



Contrôle Industriel Belge a.s.b.l.

Organisme de contrôle agréé
Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail



C I B

no 65213

Liège : 61/63 - Rue Grand-Vinave - 4101 Jemeppe-Sur-Meuse

Vilvoorde: 277 Mechelsesteenweg - 1800 Vilvoorde

Hainaut : 18B Rue des Pierres - 7020 Maisières

T.V.A. BE 0406.671.312

Compte Bancaire : 340-0298168-28

cibic@skynet.be

Tél : 04 234 17 00 Fax : 04 234 17 80

Tél : 065 34 76 50 Fax : 065 36 15 88

CONFIDENTIEL

PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE A BT ET TBT

Rapport N° : 11/19. 8. 27/ 9.	Personne responsable de l'exécution du travail (Nom-Prénom) : J.M.F.
Date du Contrôle : 27.8.2014	N°TVA/N°C.Ident. : 0837341549
Propriétaire (Nom-Prénom) :	Adresse de l'installation : Rue des Pierres 1800 Vilvoorde 214
Adresse : HC	

1) REFERENTIELS : - R.G.I.E - Procédure interne : PRO-INS-E-10

2) TYPE DE CONTROLE :

- ☒ Examen de contrôle avant mise sous tension d'une installation électrique BT et TBT domestique.
☐ Examen de contrôle d'une installation électrique BT et TBT domestique en vue d'un renforcement de puissance de raccordement au réseau public de distribution.

3) TYPE D'INSTALLATION :

☒ Unité d'habitation ☐ Parties communes ☐ Autres : , soumise à : ☒ l'Art.86 ☐ l'Art.87 du RGIE.
 Distributeur : Raccordement suivant câblage tableau : Tension : 230 V.

Alimentation tableau principal : X mm². Protection raccordement : 10 A. (☒ In max. à prévoir).

Colonne d'alimentation : X mm². Interr-Sect.Général : 3000/163 A.

Nombre de tableaux : Nombre de circuits terminaux : 13 $R_E = 13 \Omega$ $R_{IGEN} = 15 M\Omega$.

Type prise de terre : ☒ boucle ☒ piquets -

Différentiels	I _n en A	I _{cc} en kA	I _A en A	Circuits protégés	I _n en A	I _{cc} en kA	I _A en A	Circuits protégés	I _n en A	I _{cc} en kA	I _A en A	Circuits protégés
	63	3	0.03	500	63	3	0.03	500				

4) DESCRIPTION DE L'INSTALLATION :

Circuits	Protections	Sections	Circuits	Protections	Sections

5) MANQUEMENTS :

manque : Récepteur non placé
 pt avec un câble

6) NOTES :

- Le différentiel général : ☐ était plombé. ☐ n'a pu être plombé. ☒ a été plombé. ☐ n'est pas plombable. ☐ absence de différentiel.
- Les schémas : ☒ ont été signés. ☐ n'ont pas été signés. ☐ absence de schémas.
- Installation ☐ plomberie ☐ sanitaire : ☐ non réalisée(s) au jour du contrôle. ☐ Liaisons équipotentielle en attente. A connecter lors de la réalisation.

7) CONCLUSION :

☒ - **L'installation est conforme.** La prochaine visite est à prévoir avant le : 8.2019

☐ - **L'installation n'est pas conforme.** 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.

☐ - Dans le délai d'un an à dater de ce jour, en cas de refus d'une seconde visite ou au cas où des infractions subsisteraient, une copie du procès verbal sera envoyée conformément à l'Art. 276.02 du RGIE à l'Administration de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

☐ - **Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion.** Un examen complémentaire est à exécuter par le même organisme en vue de compléter le dossier. Le présent document ne valide pas la mise sous tension ou le renforcement de puissance de l'installation visitée.

Nom/signature de l'inspecteur

Pour CIB,

Date d'émission :

Nom/signature du demandeur

Pour réception,



Contrôle Industriel Belge a.s.b.l.

