

Resp. client:
N° commande.
N° client: **163646**
Pers.cont.:
Tél.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: bricelectricite@gmail.com



ProKo.: LS01
N° rapport : 6224025
N° rapp. prov.:
Date: 19/03/2024

Client / Mandant :
DESTREE BRICE
RUE FRANCOIS BOVESSE 14
6110 MONTIGNY-LE-TILLEUL

Département: ELE

RAPPORT DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE BT ou TBT
(Livre 1 - AR 08/09/2019) - Direction général de l'Energie
(exécuté sous l'accréditation BELAC INSP-205 suivant procédure QPRO/ELE/001, §7.3)

IDENTIFICATION

Organ. de contrôle: OCB vzw, Kon. Astridlaan 60, Kontich 2550, BE0404.312.034 **Agent-visitateur:** 541 GOUDESEUNE PATRICK
Propriété. / exploit./gestionn.: **Nom:** CIARAFONI NILDE **Adresse:** RUE RENE VANQUELEFS 85 7134 EPINOIS
Installat. / respons. travaux: **Nom:** DESTREE BRICE **Adresse:** RUE FRANCOIS BOVESSE 14
6110 MONTIGNY-LE-TILLEUL **T.V.A.:** BE0717601347
Adresse installation: RUE RENE VANQUELEFS 85 EPINOIS 7134 **Cabine HT - privée:** NON
Type installation: unité d'habitation **Appareil/Install. ID:**
EAN nr.: Pas présent **Gestionn. Rés.:** ORES **Compteur:** 1SAG3105 **Compteur nuit :** 053100

CONTROLE

Base: AR du 8/09/2019 établissant le livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à tres basse tension.
Type: visite de contrôle (chap. 6.5)
Kies een item.

Date installation: avant 01/10/1981 entre 01/10/1981 et 01/06/2020 entre 01/06/2020 et 01/06/2023 dès 01/06/2023

Dérogations: partie 8 du livre 1: appliqué **et point 1 du sous-section 6.5.8.1:** pas d'applic.

Date: 19/03/2024 **Contrôle suivant dans** 300 mois, ou avant le 31/03/2049

Contenu: Sauf stipulation contraire, les appareils et machines raccordés à l'installation fixe, ne font pas partie de l'inspection.
Le présent contrôle porte sur les parties aisément accessibles et visibles de l'installation et exclu les parties cachées tel que les cloisons, les faux-plafonds, etc.

INSTALLATION

Présence tension: présente **Raccordement:** réseau souterrain au aérien **Fourreau:** placé **Plaque d'isolat.:** présente
Tension nominal: 3 x 220V **Protection max.:** 40A **Protection princip.:** aut. 3p 40A **Interr. princip.:** interr. diff. général
Liaison comptage-coffre de repart.: **type câble:** XVB **nombre conduct.:** 4 **section:** 10 mm²
Câble de raccordement au réseau: **type câble:** EXVB **nombre conduct.:** 4 **section:** 16 mm²
Prise de terre **genre :** individuelle **accessibilité :** en ordre
Électrode de terre: **type:** barres **section:** 16 mm²
Interrupteur Diff.: **général:** 4p 40A/300mA **supplémentaire:** 4p 40A/300mA
Schéma unifilaire et plan de position: voir annexe **références:**
Exécutée conform. aux schémas et plan: en ordre **État du matériel fixe ou - à pose fixe:** en ordre
Installations spéciaux: photovoltaïque piscine sauna aliment. véhic. électrique -
Ne sont pas encore placés: cuisine salle de bains chauffage central compteur de gaz compteur d'eau
 luminaires principale - supplémentaire liaison équipotentielle
Nombre de tableaux: 2 **Nombre de circuits terminaux, incl. réserve:** 11+12

RESULTATS

Résist. d'isolem. général: 2 MOhm **Résistance de dispersion:** 18 Ohm
Bouton d'essai diff.: en ordre **Boucle de défaut:** en ordre **Continuité PE et liaison équipotentiel:** en ordre
Protection contre les chocs électriques: **contact direct:** en ordre **contact indirect:** en ordre
Protection contre la surintensité: en ordre **Protection des appareils classe I fixe ou à poste fixe:** en ordre

CONSTATATIONS - Note (N) - Remarque (O) - Infraction (I) - les numéros réfèrent aux infractions standardisées

N Néant

1/2

I Néant

CONCLUSION

- L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019.
Le prochain contrôle est à effectuer **au plus tard à la date du suivant contrôle mentionnée ci-dessus**.
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) courant différentiel à l'origine de l'installation sont scellées.

