

## INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION (Livre 1 – AR 08/09/2019)

### Identification des tiers:

Client:	
Propriétaire:	
Installateur:	
N° TVA:	

Installateur = personne ou personnes responsable(s) des travaux

### Identification de l'installation électrique:

Adresse du contrôle:	Rue des Nations-Unies 7, 7140 MORLANWELZ		
Code EAN installation:	/		
Tarif compteur(s):	Compteur intelligent (numérique)	Cabine HT privée:	Non
Numéro compteur(s):	32283646	GRD:	ORES
Index compteur(s):	/	Type de locaux:	Magasin
Type d'installation	Unité de travail		

### Nature du contrôle:

Conformément aux prescriptions du Livre 1 – Installations à basse tension et à très basse tension – Procédure interne QPRO/ELE/001	
Type de contrôle:	Visite de contrôle (6.5)
Date de réalisation:	<input type="checkbox"/> Avant le 01/10/1981 <input checked="" type="checkbox"/> Après le 01/10/1981 et avant le 01/06/2020 <input type="checkbox"/> Après le 01/06/2020
Notes:	Voir rubrique "CONSTATATIONS - Remarques"
Dérogations (Partie 8):	Non appliquées
Réinspection au rapport:	202208003676. 22/08/2022. ACA

### Données générales de l'installation électrique:

Tension nominale :	3 x 400V + N	Intensité nominale max.:	160 A	Valeur nominale branchement:	145 A
Câble d'alimentation:	4X35 mm <sup>2</sup>	Type:	XVB	Type de système de mise à la terre:	TT
Electrode de terre:	Piquet de terre			Section électrode de terre:	/
				Section conducteur de terre:	16 mm <sup>2</sup>
Nombre de tableaux:	1	Nombre de circuits:	53	Nombre de circuits de réserve:	7
Installation de production décentralisée:	Non présente			Puissance AC (maximale):	/ kVA
<input type="checkbox"/> Installation PV <input type="checkbox"/> Stockage de batterie <input type="checkbox"/> Central à hydrogène <input type="checkbox"/> Cogénération <input type="checkbox"/> Eolienne					

### Description générale des dispositifs à courant différentiel:

<u>Dispositif(s) à courant différentiel principal(s):</u>					<input type="checkbox"/> Non présent
Intensité nominale I <sub>n</sub> :	160 A	Sensibilité ΔI:	300 mA	Nombre de pôles:	4
Supplémentaire:	/			Type:	A
<u>Dispositif(s) à courant différentiel secondaire(s):</u>					<input checked="" type="checkbox"/> Non présent
Intensité nominale I <sub>n</sub> :	/	Sensibilité ΔI:	/	Nombre de pôles:	/
Supplémentaire:	/			Type:	/

### Schémas et plans de l'installation:

Schéma(s) unifilaire(s) ou de circuits:	Version/n° /	Date:	/	<input checked="" type="checkbox"/> En ordre	<input type="checkbox"/> Non présent
Plan(s) de position:	Version/n° /	Date:	/	<input checked="" type="checkbox"/> En ordre	<input type="checkbox"/> Non présent
Plan(s) de position des prises de terre:	Version/n° /	Date:	/	<input type="checkbox"/> Non applicable	<input checked="" type="checkbox"/> Non présent
Document(s) des influences externes:	Version/n° /	Date:	/	<input type="checkbox"/> Non applicable	<input type="checkbox"/> Non présent
Document(s) des installations de sécurité:	Version/n° /	Date:	/	<input checked="" type="checkbox"/> Non applicable	<input type="checkbox"/> Non présent
Document(s) des installations critiques:	Version/n° /	Date:	/	<input checked="" type="checkbox"/> Non applicable	<input type="checkbox"/> Non présent

### Mesures, contrôles et essais:

Résistance de dispersion de la prise de terre:	30,2 Ω	Méthode de mesure:	RE
Niveau d'isolement général:	3,5 MΩ	Tension de mesure:	500 V
Test dispositif(s) à courant différentiel-résiduel:	Bouton test: OK	Boucle de défaut:	OK
Continuité des conducteurs de protection:	Général: OK	Liaison équipotentielle:	OK
Protection contre les contacts indirects:	OK	Protection contre les contacts directs:	OK
Etat du matériel (à pose) fixe:	OK	Etat du matériel mobile:	/

Ce rapport ne peut être imprimé ou copié et distribué que dans son intégralité. Sous sa forme numérique, ce rapport sert d'exemplaire original.

**Description des circuits**

V schémas

**CONSTATATIONS: Infractions**

Aucune infraction.

**CONSTATATIONS: Remarques**

- A - Les schémas de l'installation électrique doivent être conservés obligatoirement dans le dossier de l'installation électrique. Il est également fortement recommandé de garder une copie des schémas à proximité du tableau de répartition principal.
- A - Tous les dispositifs de protection à courant différentiel-résiduel dans l'installation électrique doivent être testés périodiquement (p.ex. mensuel) à l'aide du bouton test (cfr. prescriptions du fabricant).
- A - Les schémas de l'installation électrique sont présents au moment du contrôle et ont été vérifiés sur place. Ceux-ci doivent être présentés de nouveau lors de la prochaine (ré)inspection.
- A - Ce contrôle ne comprend que les parties visibles de l'installation.
- A - Ce contrôle ne comprend que ces parties de l'installation électrique comme indiquées sur les parties correspondantes (et signées) des schémas.
- A - Le contrôle effectué est un contrôle instantané basé sur le moment de passage. Ce rapport est uniquement le reflet de l'installation électrique au moment du contrôle.
- B - L'unité est meublée au moment du contrôle.