Organisme de contrôle agréé

Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail



200-INSP

C I B
N° 65213

Liège : 61/63 - Rue Grand-Vinave - 4101 Jemeppe-Sur-Meuse

Vilvoorde: 277 Mechelsesteenweg - 1800 Vilvoorde

Hainaut : 18B Rue des Pierres - 7020 Maisières

T.V.A. BE 0406.671.312

Compte Bancaire : 340-0298168-28

cibic@skynet.be

Tél : 04 234 17 00 Fax : 04 234 17 80

Tél : 065 34 76 50 Fax : 065 36 15 88

CONFIDENTIEL

PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE A BT ET TBT

Rapport N° : <u>11/14. 8. 27/ 9.</u>	Personne responsable de l'exécution du travail (Nom-Prénom) : <u>J.M.F</u>
Date du Contrôle : <u>27. 8. 2014</u>	N°TVA/N°C.Ident. : <u>0837341549</u>
Propriétaire (Nom-Prénom) :	Adresse de l'installation : <u>rue des Pierres</u>
Adresse : <u>MC</u>	<u>1800 Brussels 214</u>

1) REFERENTIELS : - R.G.I.E - Procédure interne : PRO-INS-E-10

2) TYPE DE CONTROLE :

- ☒ Examen de contrôle avant mise sous tension d'une installation électrique BT et TBT domestique.
☐ Examen de contrôle d'une installation électrique BT et TBT domestique en vue d'un renforcement de puissance de raccordement au réseau public de distribution.

3) TYPE D'INSTALLATION : APP - 133

☒ Unité d'habitation ☐ Parties communes ☐ Autres : soumise à : ☒ l'Art.86 ☐ l'Art.87 du RGIE.
 Distributeur : OBES Raccordement suivant câblage tableau : Tension : 24220 V.

Alimentation tableau principal : 4 X 160 mm². Protection raccordement : 50 A. (☒ In max. à prévoir).

Colonne d'alimentation : pas placée mm². Interr-Sect.Général : 300mm²/13 A.

Nombre de tableaux : 1 Nombre de circuits terminaux : 13 R_E = 13 Ω R_{IGEN} = 10 MΩ.

Type prise de terre : ☒ boucle ☒ piquets -

Différentiels	I _n en A	I _{cc} en kA	I _Δ en A	Circuits protégés	I _n en A	I _{cc} en kA	I _Δ en A	Circuits protégés	I _n en A	I _{cc} en kA	I _Δ en A	Circuits protégés
	<u>63</u>	<u>3</u>	<u>0.13</u>	<u>BOUS</u>	<u>63</u>	<u>3</u>	<u>0.03</u>	<u>5</u>				

4) DESCRIPTION DE L'INSTALLATION :

Circuits	Protections	Sections	Circuits	Protections	Sections
<u>Vois Thomas annexes</u>					

5) MANQUEMENTS :

manque
portes - Récepteurs non placés
et avec un défaut

6) NOTES :

- Le différentiel général : ☐ était plombé. ☐ n'a pu être plombé. ☒ a été plombé. ☐ n'est pas plombable. ☐ absence de différentiel.
- Les schémas : ☒ ont été signés. ☐ n'ont pas été signés. ☐ absence de schémas.
- Installation ☐ plomberie ☐ sanitaire : ☐ non réalisée(s) au jour du contrôle. ☐ Liaisons équipotentielles en attente. A connecter lors de la réalisation.

7) CONCLUSION :

☒ **L'installation est conforme.** La prochaine visite est à prévoir avant le : 8. 2014

☐ **L'installation n'est pas conforme.** 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.

☐ Dans le délai d'un an à dater de ce jour, en cas de refus d'une seconde visite ou au cas où des infractions subsisteraient, une copie du procès verbal sera envoyée conformément à l'Art. 276.02 du RGIE à l'Administration de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

☐ **Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion.** Un examen complémentaire est à exécuter par le même organisme en vue de compléter le dossier. Le présent document ne valide pas la mise sous tension ou le renforcement de puissance de l'installation visitée.

Nom/signature de l'inspecteur

Pour CIB,

Wongars

Date d'émission :

