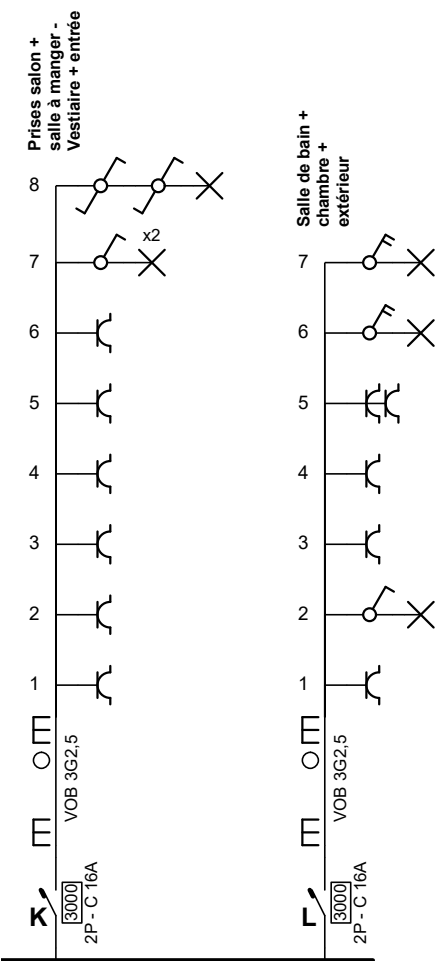
p. 1/7  
Schéma unifilaire

Date: 23-06-25

3 x 230V ~ 50Hz

V.2025-07-01 10:24:41





**Organisme agréé**

ACEG asbl - Hainaut  
Place du Château 6  
7140 Morlanwelz  
Tél.: 071 13 60 25  
e-mail: hainaut@aceg.be  
BE 0839.866.481



