



Bien Sûr.

Rapport N°: 28614423067

V. ref. N Ref.

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

ADRESSE DE L'INSTALLATION: 5503 NANEFCHÉ RUF VAUSSMILLÉ, 20

- BTV Antwerpen, BTV Brabant Wallon, BTV Bruxelles, BTV Namur, BTV Liège, BTV Luxembourg, BTV West-Vlaanderen, BTV East-Vlaanderen, BTV Brussels-Capital Region, BTV Flanders, BTV Walloon Region

PROPRIETAIRE: Adresse: DEMANDEUR: Adresse: INSTALLATEUR: Adresse: TVA ou CI:

DESCRIPTION GENERALE, CARACTERISTIQUES, RECHERCHE ET MESURES:

Date du contrôle: 30/11/2014 Type de contrôle: examen de conformité premier contrôle - visite de contrôle suivant: RGIE art. 270 (RGIE art. 271) (RGIE art. 276) (RGIE art. 276bis) (A.R. 4.12.2012) (RGPT art. 262) (RT art. 231) (Prescriptions distributeur) P1 Type d'installation: Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Renforcement - Vente d'habitation; Type locaux: HABITATION Debut travaux: Fondations avant: après 1.10.81 - Installation électrique avant: après 10.81 - 1.83 RGIE art. 86 Raccordement: Tension: 3x250 V Protection raccordement: max 40 A Câble aliment, tableau, princ.: 4 x 10 mm² Inter.gén.: type diff. 500 A 40 A Type électrode de terre: boucle - barres - piquets - conducteur horizontal Schéma: TT Nombre de tableaux: 1 TA; Nombre de circuits term.: 14 + 5; RA: 10 Ohm; RI tot: 10 MOhm

FACTEURS D'INFLUENCES EXTERNES: DESCRIPTION: VOIR PLAN EN ANNEXE

CONTROLES effectués: voir verso

INFRACTIONS CONSTATÉES ET/OU NOTÉS: -> BON POUR RACCORDEMENT 3x250V MAX 40A

PROCES-VERBAL DE CONFORMITE GRD: A.I.E.G. Vu le: Responsable: Serge GANY le responsable de l'installation nom: GANY SERGE signature: [Signature]

- CONCLUSION 1. L'installation est conforme. Les bornes d'entrées du DPCDR général sont scellées et les schémas unifilaires et de situation ont été visés. L'installation doit être vérifiée avant le 30/11/2014 (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante exécutée avant cette date. 2. L'installation n'est pas conforme 3. L'installation peut être maintenue en service pour autant qu'il soit remédié sans retard aux infractions mentionnées et pour autant que les mesures nécessaires soient prises pour que l'installation ne présente pas de danger pour les personnes et les biens. L'installation n'est pas conforme. L'installation doit être vérifiée par le (même) organisme avant le:

DEVOIRS DU PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE: VOIR VERSO.

L'agent visiteur, (N°, nom, signature) BTV 206 NUNBAVA



pour Le Directeur,




DOSSIER ELECTRIQUE

RUE VAUSALLE, 20 - 5300 NAMÈCHE

30.12.2014

Adresse de l'installation

Rue Vausalle, 20 – 5300 Namèche

L'installateur	Pour l'organisme de contrôle agréé	Le propriétaire
<u>Nom</u>	<u>Dénomination de l'organisme de contrôle</u> BTV 256	<u>Nom</u>
<u>Signature</u>	<u>Nom</u> PORBAUX	<u>Adresse</u> Rue Vausalle, 20 5300 Namèche
<u>Date</u> : 30.12.2014	<u>Signature</u> 	<u>Signature</u>
<u>Nombre d'annexes</u> : 3	<u>Date</u> : 30.12.2014	<u>Date</u> : 30.12.2014

Annexes

- **Annexe 1** : Légendes des coffrets (page 2 et 3)
- **Annexe 2** : Schémas de position (page 4 à 6)
- **Annexe 3** : Schémas unifilaires (page 7 à 9)