## CONCLUSION:

**L'installation électrique est conforme aux prescriptions du livre 1er de l'arrêté royal du 8 septembre 2019.**

Le prochain contrôle est à effectuer au plus tard avant: **28/10/2027**

par le même organisme

par un organisme au choix

- Les schémas unifilaires et les plans de position de l'installation ont été datés et signés.
- Les bornes d'entrée du (ou des) dispositif(s) à courant différentiel à l'origine de l'installation ont été scellées.
  - lors d'une visite précédente
  - lors de la visite actuelle
- Aucune installation ou partie de l'installation électrique pour laquelle des infractions sont constatées ne peut être mise en usage. Un nouveau contrôle de conformité avant la mise en usage doit être réalisé, dès que l'installation électrique a été mise en ordre.
- Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle, doivent être exécutées sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service de l'installation, les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes ou les biens.
- Dans le cas où, lors de la nouvelle visite de contrôle des infractions subsistent ou au cas il n'est pas donné suite à la remise en ordre de l'installation électrique, le Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions en est informée par l'organisme agréé dès le délai d'un an expiré.
- L'acheteur est tenu de communiquer à l'organisme de contrôle qui a réalisé la visite de contrôle son identité et la date de l'acte de vente.

Au nom du dirigeant technique, l'agent-visiteur:



**ACA asbl - Organisme de Contrôle Agréé**  
**Meensesteenweg 338 - 8800 Roeselare**  
TVA BE 0811.407.869  
Tel. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29  
info@acavzw.be - www.acavzw.be

## Les prescriptions réglementaires:

Ce rapport doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique. Ce dossier est tenu à disposition de toute personne qui peut le consulter. Une copie de ce dossier est mise à disposition à tout éventuel locataire. Le vendeur est tenu de transmettre le dossier de l'installation à l'acheteur lors du transfert de propriété.

Toute modification de l'installation électrique doit être effectuée conformément aux prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019 et doit être renseignée dans le dossier. Toute modification ou extension importante doit faire l'objet d'un contrôle de conformité avant la mise en usage. Ce contrôle est réalisé par un organisme agréé.

Le fonctionnaire préposé à la surveillance du Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et du, directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques.

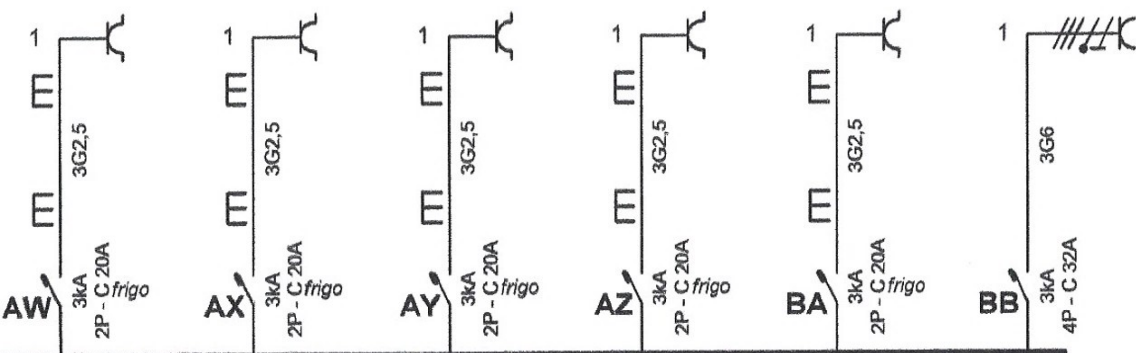
Les devoirs du propriétaire, gestionnaire ou exploitant des installations électriques peuvent être consultés sur le site d'ACA asbl ([www.acavzw.be](http://www.acavzw.be)).

Une copie de ce rapport est tenue pendant une période de 5 ans par l'organisme agréé. Ce rapport est tenu à la disposition de toute personne autorisée légalement à le consulter.

Pour de plus amples informations sur les prescriptions réglementaires ou plaintes, la Direction Générale de l'Energie du Service Public Fédéral Economie, PME, Classes moyennes et Energie (<https://www.economie.fgov.be>) est l'autorité compétente des organismes agréés.

## Plan d'action en cas d'installation électrique conforme:



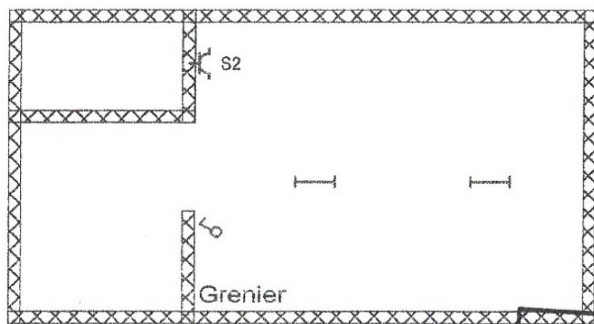
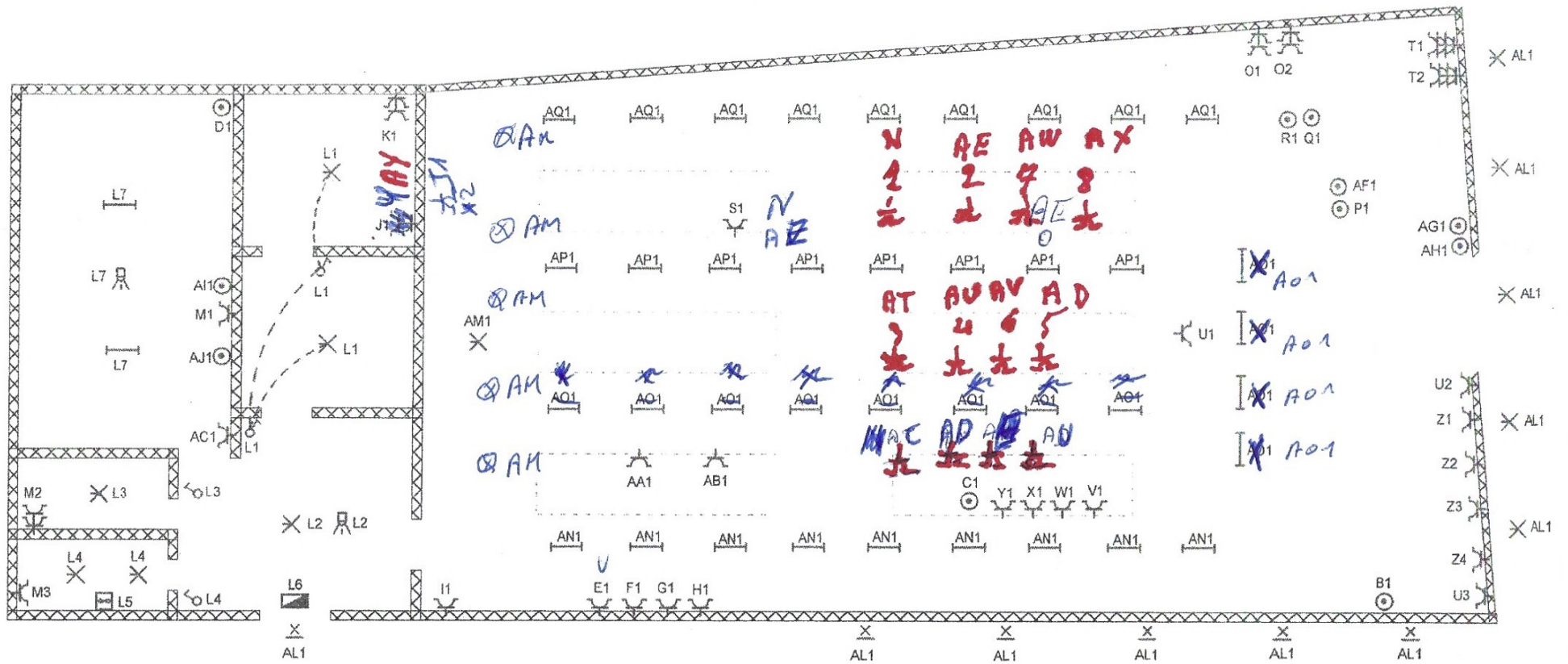