01/07/2025

**Adresse de l'installation électrique**

Eric Colon  
Rue Albert 1er 69  
6230 Viesville

**Installateur**

230 V  
Rue de Baume 72  
7100 La Louvière  
GSM: 0496 16 61 55  
e-mail: hello@230vac.be  
TVA BE 0811.329.576

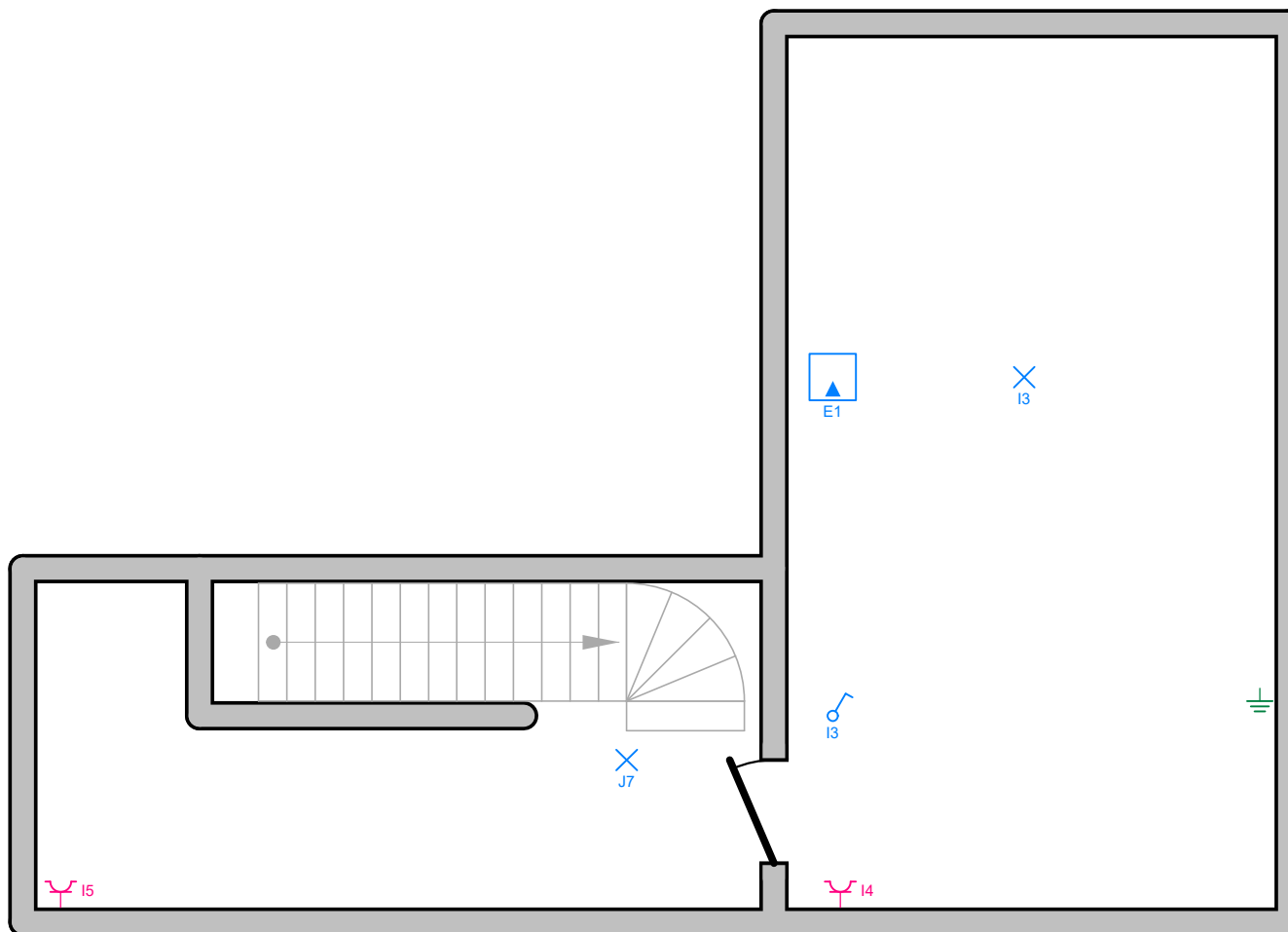


p. 2/7  
**Schéma unifilaire**

Date: 23-06-25

3 x 230V ~ 50Hz

V.2025-07-01 10:24:41



## CAVE

### Organisme agréé

ACEG asbl - Hainaut  
Place du Château 6  
7140 Morlanwelz  
Tél.: 071 13 60 25  
e-mail: hainaut@aceg.be  
BE 0839.866.481