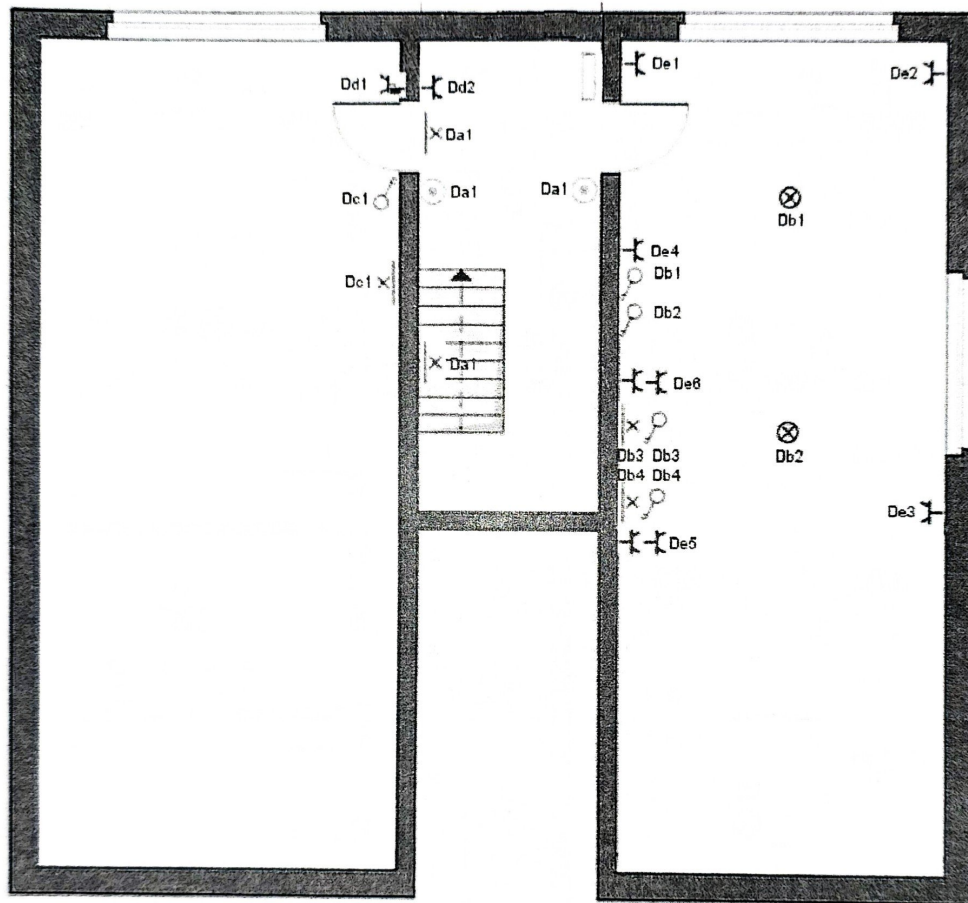
Annexe 1**Légende du coffret principal (buanderie)**

Différentiel 300mA In 40A			
Différentiel 30mA In 40A			
A	25 A	300 mA	Taque de cuisson (cuisine)
B	20 A	300 mA	1. Prises garage 2. Prises atelier
C	16 A	300 mA	1. Eclairage garage 2. Eclairage atelier
D	20 A	300 mA	Alimentation du tableau diviseur du 1 ^{er} étage
E	16 A	300 mA	1. Eclairage Hall 1 2. Luminaire extérieur porte d'entrée 3. Chambre d'amis
F	20 A	300 mA	1. Prises chambre d'amis 2. Prise hall entrée
G	16 A	300 mA	1. Prises chambre 1 2. Prise Hall 1 3. Eclairage chambre 1 4. Eclairage chambre 2
H	20 A	300 mA	1. Prises chambre 2. Prise Hall 1
I	20 A	300 mA	Four cuisine
J	16 A	300 mA	1. Eclairage salon et salle à manger 2. Eclairage sur minuterie de l'escalier et hall rez-de-chaussée
K	16 A	30 mA	1. Eclairage buanderie et du petit hall 2. Prises chaufferie
L	16 A	30 mA	Eclairage/prises salle de douche & salle de bain
M	20 A	30 mA	Prise séchoir
N	20 A	30 mA	Prise machine à laver
O	16 A	30 mA	1. Prises salle à manger 2. Prise extérieure terrasse (sur interrupteur avec témoin de marche) 3. Eclairage terrasse
P	16 A	30 mA	1. Prises salons 2. Tentes solaires (salon et chambre de Luna)
Q	20 A	30 mA	1. Prises cuisine 2. Luminaire extérieur sur détecteur de mouvements 3. Transfo pour parlophone
R	16 A	30 mA	1. Prises (Frigo/micro-ondes/ hotte/lave-vaisselle) 2. Eclairage cuisine
S	16 A	30 mA	Chaudière

