



Beter gekeurd
Bien vérifié

PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE
INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION

L'INSTALLATION EST CONFORME

L'examen s'opère selon l'instruction de travail 10le006 ou 10le008 sur base des prescriptions indiquées ci-dessous.

Votre contrôle a été effectué par BTV ASBL, bureau BTV Liège, Quai Mativa 37, 4020 LIEGE
T: 04 253 19 72, E: btv.liege@btvcontrol.be

Rapport N°: 0214-181002-09 Date du contrôle : 02/10/18
Extra date du contrôle:

DONNEES GENERALES:

ADRESSE DE
L'INSTALLATION :

Visualisation de l' installation

PROPRIETAIRE:

Adresse :

DEMANDEUR :

Adresse :

INSTALLATEUR :

Adresse :

TVA ou CI :

EAN : Compteur n° 4315049 Index : J 207634 N 178439

DESCRIPTION GENERALE ET CARACTERISTIQUES:

Type d'installation :	Modification /	Type des locaux :	Appartement
Début travaux fondations :	Avant & Après 01/10/81	Installation électrique :	Avant & Après 01/10/81
Raccordement tension :	3x400V + N	RGIE art. :	86
Câble aliment. tableau princ. :	4 x 10 mm ²	Protection raccordement :	25 A
Type électrode de terre :	Boucle	Inter. gén. : type :	4p 63A/300mA
Nombre de tableaux :	4	Nombre de circuits term. :	32
Facteurs d'influences externes :		Schéma :	TT

CONTROLE:

VMA - 44

MA-BT-02/2015



1 / 3



Beter gekeurd
Bien vérifié

PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION

Visite de contrôle suivant : RGIE art. 271, RGIE ART 278

Type de contrôle : Visite de contrôle

MESURES:

RA:	7 Ohm	RI tot	>10 MOhm
-----	-------	--------	----------

DESCRIPTION:

Voir aussi schéma unifilaire et schéma de situation en annexe.

INFRACTIONS CONSTATEES

Néant

NOTES

Néant

CONCLUSION

L'installation est conforme.
Les bornes d'entrées du DPCDR général sont scellées.
Les schémas unifilaires et les schéma de situation ont été visés.
L'installation doit être vérifiée avant le 2.10.2043 (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante exécutée avant cette date.

L'agent-visiteur
0214 SEBASTIEN MARIEN

pour le directeur,

CONTROLES EFFECTUES

Lors de visite de contrôle d'installations domestiques selon l'article 271.

- a) Le contrôle de l'exécution de l'installation électrique conformément aux schémas
 - b) Le contrôle de l'état (fixations, détérioration,...) du matériel électrique d'installation fixe, tout particulièrement en ce qui concerne les interrupteurs, les socles de prise de courant, les raccordements dans les tableaux de répartition...
 - c) Le contrôle des mesures de protection contre les chocs électriques par contacts directs et indirects
 - d) Le contrôle du fonctionnement des dispositifs de protection à courant différentiel résiduel via leur propre bouton de test
 - e) Le contrôle des boucles de défaut et du raccordement correct des dispositifs de protection à courant différentiel résiduel via la création d'un courant de défaut de minimum 2,5 fois la sensibilité de l'appareil
 - f) Le contrôle de la continuité des connexions équipotentielles (principale et supplémentaire) et des conducteurs de protection des socles de prises de courant et des appareils de classe 1 à poste fixe, installé à poste fixe ou mobile à poste fixe
 - g) Le contrôle visuel du matériel à poste fixe ou à poste fixe pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens
 - h) Le contrôle visuel du matériel mobile pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens
- Sauf infractions, l'adéquation entre dispositifs de protection contre les surintensités installés et les sections des circuits respectifs qu'ils protègent est certifiée.

DEVOIRS DU PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE

- a) Il y a obligation de conserver le procès-verbal de contrôle dans le dossier d'installation électrique ;
- b) Il y a obligation de renseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique ;
- c) Il y a obligation d'aviser immédiatement le Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions, de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité ;
- d) Il y a obligation, lorsque des infractions ont été constatées lors de la visite de contrôle, de faire effectuer une nouvelle visite de contrôle par le même organisme agréé afin de vérifier la disparition des infractions au terme du délai d'un an. Dans le cas où, lors de cette seconde visite, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

Significations des notes concerne des défauts qui n'ont pas d'influence sur la conclusion des constatations qui ne relèvent pas de l'examen, mais qui peuvent menacer la sécurité des données d'organisation.