01/07/2025

### Adresse de l'installation électrique

Eric Colon  
Rue Albert 1er 69  
6230 Viesville

### Installateur

230 V  
Rue de Baume 72  
7100 La Louvière  
GSM: 0496 16 61 55  
e-mail: hello@230vac.be  
TVA BE 0811.329.576



### p. 3/7

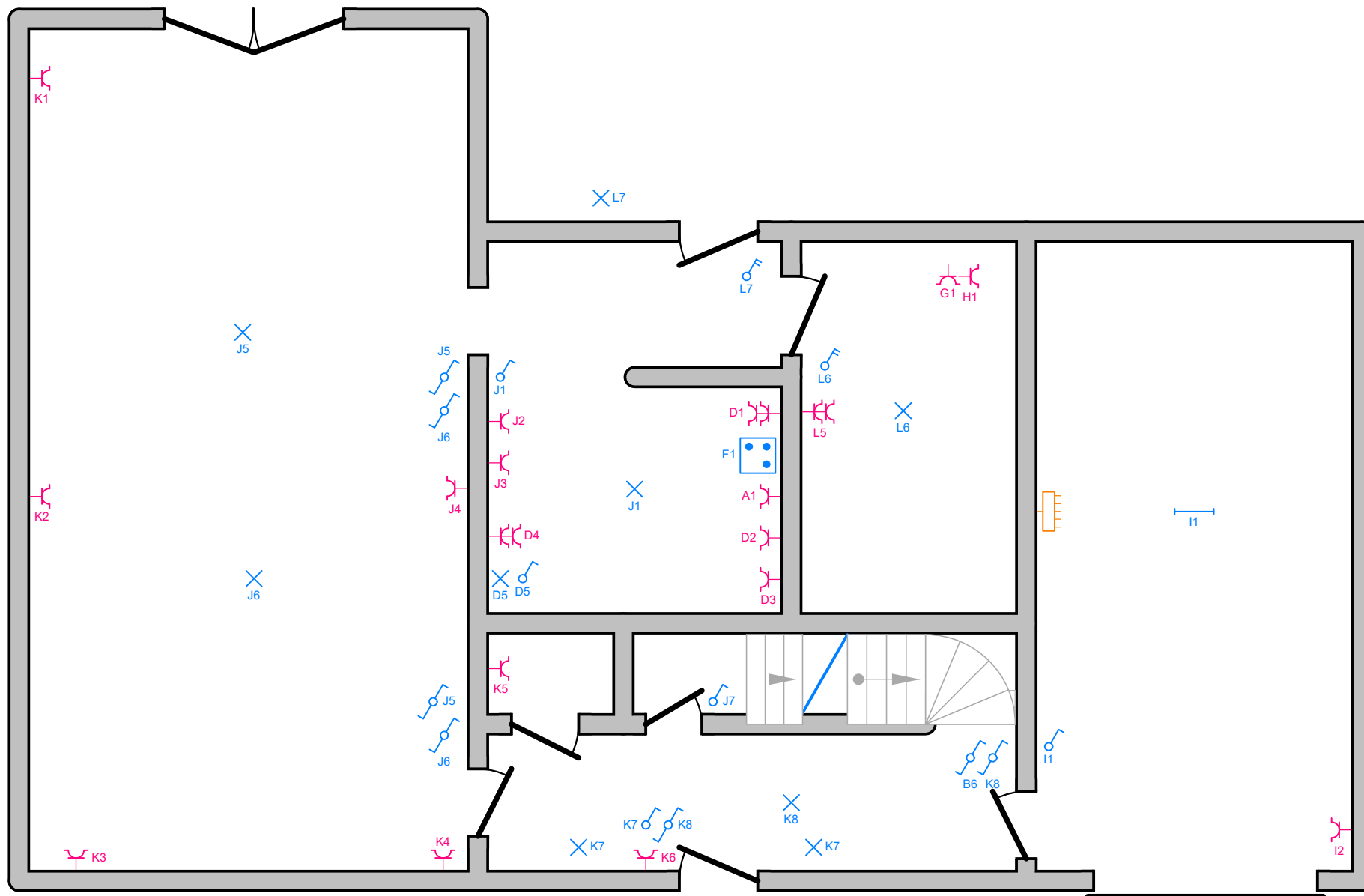
### Plan de position

Date: 23-06-25

3 x 230V ~ 50Hz

V.2025-07-01 10:24:41





## REZ-DE-CHAUSSEE

**Organisme agréé**  
ACEG asbl - Hainaut  
Place du Château 6  
7140 Morlanwelz  
Tél.: 071 13 60 25  
e-mail: hainaut@aceg.be  
BE 0839.866.481