ACAasbl - Organisme de Controle Agréé  
 Meensesteenweg 333 - 8800 Roeselare  
 TVA BE 0811.407.869  
 Tel. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29  
 info@acavzw.be - www.acavzw.be

<p><b>Adresse de l'installation électrique</b></p> <p>Tél.: - GSM: -          Fax: -          e-mail: -</p>	<p><b>Installateur</b></p> <p>Tél.: - GSM: -          Fax: -          e-mail: -</p>	<p><b>p. 7/7</b>  <b>Schéma unifilaire</b></p> <p>Date: 28/10/2022</p> <p>3 x 400V + N ~ 50Hz</p>
---	---	---

Tableau principal

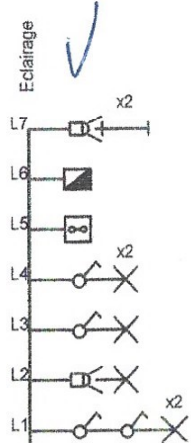
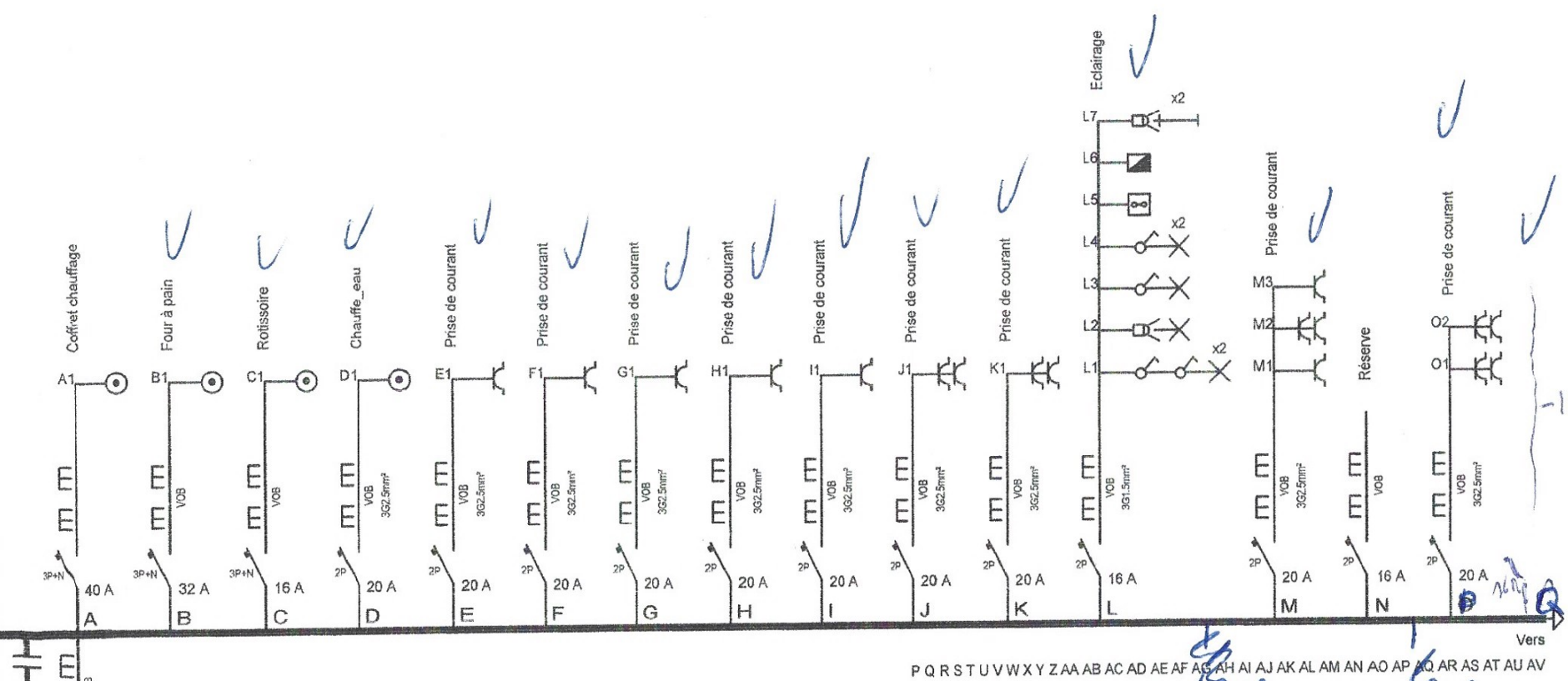
Disjoncteur	lettre	fonction
4p 160A 300ma		Bloc protection générale différentiel 300ma 4p 160A
4p 40A	A	Coffret chauffage
4p 32A	B	Four à pain
4p 16A	C	Rotissoire
2p 20A	D	Boiler
2p20A	E	prise bahut
2p20A	F	prise bahut
2p20A	G	prise bahut
2p20A	H	prise bahut
2p20A	I	prise prés hydrant
2p20A	J	prise chambre froide
2p20A	K	prise chambre froide
2p 16A	L	éclairage reserve, chambre froide
2p 20A	M	prise wc, cuisine et reserve
2p 16A	N	réserve
2p 20A	O	prise frigo Boisson
2p 20A	P	alimentation caisse 2
2p 20A	Q	alimentation caisse 1
2p 20A	R	alimentation caisse 1
2p 20A	S	Prise colonne et grenier
2p 20A	T	Prise bureau
2p 20A	U	prise TV, porte entrée et aspirateur
2p 20A	V	prise frigo
2p 20A	W	prise frigo
2p 20A	X	prise frigo
2p 20A	Y	prise frigo
2p 20A	Z	prise goutte armoire à pain
2p 20A	AA	prise plafond frigo
2p 20A	AB	prise plafond frigo
2p 20A	AC	prise rack caméra
2p 16A	AD	réserve
2p 16A	AE	réserve
2p 20A	AF	alimentation caisse 2
2p 20A	AG	rideau d'air
2p 20A	AH	rideau d'air
2p 6A	AI	Alarme
2p 6A	AJ	incendie
2p 6A	AK	circuit commande éclairage
2p 16A	AL	éclairage extérieur
2p 16A	AM	éclairage fond magasin
2p 16A	AN	éclairage magasin
2p 16A	AO	éclairage magasin
2p 16A	AP	éclairage magasin
2p 16A	AK	éclairage magasin
2p 2A	AR	alim transfo 24v
2p 16A	AS	réserve
2p 20A	AT	réserve
2p 20A	AU	réserve
2p 20A	AV	réserve