VMA - 44

N° Rapport: 0214-181002-09



2 / 3



Beter gekeurd
Bien vérifié

PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION

QUELLES MESURES A PRENDRE SI VOTRE INSTALLATION EST CONFORME

ETAPE 1

Lisez soigneusement ce
Procès-Verbal et faites
attention aux notes
éventuelles.

ETAPE 2

Lors d'extensions importantes
de l'installation, faites
recontrôler de nouveau.

ETAPE 3

Un recontrôle de l'installation
est obligatoire avant
2.10.2043.

ETAPE 4

BTV Liège reste à votre
service pour les contrôles
nécessaires.

L'ENTREPRISE SERVEUSE A VOTRE SERVICE



☎ : 04 362 51 44
Boulevard de la République, 14
92000 Nanterre

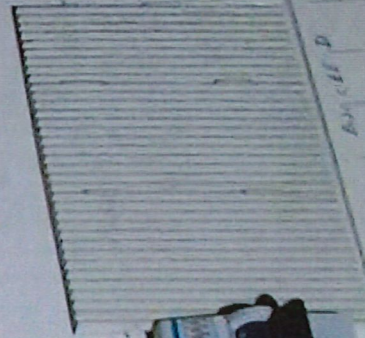


Madison
Lamp
Schoie

Ed Est
Schoie
Schoie

Room

Difinition
general

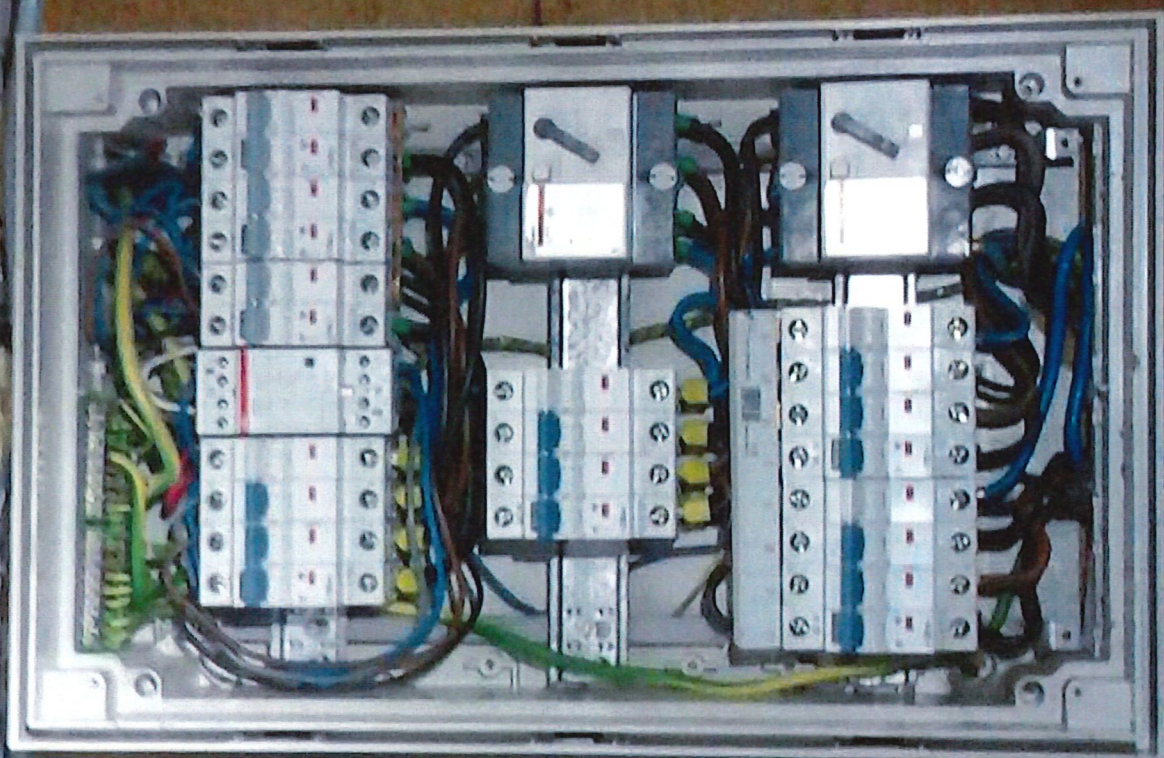


Room CEE D