Pour le Directeur Technique,



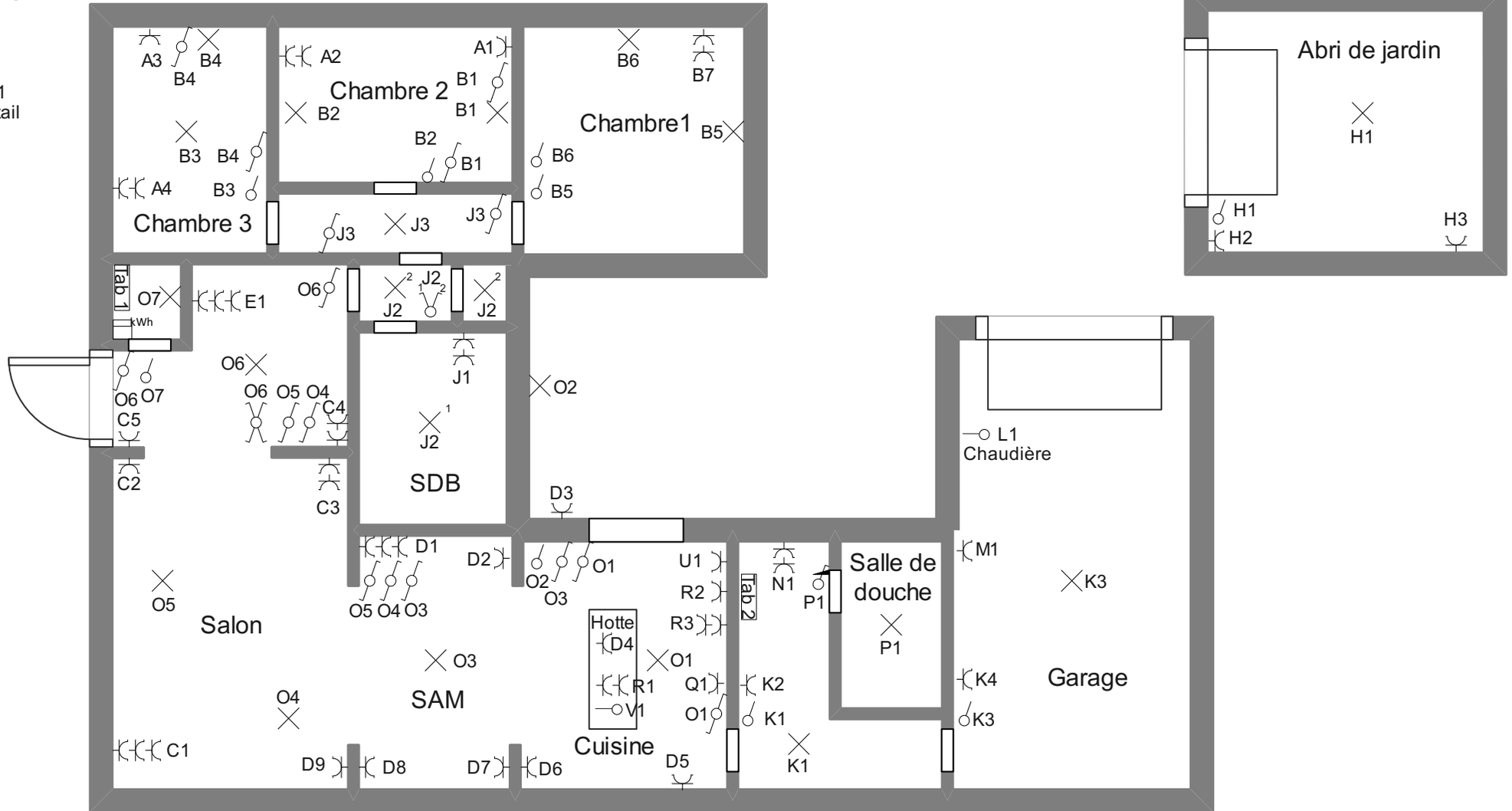
Ir. G. Croes

CONSEILS / PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES

Lisez les prescriptions réglementaires par ce lien: https://www.ocb.be/documenten/2020/Information_prescriptions_reglementaires.pdf

RDC

G1
Portail



Installation contrôlée par
 Agent 541
 Mr Patrick Goudeseune
 0493.246.121
 Date 19/03/2024
 Rapport N° 6224025
 Signature