Légende du tableau diviseur 1er étage

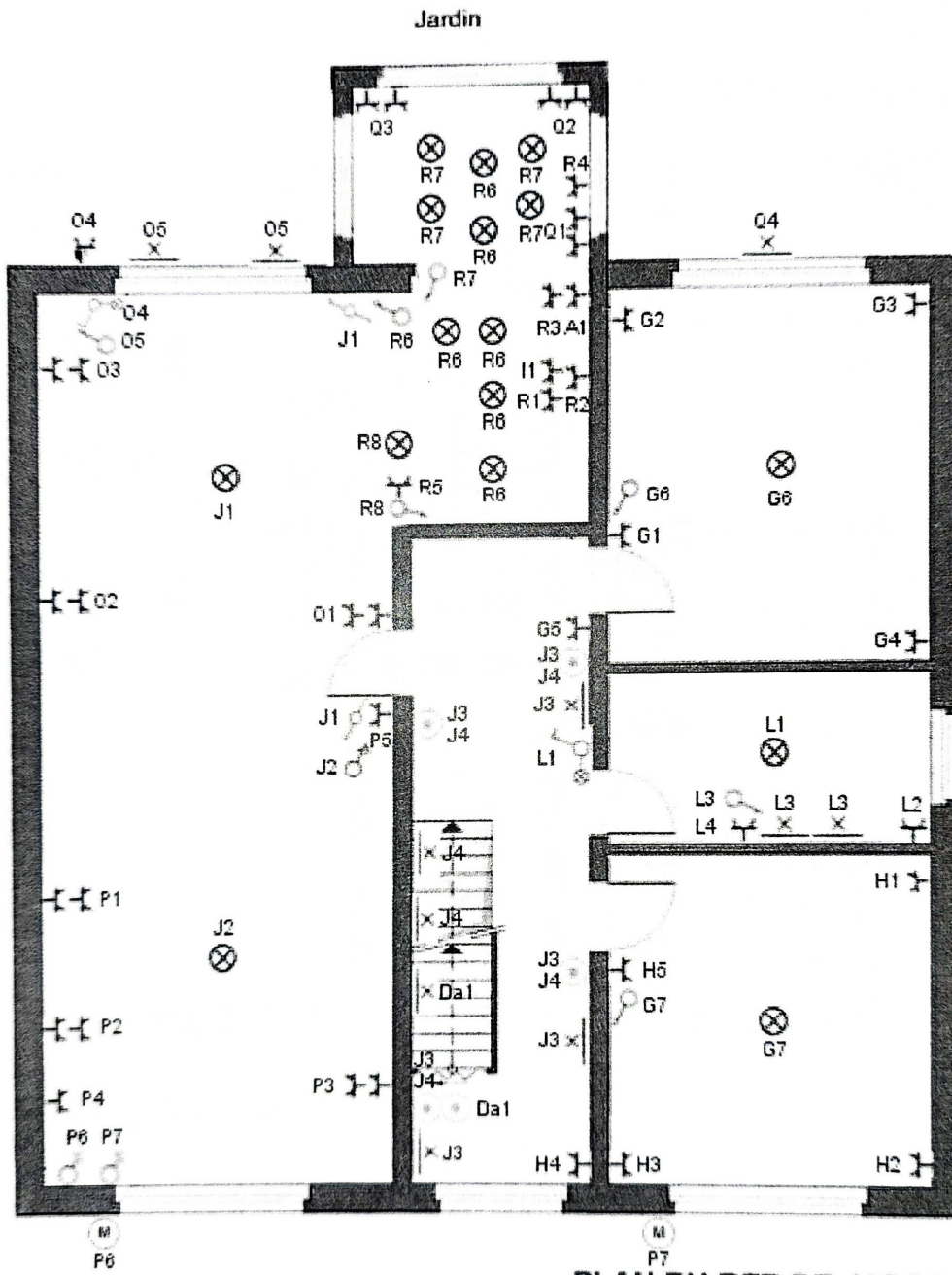
Da	16 A	300 mA	Eclairage sur minuterie de la cage d'escalier
Dc	16 A	300 mA	Eclairage chambre 1
Db	16 A	300 mA	Eclairage grenier
Dd	20 A	300 mA	Prises grenier
De	20 A	300 mA	Prises chambres