**BTV**  
 27/11/2017  
 Michael Cauvain / 460

INSTALLATEUR	KEURING/CONTROLE	WERF/CHANTIER	
Naam/Nom .. <i>Selbe</i> BTW/TVA .. Datum/Date .. Handtek/Sign ..	ORGANIS. .. Naam/Nom .. Datum/Date .. Handtek/Sign ..	Naam/Nom .. Spar Morlanwelz Straat/Rue .. Rue des Nations Unies 5-7 Gemeen/Comm .. 7140 Morlanwelz Handtek/Sign ..	JEAN : _____

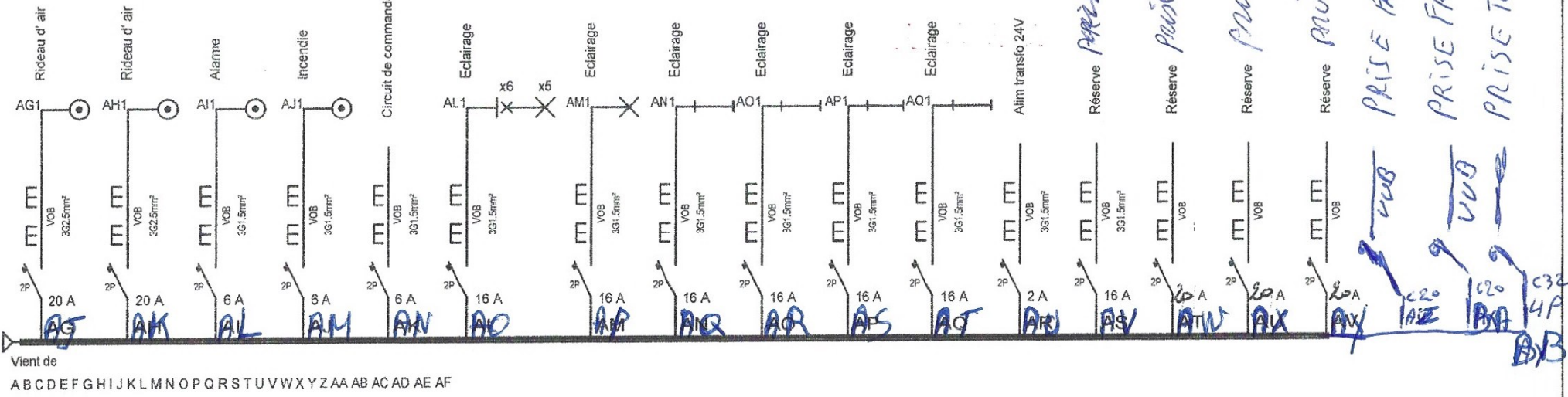




180A  
180A  
0

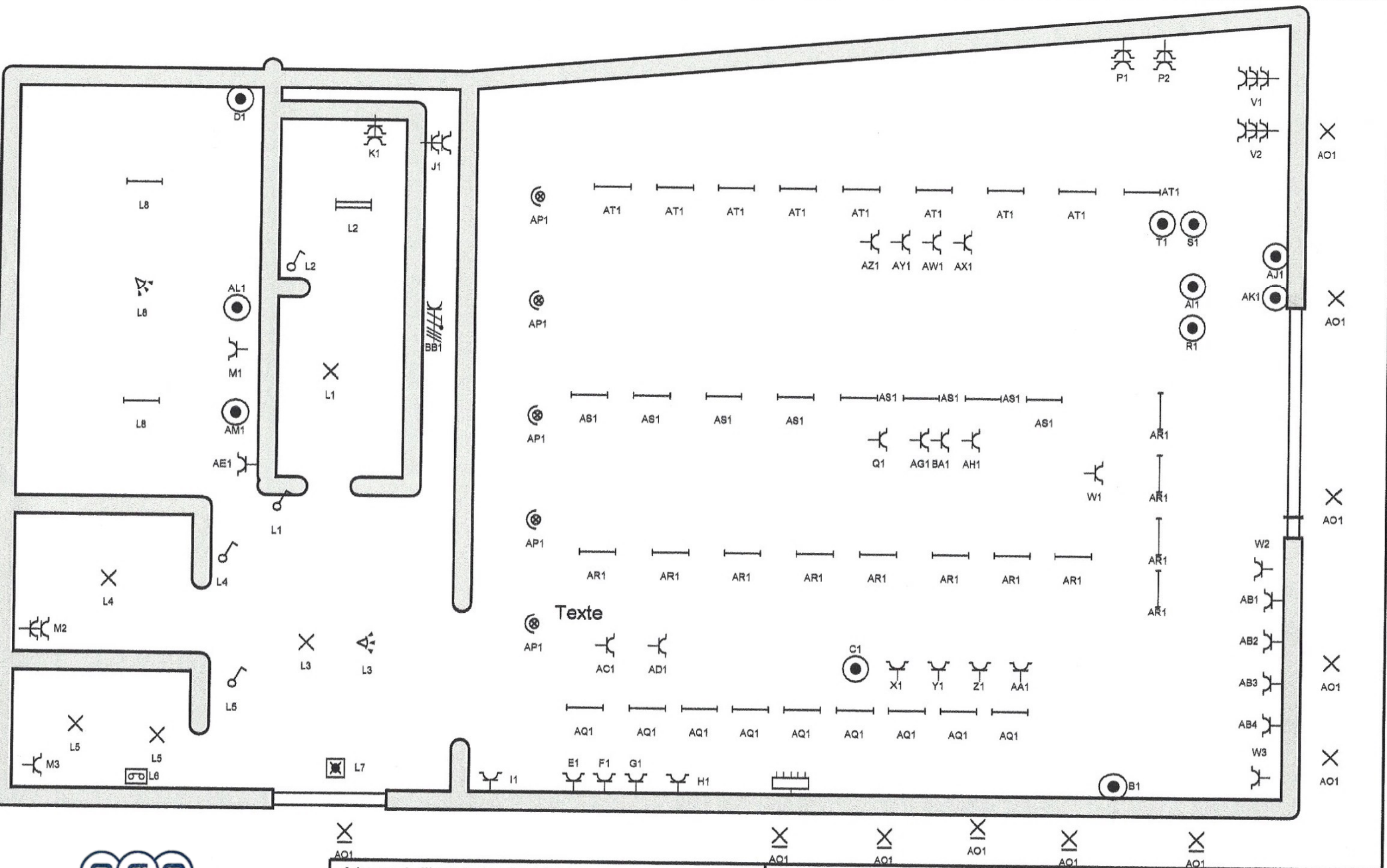
-101 prise

<b>BTV</b>		
INSTALLATEUR	KEURING/CONTROLE	WERF/CHANTIER
Naam/Nom .. <i>Selbste</i> BTVA .. Datum/Date .. Handtek/Sign .. <i>[Signature]</i>	27/11/2017 ORGANIS. .. Naam/Nom .. <b>Michael Cauvain / 460</b> Datum/Date .. Handtek/Sign ..	Naam/Nom .. Spar Morlanwelz Straat/Rue .. Rue des Nations Unies 5-7 Gemeen/Comm .. 7140 Morlanwelz Handtek/Sign .. <i>[Signature]</i>



PRISE 4 FRIGO  
 PRISE 3 FRIGO  
 PRISE 4 FRIGO  
 PRISE 6 FRIGO  
 PRISE FRIGO  
 PRISE FRIGO  
 PRISE TONA

INSTALLATEUR	KEURING/CONTROLE 27-11-2017 Michael Cauvain / 460	WERF/CHANTIER	
Naam/Nom .. BTW/IVA .. Datum/Date .. Handtek/Sign ..	ORGANIS. .. Naam/Nom .. Datum/Date .. Handtek/Sign ..	Naam/Nom .. Spar Morlanwelz Straat/Rue .. Rue des Nations Unies 57 Gemeen/Comm .. 7140 Morlanwelz Handtek/Sign ..	



ACAasbl - Organisme de Controle Agréé  
 Meensesteenweg 338 - 8800 Roeselare  
 TVA BE 0811.407.869  
 Tél. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29  
 info@acavzw.be - www.acavzw.be