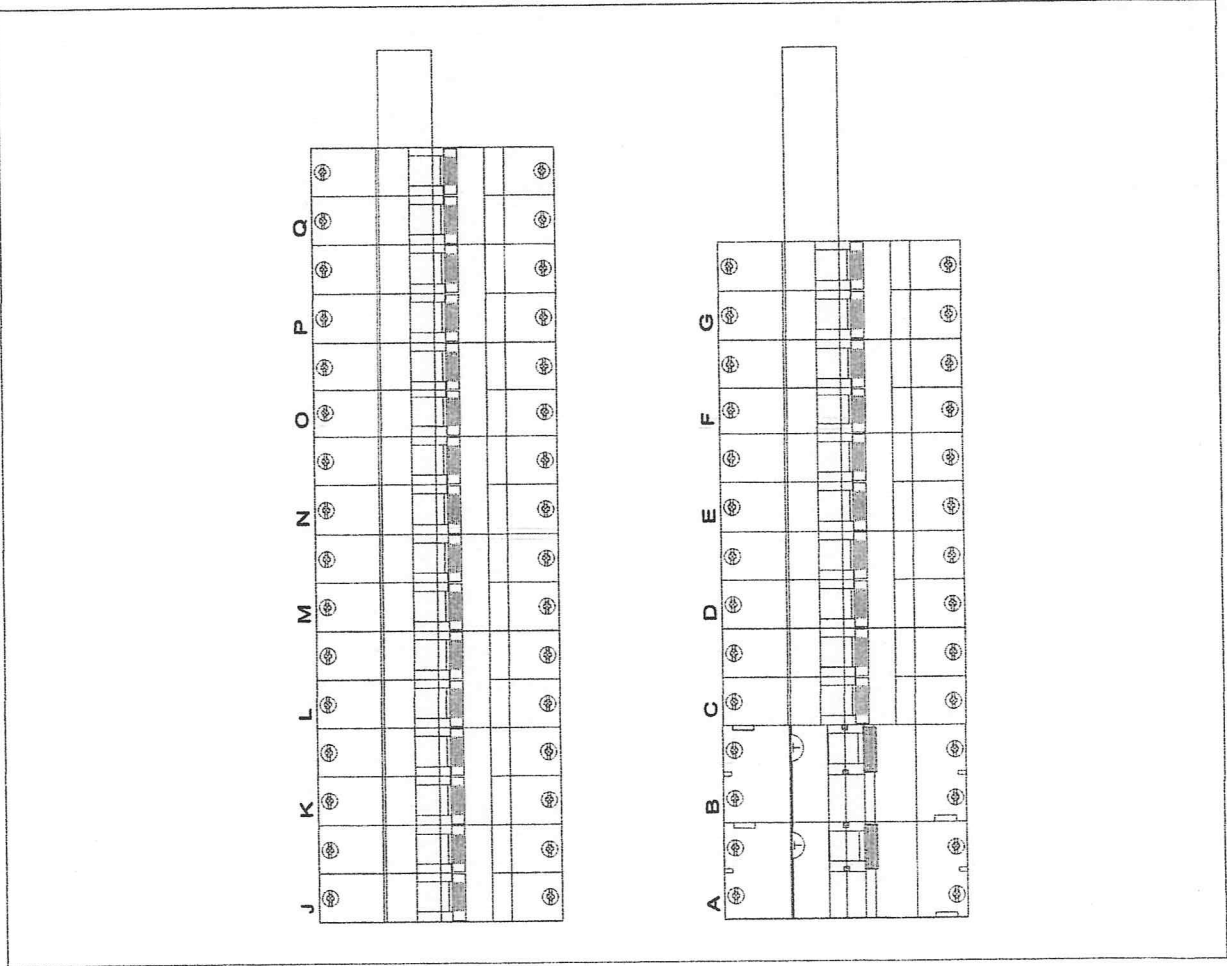
27. 8. 14

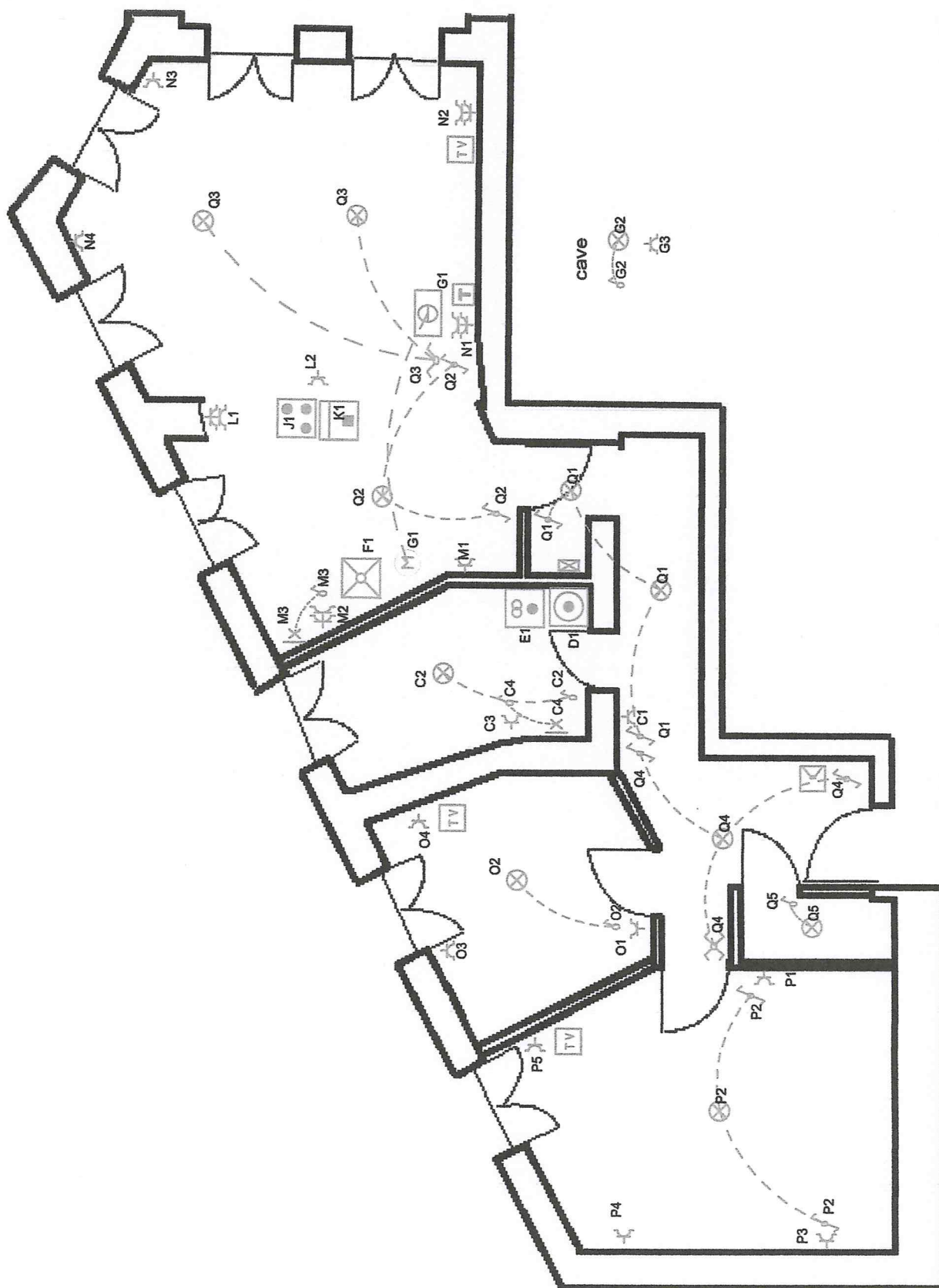
Nom/signature du demandeur

Pour réception,

FOLIO	DESCRIPTION	DATE
1	armoire	22/10/2013
2	schéma unifilaire	22/10/2013
3	schéma implantation	22/10/2013

INSTALLATEUR	KEURING/CONTROLE	WERF/CHANTIER	2 * 220 V
Naam/Nom SCS JMF ELECTRICITE GENERALE BTW/TVA BE 0833 341 549 Datum/Date 22/10/2013 Handtek/Sign scs jmf http://www.jmf-electricite.be/	ORGANIS. .. Naam/Nom .. Datum/Date .. Handtek/Sign ..	Naam/Nom appartement A33 Straat/Rue rue des Pierres 2/4 Gemeent/Comm 1000 Bruxelles Handtek/Sign ..	liste plan APPARTEMENT A33

