

Resp. client:
N° commande:
N° client: 5821
Pers. cont.:
Tél.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: electricitetasia@hotmail.com



Organisme de controle a.s.b.l.

ProKo.: LS03
N° rapport : 4912462
N° rapp. prov.:
Date: 20/10/2017

Client / Mandant :
TASIA
RUE DU BATI 5
6941 HEYD

Département: ELE

RAPPORT DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE BT DE RACCORDEMENT DEFINITIF ou RESIDENTIEL
(exécuté sous l'accréditation BELAC suivant procédure interne QPRO/ELE/001, §7.3)

GENERALITES

Appareil/Install. ID: _____ Type d'installation: nouvelle _____ Type de locaux: maison
Lieu de contrôle: RUE HAUTE 31 HOTTON 6990
Type de contrôle: visite de contrôle _____ Selon RGIE Art. 86/270
Date du contrôle: 20/10/2017 31/10/2042 _____ Contrôle suivant dans 300 mois, ou avant le _____ Contrôleur: TRIBOLET JEAN-PAUL
Propriété de: _____
Installateur: -SPRL TASIA _____
T.V.A.: -40218075 _____ Carte-ID : - _____ Délivré à : - _____ Date: - _____

DESCRIPTION

EAN n°: - _____ N° compteur: -56124502 _____ Index I: - _____ Index II: - _____
Raccordement: réseau aérien _____ Fourreau: pas placé _____ Plaque d'isolat.: présente
Tension de serv.: 3 x 220V _____ Protection max.: 25A _____ Protection principale : aut. 4p 40A _____ Interr.: interr. diff. génér.
Liaison comptage-coffre de repart: type de câble: XVB _____ nombre de conducteurs: 4 _____ section: 6 mm²
Câble de raccordement au réseau: type de câble: EXVB _____ nombre de conducteurs: 4 _____ section: 16 mm²
Electrode de terre: type: PIQUETS _____ section: 16 mm² _____ Résistance de dispersion: 10 Ohm
Interruteur Diff.: Général: 40A/300mA _____ est plombé par des scelles d'OCB: en ordre _____ Diff. supplém. : 4p 40A/30mA
Fonctionn. bouton d'essai: en ordre _____ Contrôle boucle de défaut: en ordre _____ Résist. d'isolem. général : 2 MOhm
Installation exécutée conformément aux schémas : en ordre _____ Etat du matériel électrique: en ordre
Protection contre les chocs électriques: contact direct : en ordre _____ contact indirect: en ordre
Continuité PE et liaison équipotentiel: en ordre _____ Matériel fixe et mobile: en ordre
Description – appareils : voir les schémas en annexe schéma unifilaire et schéma de position ont été signés pour approbation
Ne sont pas encore placés: cuisine salle de bains chauffage central compteur de gaz compteur d'eau
Ne sont pas encore raccordés: liaison équipotentielle principale supplémentaire
Nombre de tableaux: 2 _____ Nombre de circuits terminaux: 31

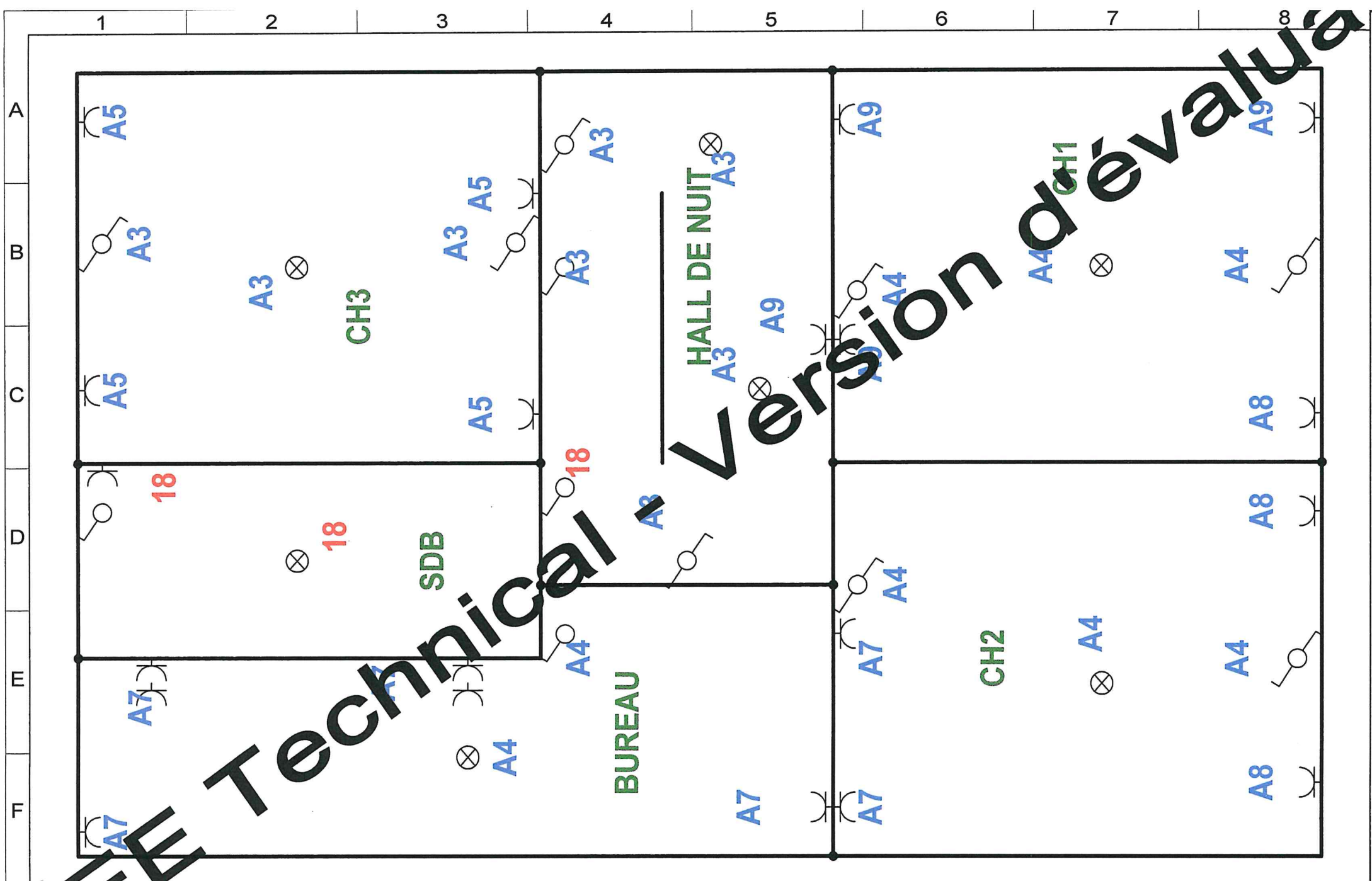
CONSTATATIONS - Note (N) - Remarque (O) - Infraction (I) – les numéros réfèrent aux infractions standardisées