Adresse de l'installation électrique

Tél.: - GSM: -  
 Fax: -  
 e-mail: -

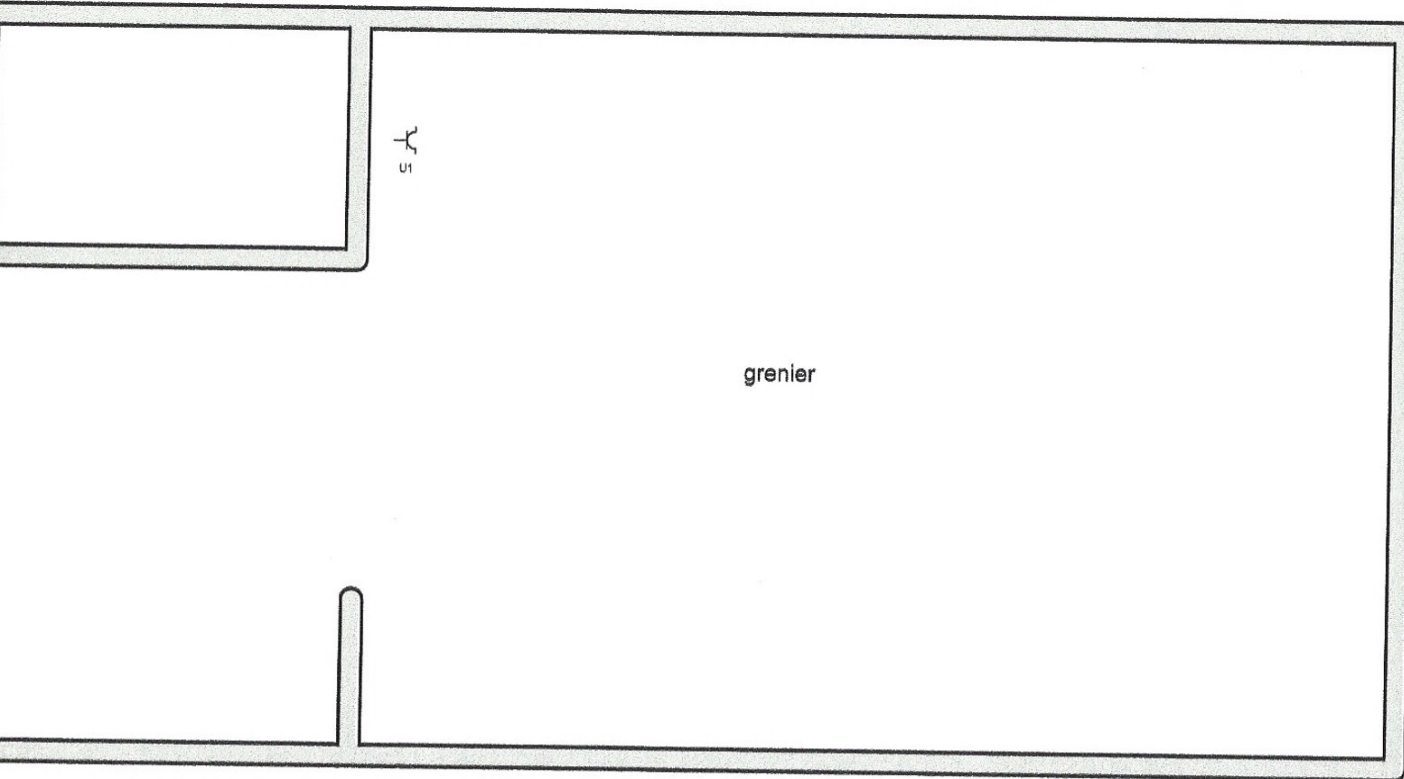
Installateur

Tél.: - GSM: -  
 Fax: -  
 e-mail: -

p. 6/7  
 Schéma de position

Date: 28/10/2022

3 x 400V + N ~ 50Hz

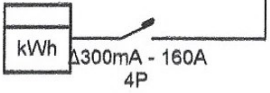
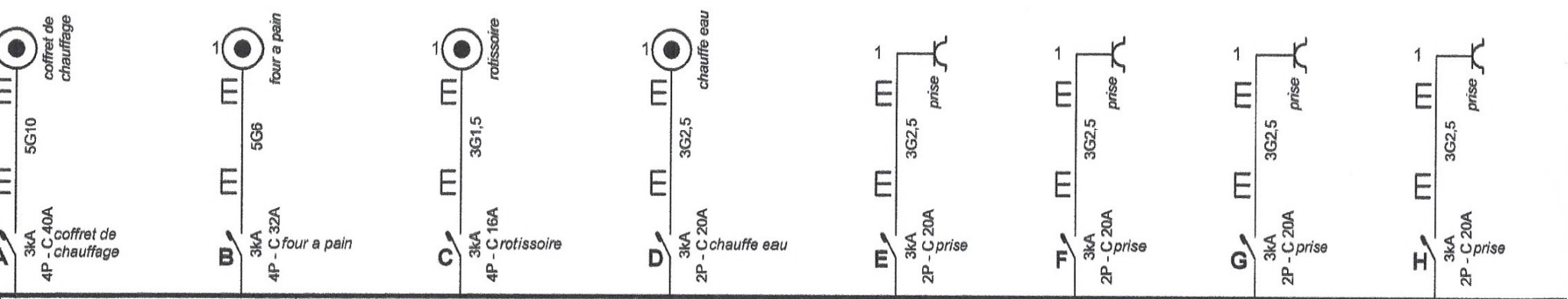


Texte



ACAasbl - Organisme de Contrôle Agréé  
 Meensesteenweg 333 - 8800 Roeselare  
 TVA BE 0811.407.869  
 Tel. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29  
 info@acavzw.be - www.acavzw.be

<b>Adresse de l'installation électrique</b>  Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: -	<b>Installateur</b>  Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: -	<b>p. 77</b> <b>Schéma de position</b>
		Date: 28/10/2022
		3 x 400V + N ~ 50Hz



28.10.2022

ACAasbl - Organisme de Controle Agréé  
 Meensesteenweg 338 - 8800 Roeselare  
 TVA BE 0811.407.869  
 Tel. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29  
 info@acavzw.be - www.acavzw.be