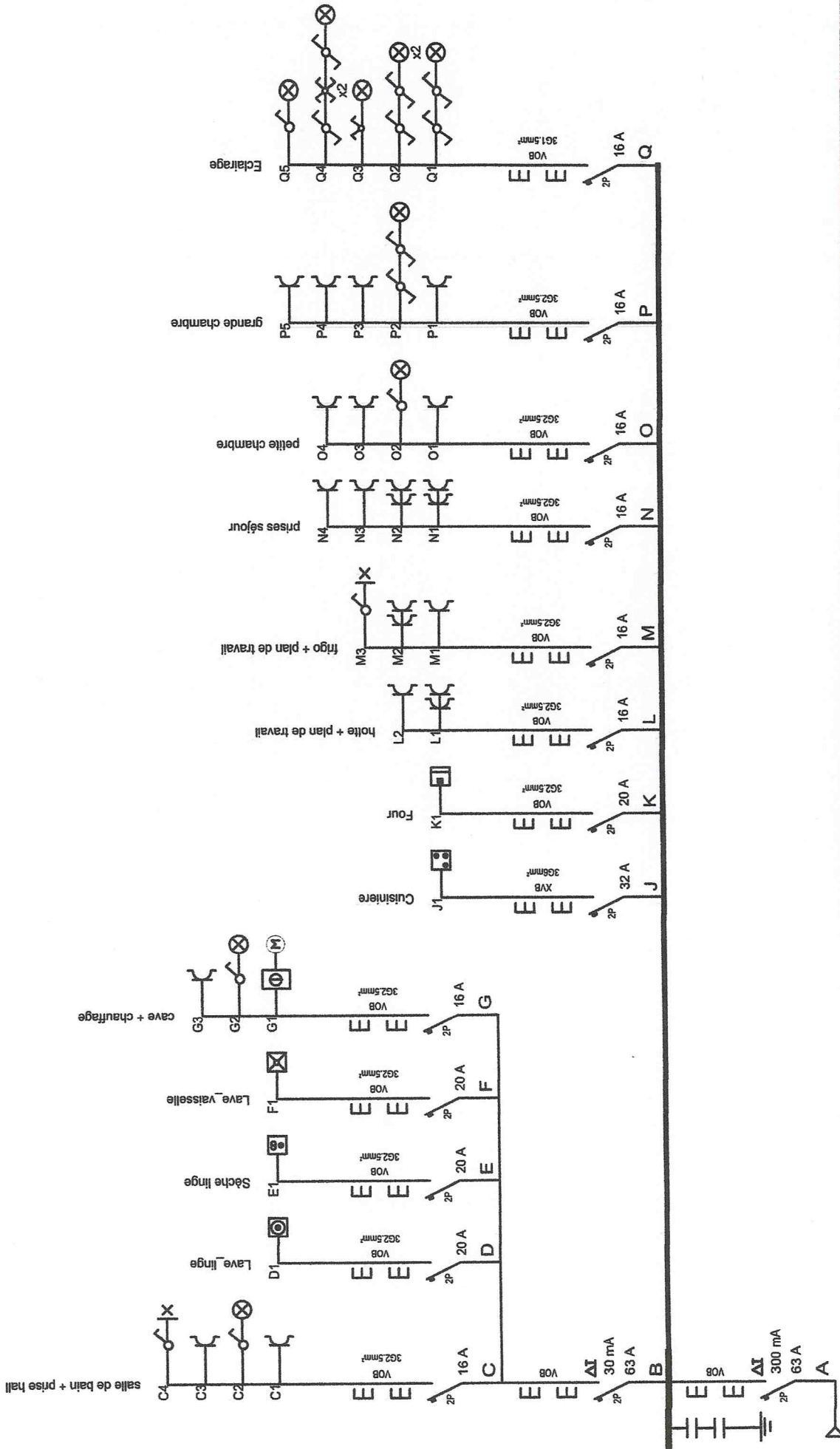




INSTALLATEUR		KEURING/CONTROLE	WERF/CHANTIER	2 * 220 V	
Naam/Nom	SCS JMF ELECTRICITE GENERALE	ORGANIS.	Naam/Nom	appartement A33	schéma implantation
BTW/TVA	BE 0833 341 549	Naam/Nom	Straat/Rue	1000 Bruxelles	
Datum/Date	22/10/2013	Datum/Date	Gemeen/Comm	Handtek/Sign	
Handtek/Sign	scs JMF http://www.jmf-electricite.be/	Handtek/Sign	Handtek/Sign	Handtek/Sign	

22-11-2016

Kamal Ben Moussa / 389



INSTALLATEUR		KEURING/CONTROLEER	WERF/CHANTIER		2 * 220 V
Naam/Nom	SCS JMF ELECTRICITE GENERALE	ORGANIS.	Naam/Nom	appartement A33	schéma unifilaire
BTW/TVA	BE 0833 341 549	Naam/Nom	Straat/Rue	rue des Pierres 2/4	
Datum/Date	22/10/2013	Datum/Date	Gemeen/Comm	1000 Bruxelles	
Handtek/Sign	scs jmf http://www.jmf-electricite.be/	Handtek/Sign	Handtek/Sign	..	

22-10-2016
Kamal Ben Moussa / 389