Schéma de position du premier étage



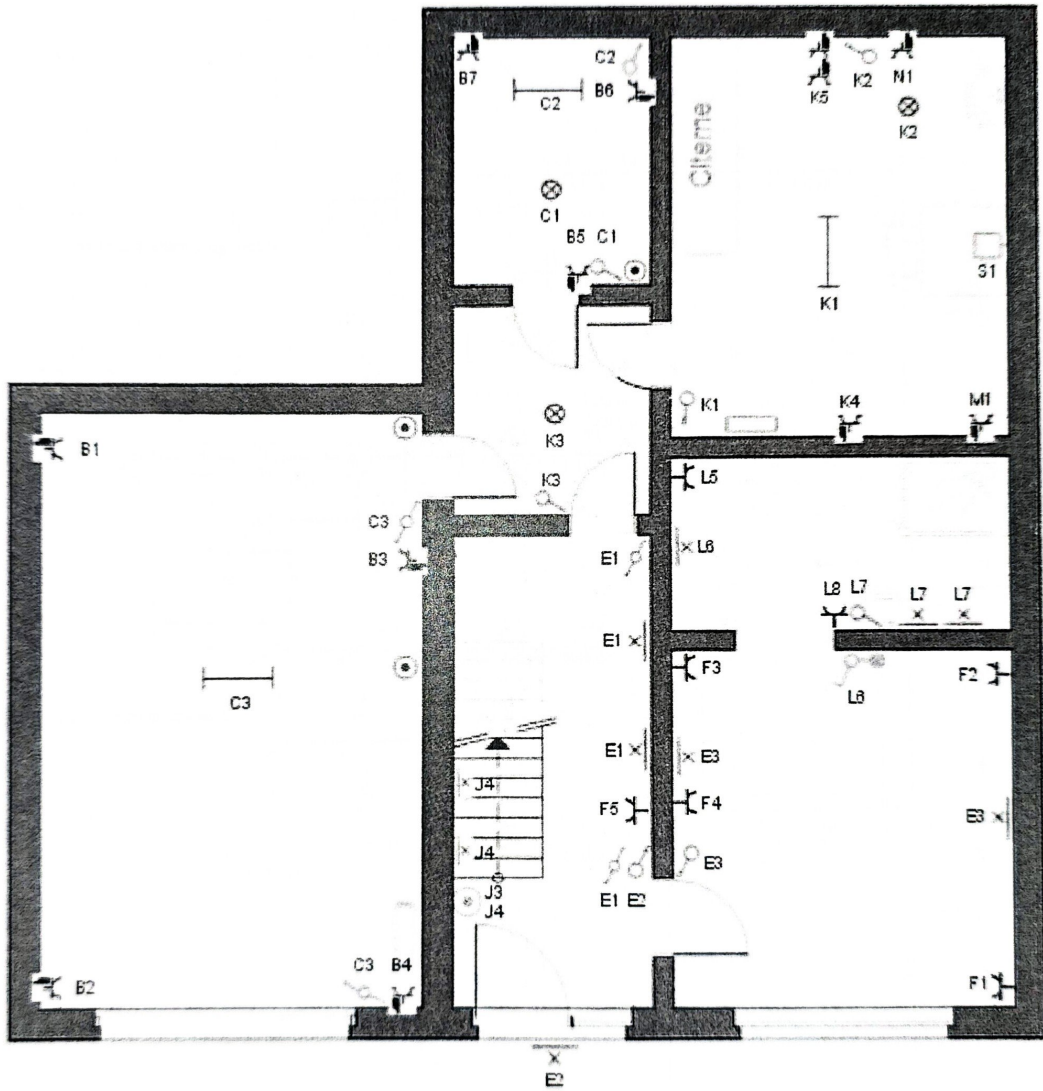
PLAN DU 1^{er} ETAGE