Adresse de l'installation électrique

Tél.: - GSM: -  
 Fax: -  
 e-mail: -

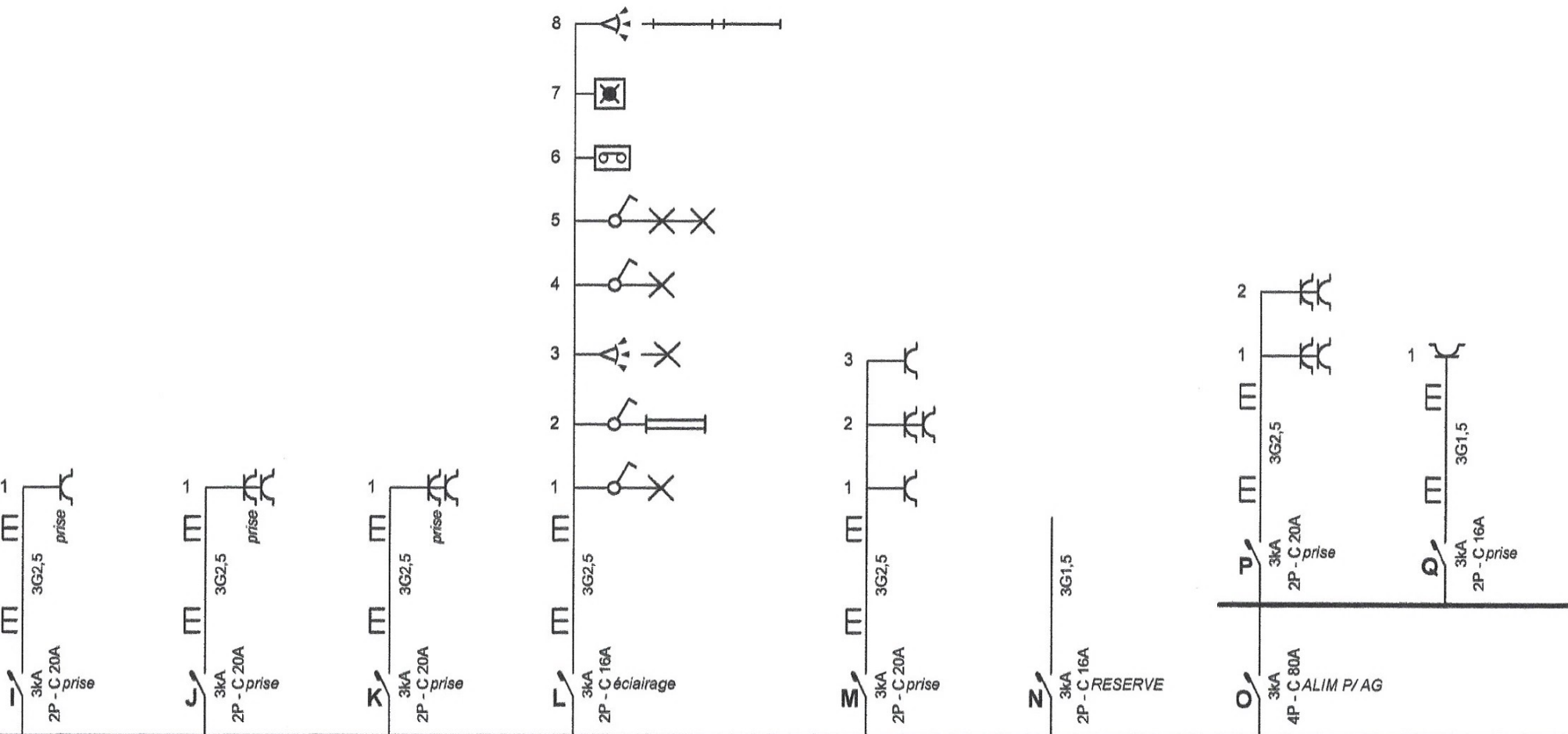
Installateur

Tél.: - GSM: -  
 Fax: -  
 e-mail: -

p. 1/7  
Schéma unifilaire

Date: 28/10/2022

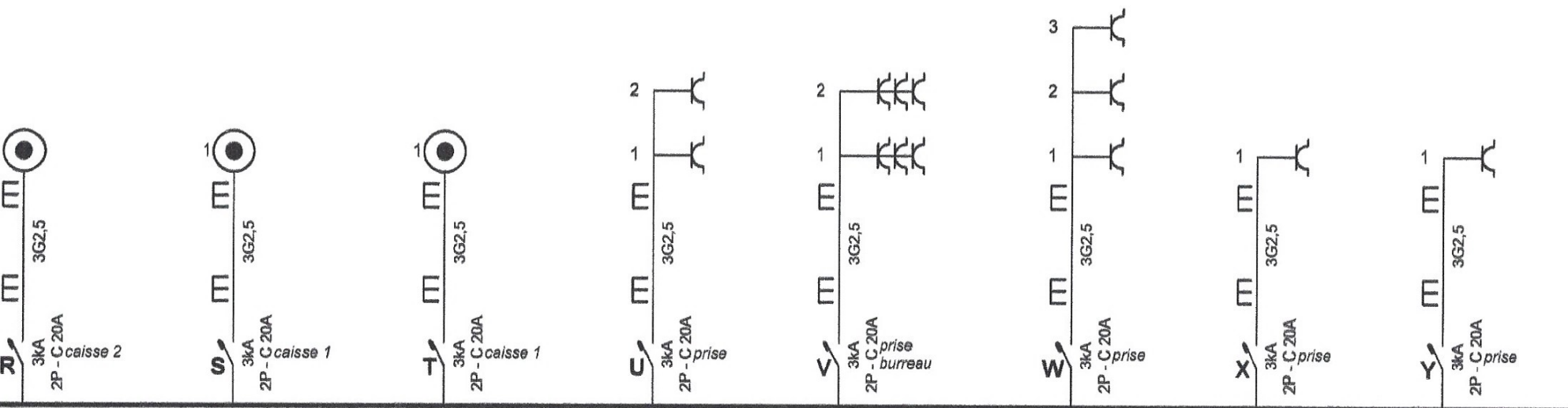
3 x 400V + N ~ 50Hz



ACAasbl - Organisme de Contrôle Agréé  
 Meensesteenweg 338 - 8800 Roeselare  
 TVA BE 0811.407.869  