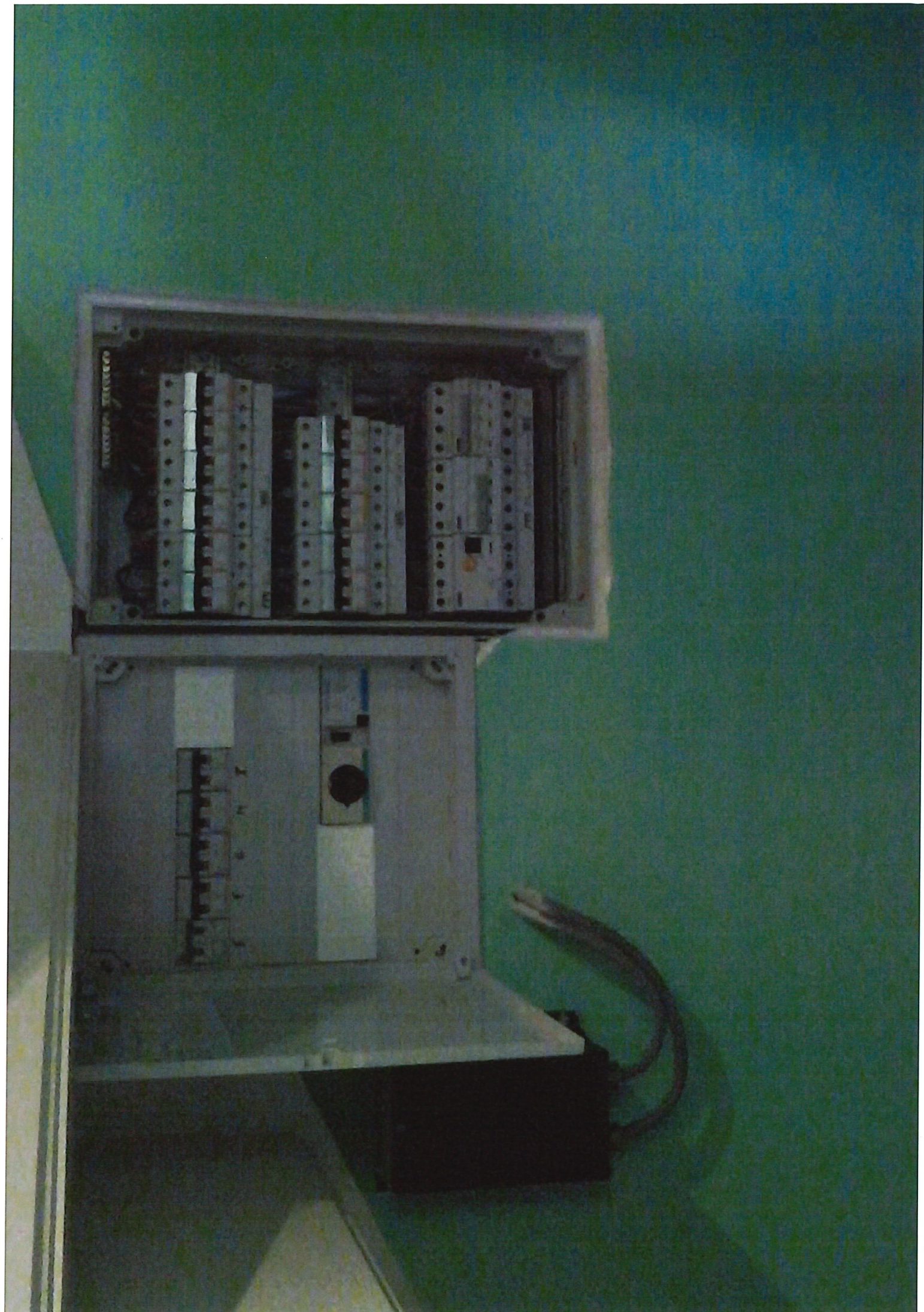
Room CEE C

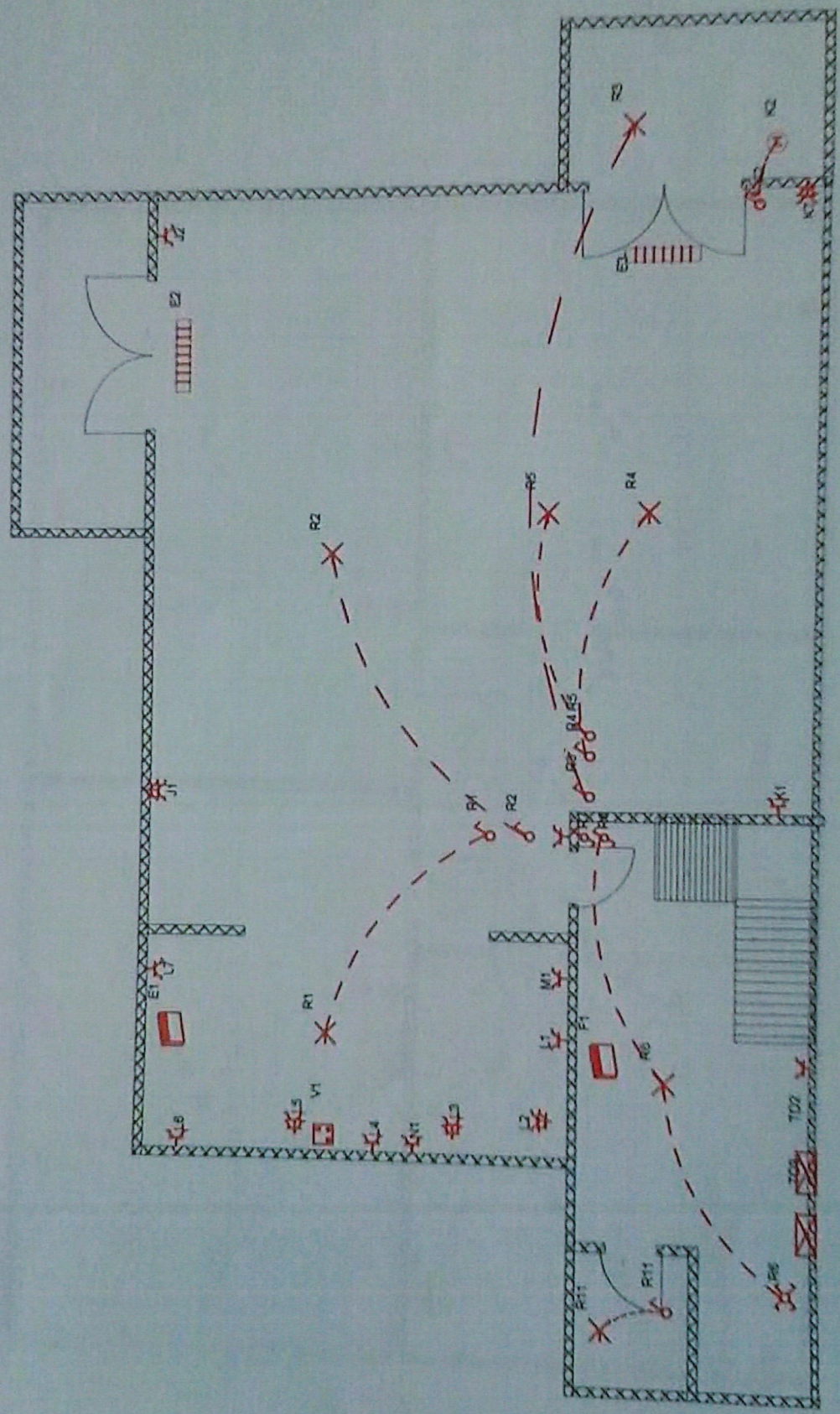
Room CEE B

Room CEE A

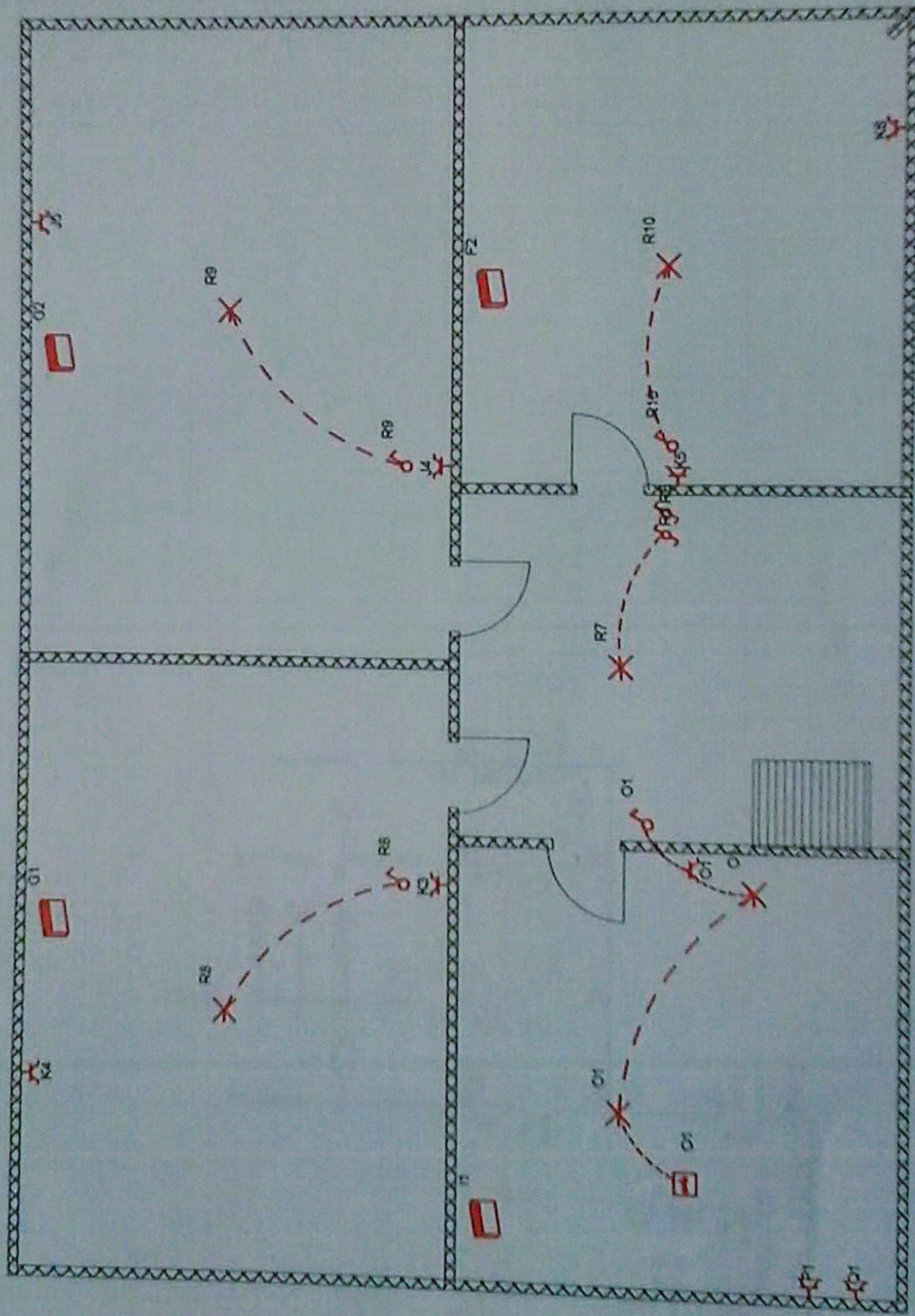


N

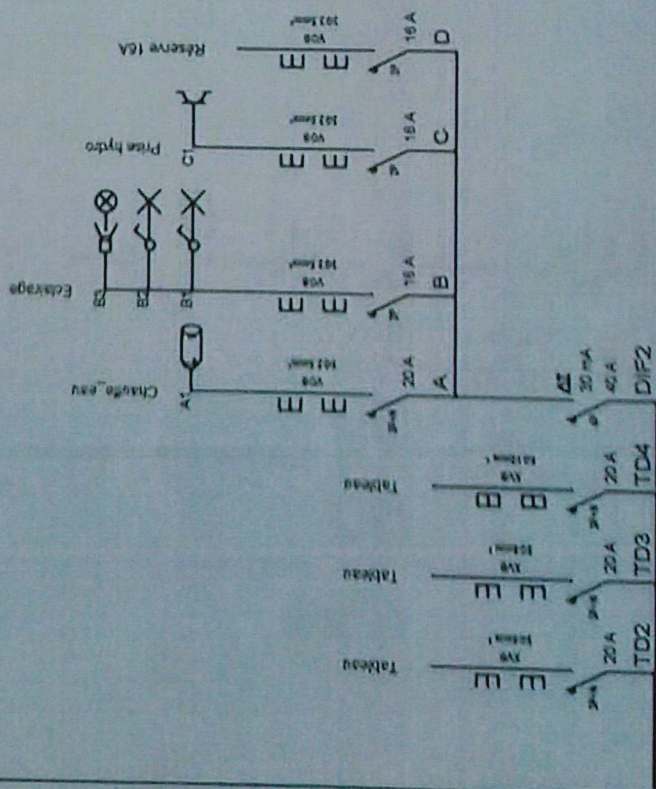




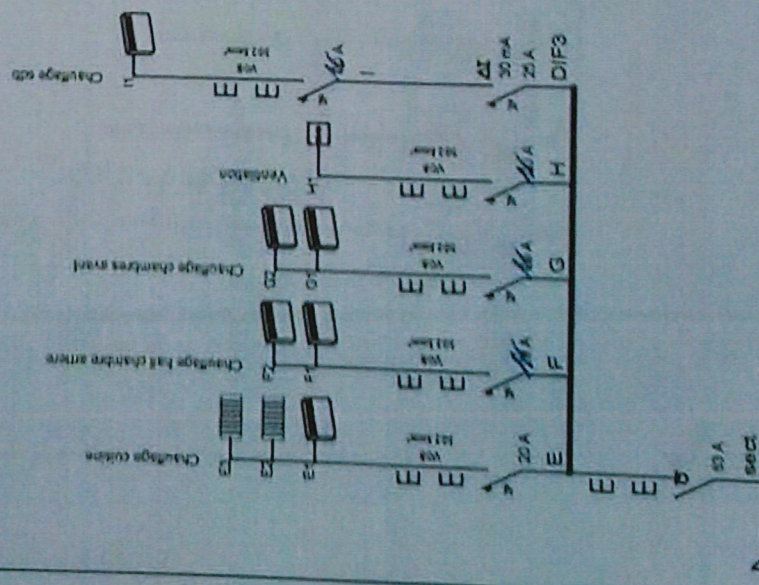
INSTALLATEUR	CHANTIER	3N, 400V/230V~
Nom VIA Date Sign	Nom VIA Date Sign	appart 1
ORGANIS	appart 2	
BTV 214	MARIEN SEBASTIEN	BUREAU DE L'ETAT