Schéma de position du rez-de-jardin



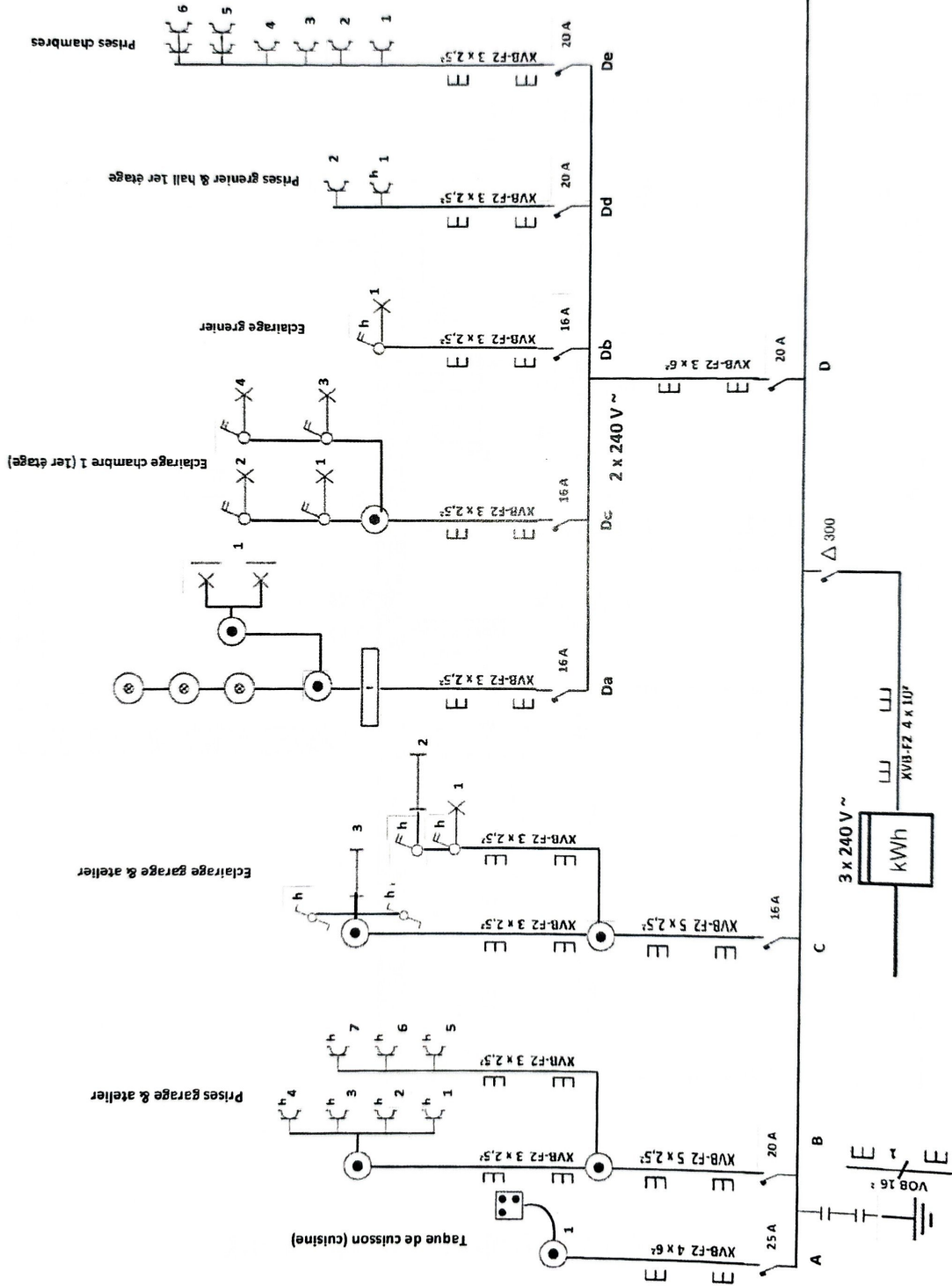
PLAN DU REZ-DE-JARDIN