 Tél. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29  
 info@acavzw.be - www.acavzw.be

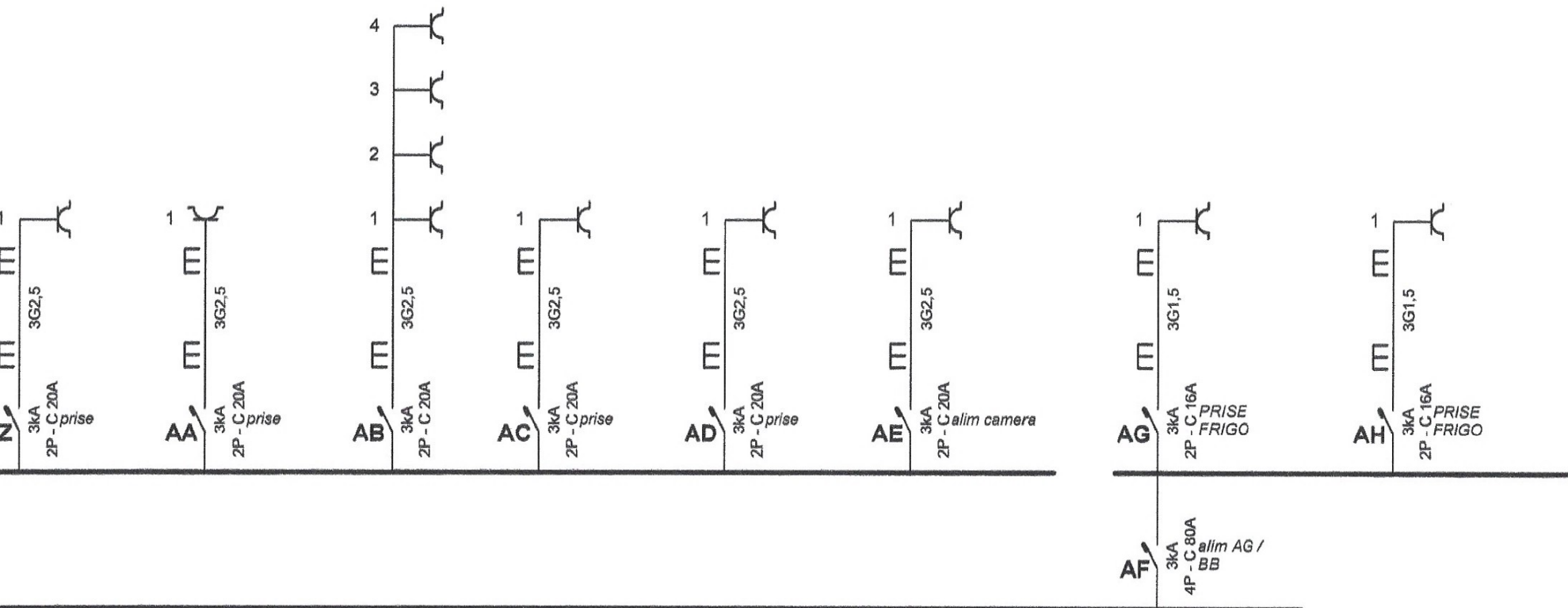
*[Handwritten signature]*

<b>Adresse de l'installation électrique</b>  Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: -	<b>Installateur</b>  Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: -	<b>p. 2/7</b> <b>Schéma unifilaire</b>
		Date: 28/10/2022
		3 x 400V + N ~ 50Hz