Date Sign	Date Sign	Date Sign



INSTALLATEUR		CONTROLE		CHANTIER		Appoint 1er		3N, 400V/230V~	
Nom	Prat	ORGANIS	BTV 214	Nom	Prat	Conten	Appoint 2		
TVA	005024004	Nom	MARIEN SEBASTIEN	Nom	Prat	Conten			
Date	20/10/2015	Celle	BUREAU DE LIEGE	Celle	Prat	Conten			
Sign	eltra	Sign		Sign	Prat	Conten			



INSTALLATEUR		CONTROLE BTV 214		CHANTIER	Schéma N°	3N, 400V/230V-
Nom	102	ORGANISME	MARIEN SEBASTIEN	[Redacted]	appart 2	
TVA	0070004054	Nom	BUREAU DE L'EGE			
Date	20/10/2015	Date				
Signature	[Signature]	Signature	[Signature]			



INSTALLATEUR		CONTROLE		CHANTIER		Schema		3N 400V/230V~	
Nom	VAZ	CHASSE	CHASSE	Plan	Plan	[Redacted]			
TVA	007024204	Nom	MARIEN SEBASTIEN	Plan	Plan				
Date	20/10/2015	Date	BUREAU DE LIEGE	Plan	Plan				
Sign	[Signature]	Sign	[Signature]	Plan	Plan				



100