Schéma de position du rez-de-chaussée

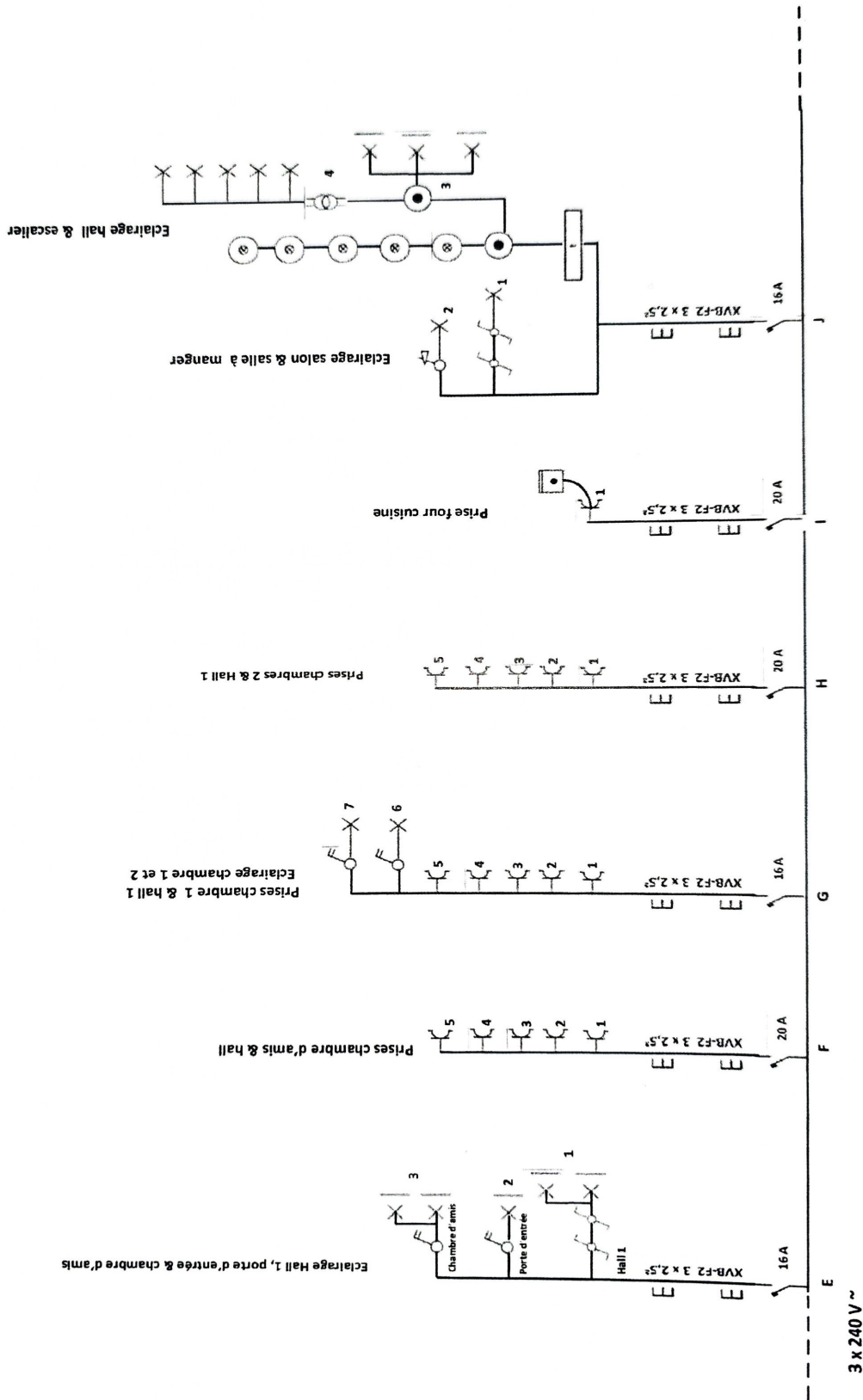


PLAN DU REZ-DE-CHAUSSEE