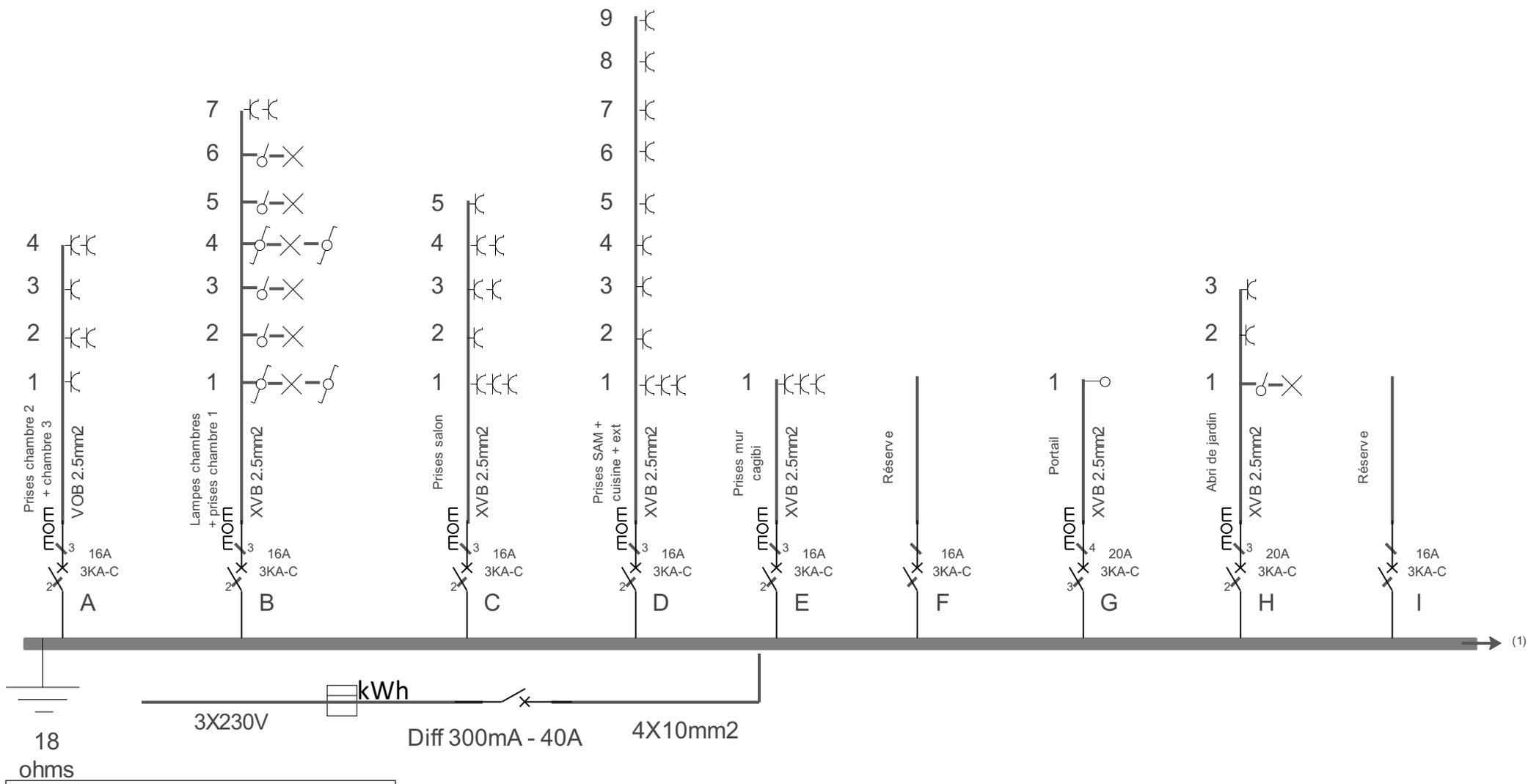
Adresse de l'installation électrique
 Ciarafoni Nildé
 Rue René Vanquelefs, 85
 6150 Binche

Installateur
 Brice ELECTRICITE
 Rue François Bovesse, 14
 6110 Montigny-le-Tilleul
 BE0717.601.347

Page 1/1
 Schéma de position

3X230V
 f = 50Hz

Schéma dessiné par : Brice ELECTRICITE



Installation contrôlée par
Agent 541
Mr Patrick Goudeseune
0493.246.121
 Date 19/03/2024
 Rapport N° 6224025
 Signature