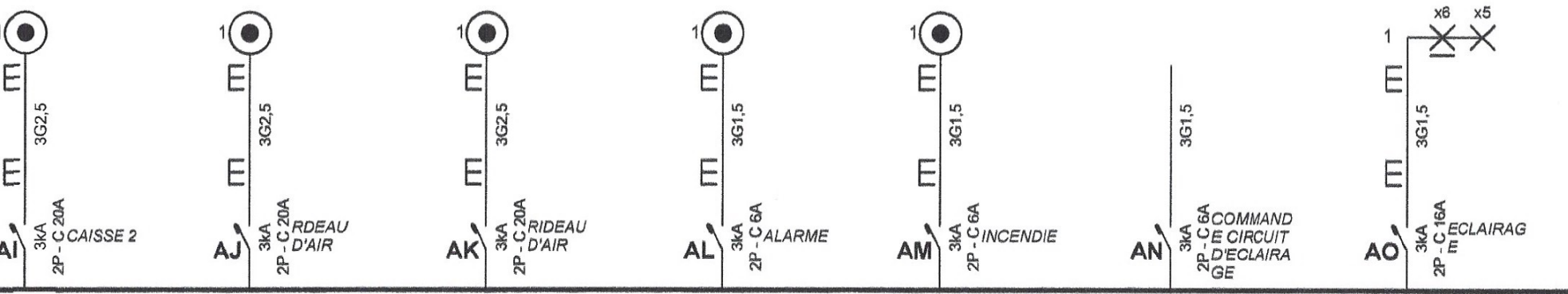
ACAasbl - Organisme de Controle Agréé  
 Meensesteenweg 33B - 8800 Roeselare  
 TVA BE 0811.407.869  
 Tel. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29  
 info@acavzw.be - www.acavzw.be

<b>Adresse de l'installation électrique</b>  Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: -	<b>Installateur</b>  Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: -	<b>p. 3/7</b> <b>Schéma unifilaire</b>
		Date: 28/10/2022
		3 x 400V + N ~ 50Hz



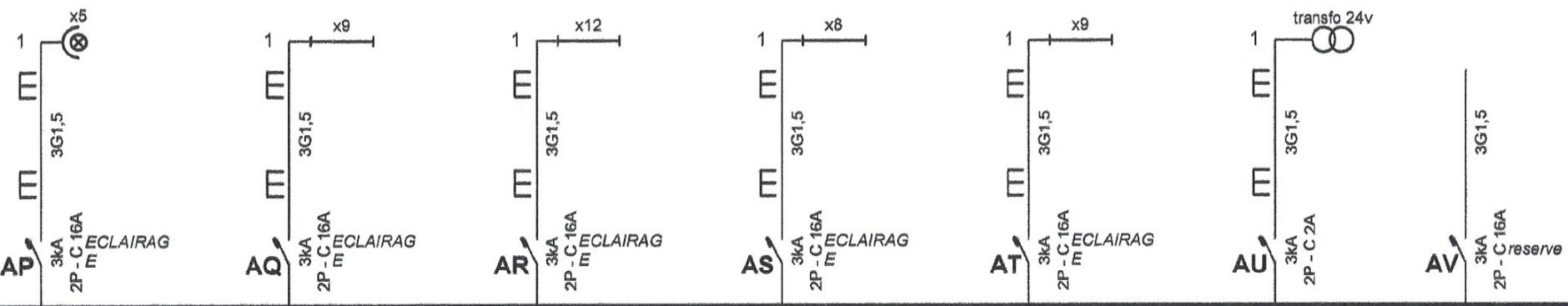
ACAasbl - Organisme de Controle Agréé  
 Meensesteenwag 338 - 8800 Roeselare  
 TVA BE 0811.407.869  
 Tel. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29  
 info@acavzw.be - www.acavzw.be

<p><b>Adresse de l'installation électrique</b></p> <p>Tél.: - GSM: -          Fax: -          e-mail: -</p>	<p><b>Installateur</b></p> <p>Tél.: - GSM: -          Fax: -          e-mail: -</p>	<p><b>p. 4/7</b>  <b>Schéma unifilaire</b></p> <p>Date: 28/10/2022</p> <p>3 x 400V + N ~ 50Hz</p>
---	---	---



ACAasbl - Organisme de Controle Agréé  
 Meensesteenweg 33B - 8800 Roeselare  
 TVA BE 0811.407.869  
 Tel. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29  
 info@acavzw.be - www.acavzw.be

<b>Adresse de l'installation électrique</b>  Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: -	<b>Installateur</b>  Tél.: - GSM: - Fax: - e-mail: -	<b>p. 5/7</b> <b>Schéma unifilaire</b>
		Date: 28/10/2022  3 x 400V + N ~ 50Hz



ACAasbl - Organisme de Contrôle Agréé  
 Meensesteenweg 338 - 8800 Roeselare  
 TVA BE 0811.407.869  
 Tel. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29  
 info@acavzw.be - www.acavzw.be

<p><b>Adresse de l'installation électrique</b></p> <p>Tél.: - GSM: -          Fax: -          e-mail: -</p>	<p><b>Installateur</b></p> <p>Tél.: - GSM: -          Fax: -          e-mail: -</p>	<p><b>p. 6/7</b>  <b>Schéma unifilaire</b></p> <p>Date: 28/10/2022</p> <p>3 x 400V + N ~ 50Hz</p>
---	---	---