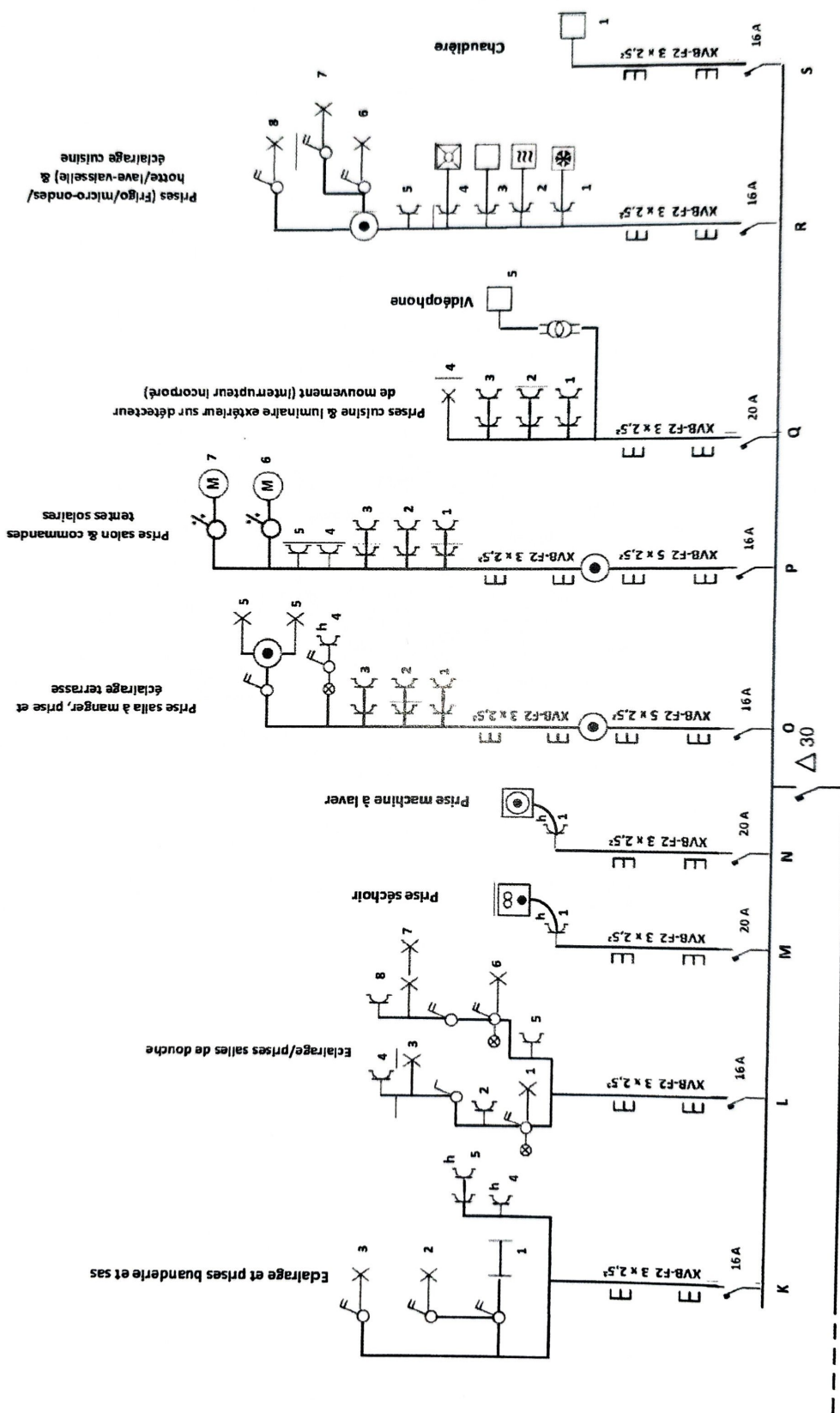
Annexe 3/1



Annexe 3/2



Annexe 3/3



3 x 240 V ~