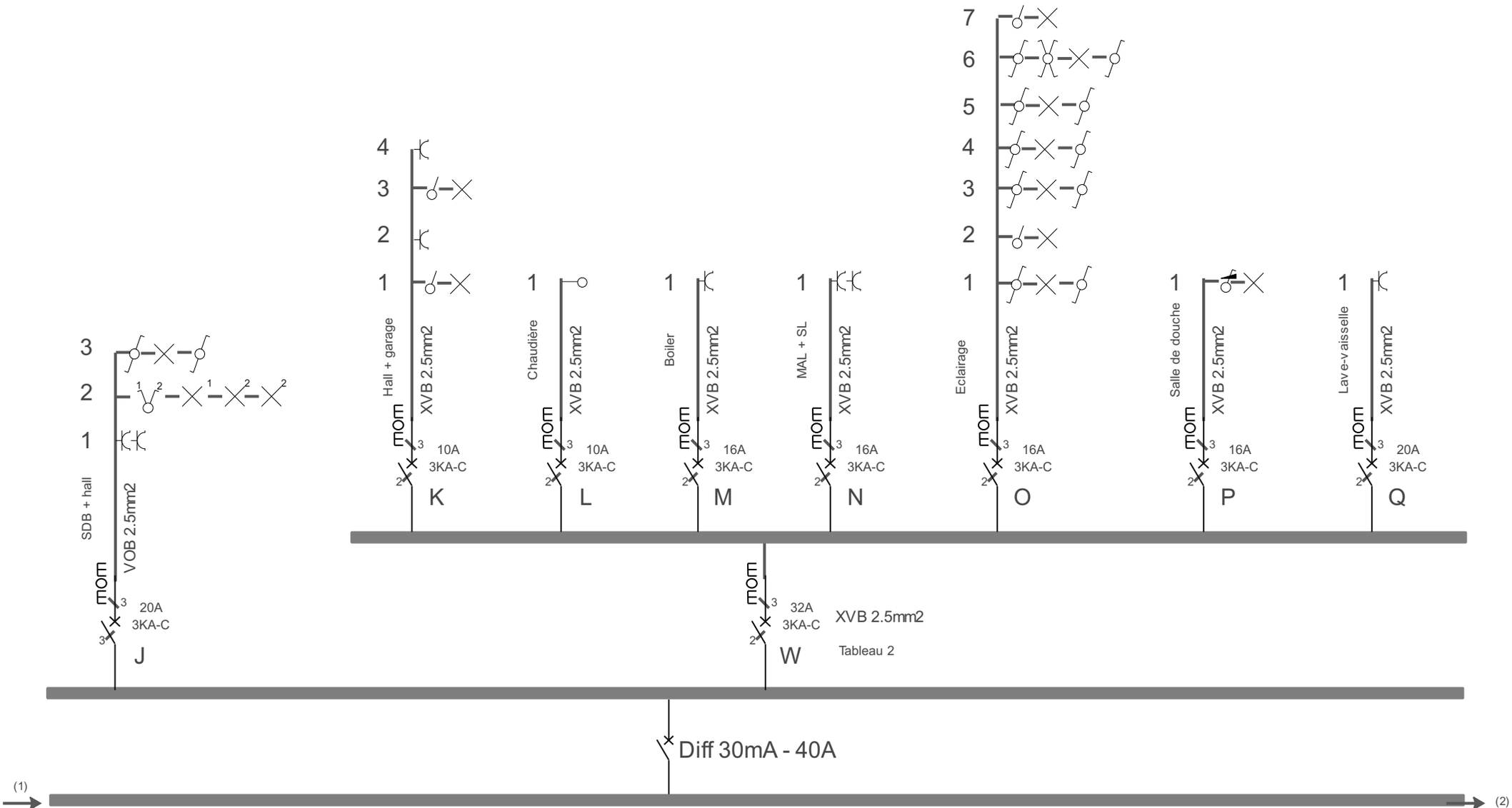


Adresse de l'installation électrique
 Ciarafoni Nildé
 Rue René Vanquelefs, 85
 6150 Binche

Installateur
 Brice ELECTRICITE
 Rue François Bovesse, 14
 6110 Montigny-le-Tilleul
 BE0717.601.347

Page 1/3
Schéma de position
 3X230V
 f = 50Hz
 Terre = 18 ohms

Schéma dessiné par Brice ELECTRICITE



Installation contrôlée par
Agent 541
Mr Patrick Goudeseune
0493.246.121
Date 19/03/2024
Rapport N° 6224025
Signature