01/07/2025

### Adresse de l'installation électrique

Eric Colon  
Rue Albert 1er 69  
6230 Viesville

### Installateur

230 V  
Rue de Baume 72  
7100 La Louvière  
GSM: 0496 16 61 55  
e-mail: hello@230vac.be  
TVA BE 0811.329.576

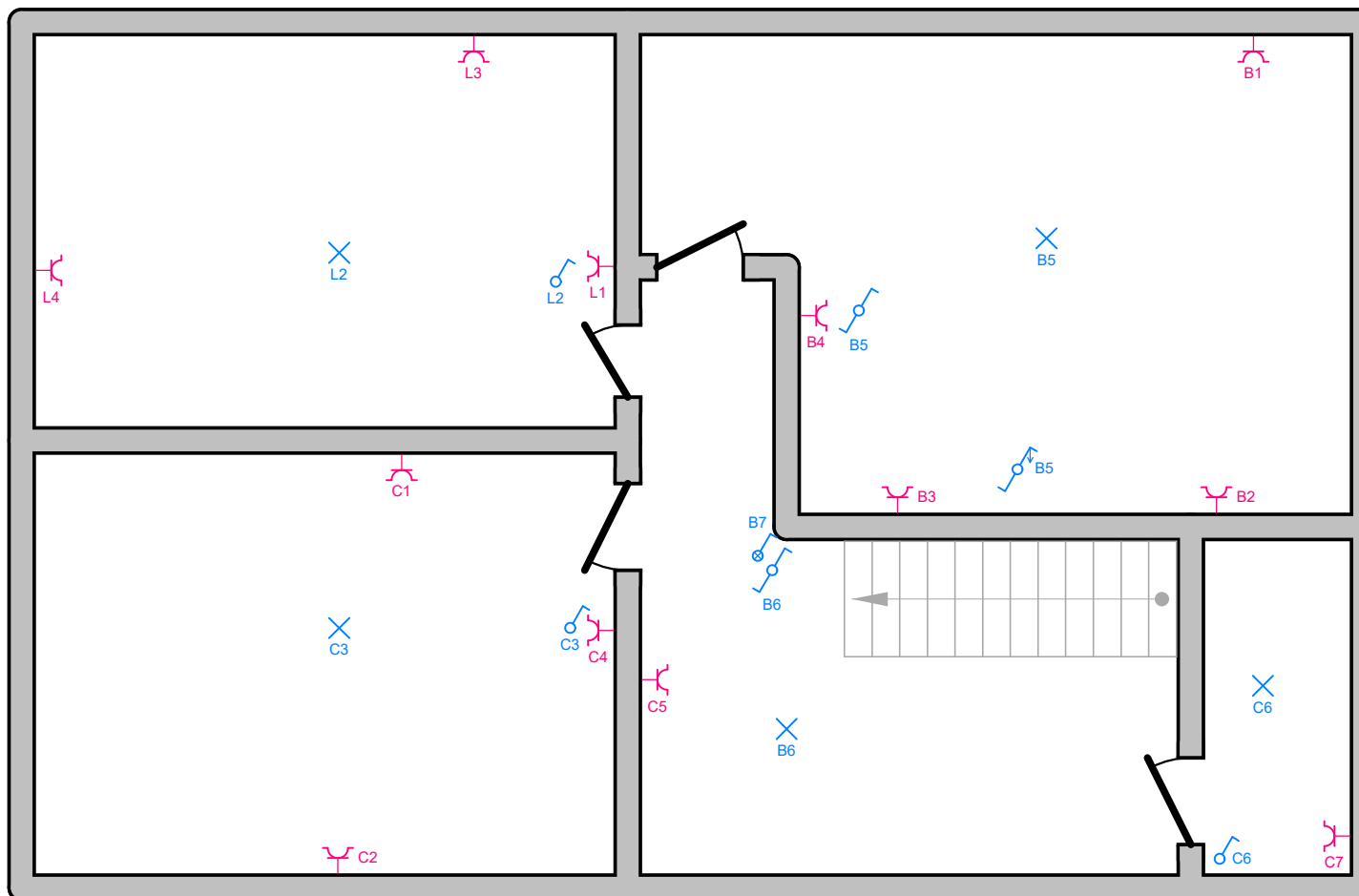


p. 4/7  
**Plan de position**

Date: 23-06-25

3 x 230V ~ 50Hz

V.2025-07-01 10:24:41



## PREMIER ETAGE

### Organisme agréé

ACEG asbl - Hainaut  
Place du Château 6  
7140 Morlanwelz  
Tél.: 071 13 60 25  
e-mail: hainaut@aceg.be  
BE 0839.866.481