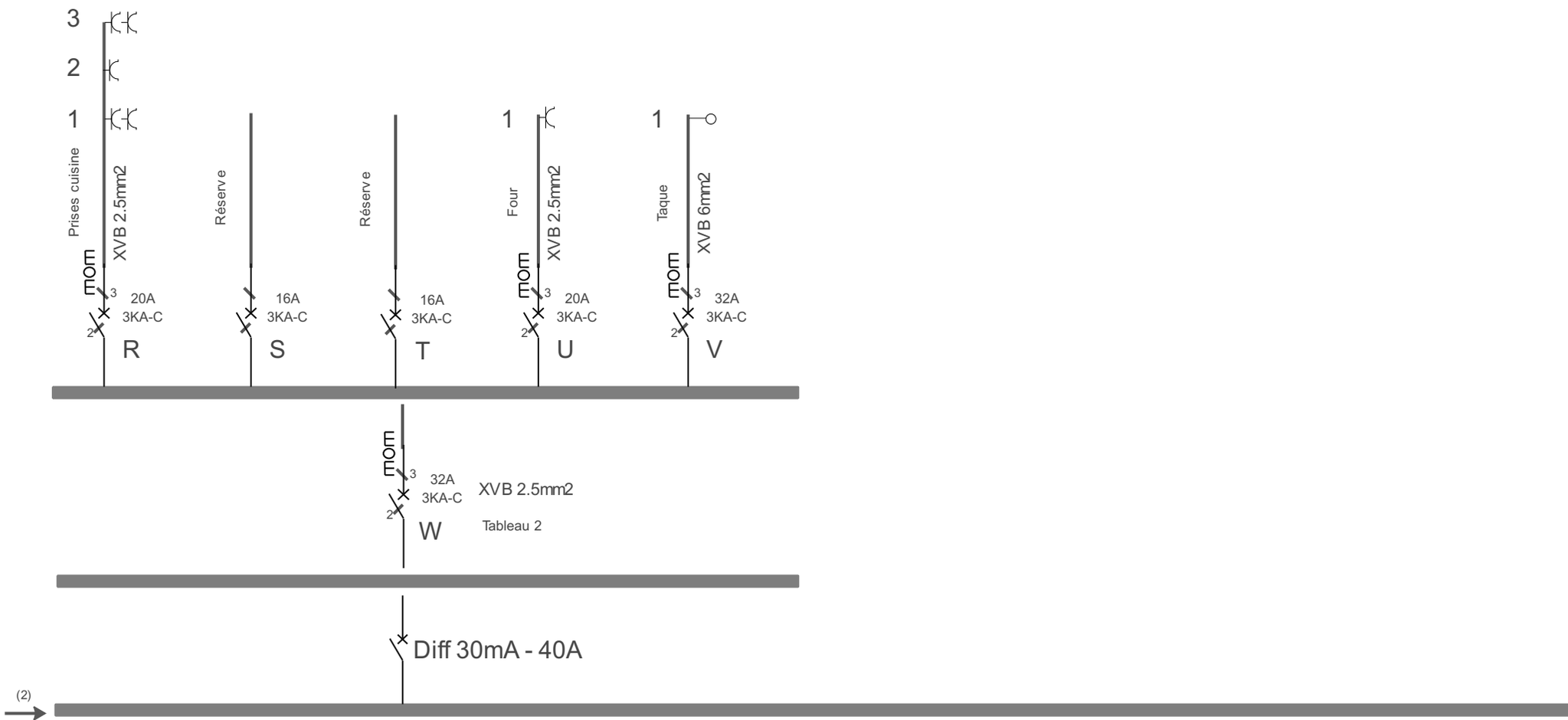
Adresse de l'installation électrique
 Ciarafoni Nildé
 Rue René Vanquelefs, 85
 6150 Binche

Installateur
 Brice ELECTRICITE
 Rue François Bovesse, 14
 6110 Montigny-le-Tilleul
 BE0717.601.347

Page 2/3
Schéma de position
 3X230V
 f = 50Hz

Schéma dessiné par Brice ELECTRICITE

Terre = 18 ohms



Installation contrôlée par
Agent 541
Mr Patrick Goudeseune
0493.246.121
 Date 19/03/2024
 Rapport N° 6224025
 Signature



Adresse de l'installation électrique

Ciarafoni Nildé
 Rue René Vanquelefs, 85
 6150 Binche

Installateur

Brice ELECTRICITE
 Rue François Bovesse, 14
 6110 Montigny-le-Tilleul
 BE0717.601.347

Page 3/3
Schéma de position

3X230V
 f = 50Hz

Terre = 18 ohms

Schéma dessiné par Brice ELECTRICITE