01/07/2025

### Adresse de l'installation électrique

Eric Colon  
Rue Albert 1er 69  
6230 Viesville

### Installateur

230 V  
Rue de Baume 72  
7100 La Louvière  
GSM: 0496 16 61 55  
e-mail: hello@230vac.be  
TVA BE 0811.329.576



### p. 5/7

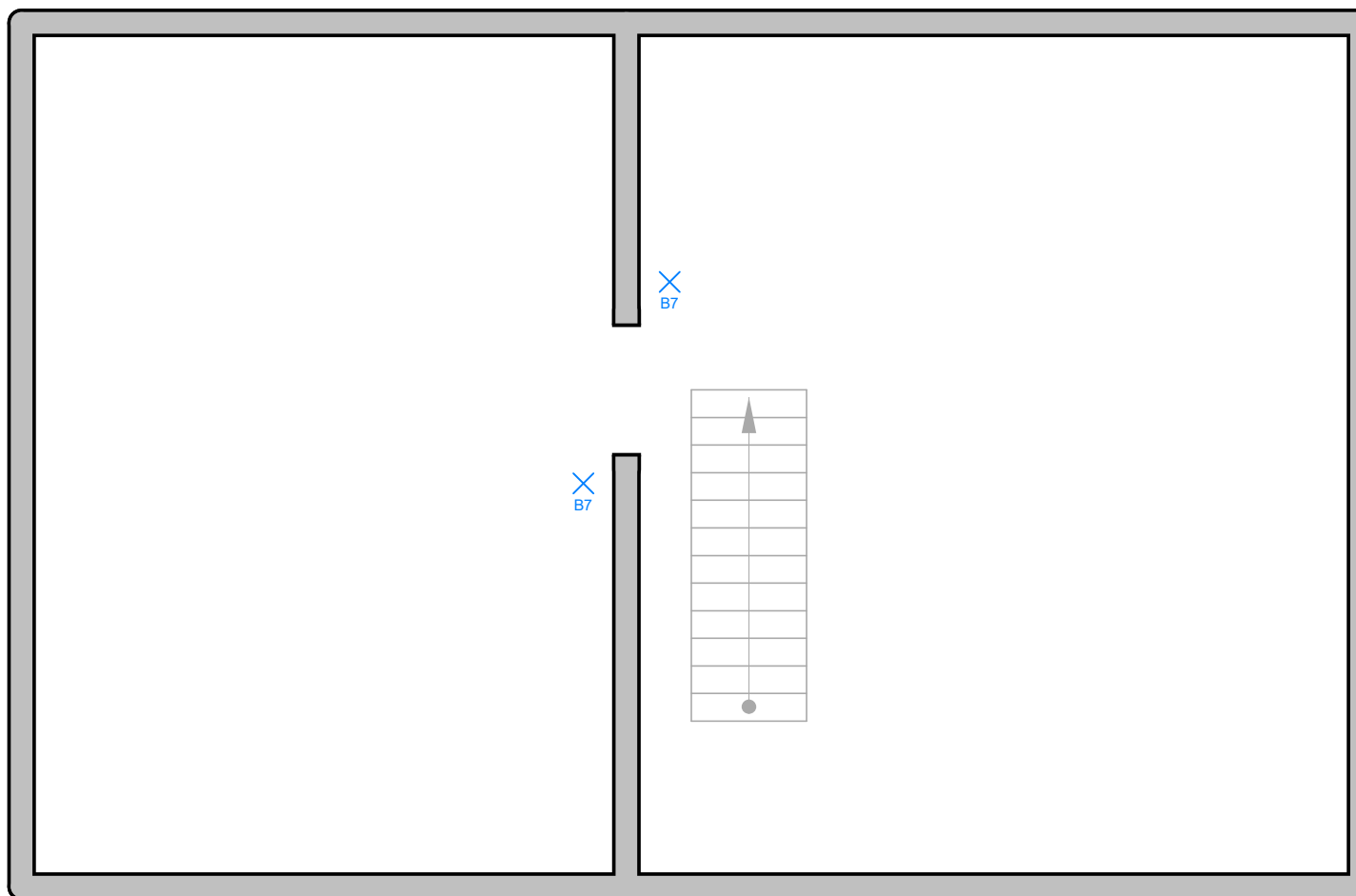
### Plan de position

Date: 23-06-25

3 x 230V ~ 50Hz

V.2025-07-01 10:24:41





## GRENIER

### Organisme agréé

ACEG asbl - Hainaut  
Place du Château 6  
7140 Morlanwelz  
Tél.: 071 13 60 25  
e-mail: hainaut@aceg.be  
BE 0839.866.481



01/07/2025

### Adresse de l'installation électrique

Eric Colon  
Rue Albert 1er 69  
6230 Viesville

### Installateur

230 V  
Rue de Baume 72  
7100 La Louvière  
GSM: 0496 16 61 55  
e-mail: hello@230vac.be  
TVA BE 0811.329.576



### p. 6/7

### Plan de position

Date: 23-06-25

3 x 230V ~ 50Hz

V.2025-07-01 10:24:41

<b>A</b>	Four
<b>B</b>	Grande chambre, hall de nuit + grenier
<b>C</b>	Petite chambre , WC étage
<b>D</b>	Prises cuisine + hotte + micro-onde
<b>E</b>	Chaudière
<b>F</b>	Taque de cuisson
<b>G</b>	Lave-linge
<b>H</b>	Sèche-linge
<b>I</b>	Garage + cave + groupe hydrophore
<b>J</b>	Eclairages salon + salle à manger - Cuisine + prises TV
<b>K</b>	Prises salon + salle à manger - Vestiaire + entrée
<b>L</b>	Salle de bain + chambre + extérieur

**Organisme agréé**  
 ACEG asbl - Hainaut  
 Place du Château 6  
 7140 Morlanwelz  
 Tél.: 071 13 60 25  
 e-mail: hainaut@aceg.be  
 BE 0839.866.481

**Adresse de l'installation électrique**  
 Eric Colon  
 Rue Albert 1er 69  
 6230 Viesville

**Installateur**  
 230 V  
 Rue de Baume 72  
 7100 La Louvière  
 GSM: 0496 16 61 55  
 e-mail: hello@230vac.be  
 TVA BE 0811.329.576



**p. 7/7**  
**Liste des circuits**

Date: 23-06-25

3 x 230V ~ 50Hz

V.2025-07-01 10:24:41