CONCLUSION

L'installation est conforme aux prescriptions mentionnées. L'installation peut rester en service.
L'installation doit être contrôlée au plus tard à la date mentionnée ici dessus, comme prévu par l'art. 271 du RGIE, ainsi qu'avant toute mise en service d'une modification importante ou d'une extension notable, exécutées avant cette date.

Pour le Directeur Technique,

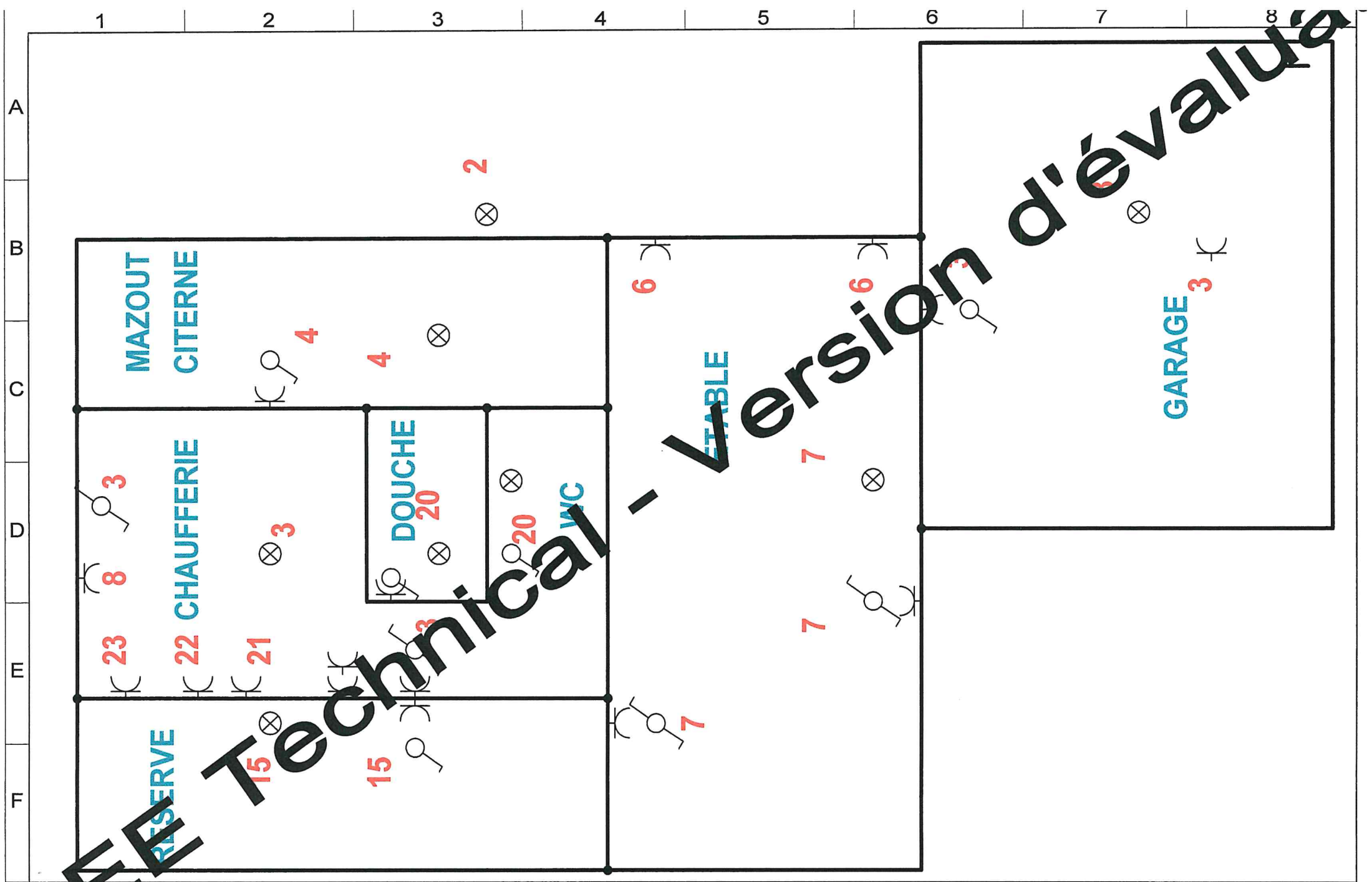
Le contrôleur



SEE Technical

Version d'évaluation

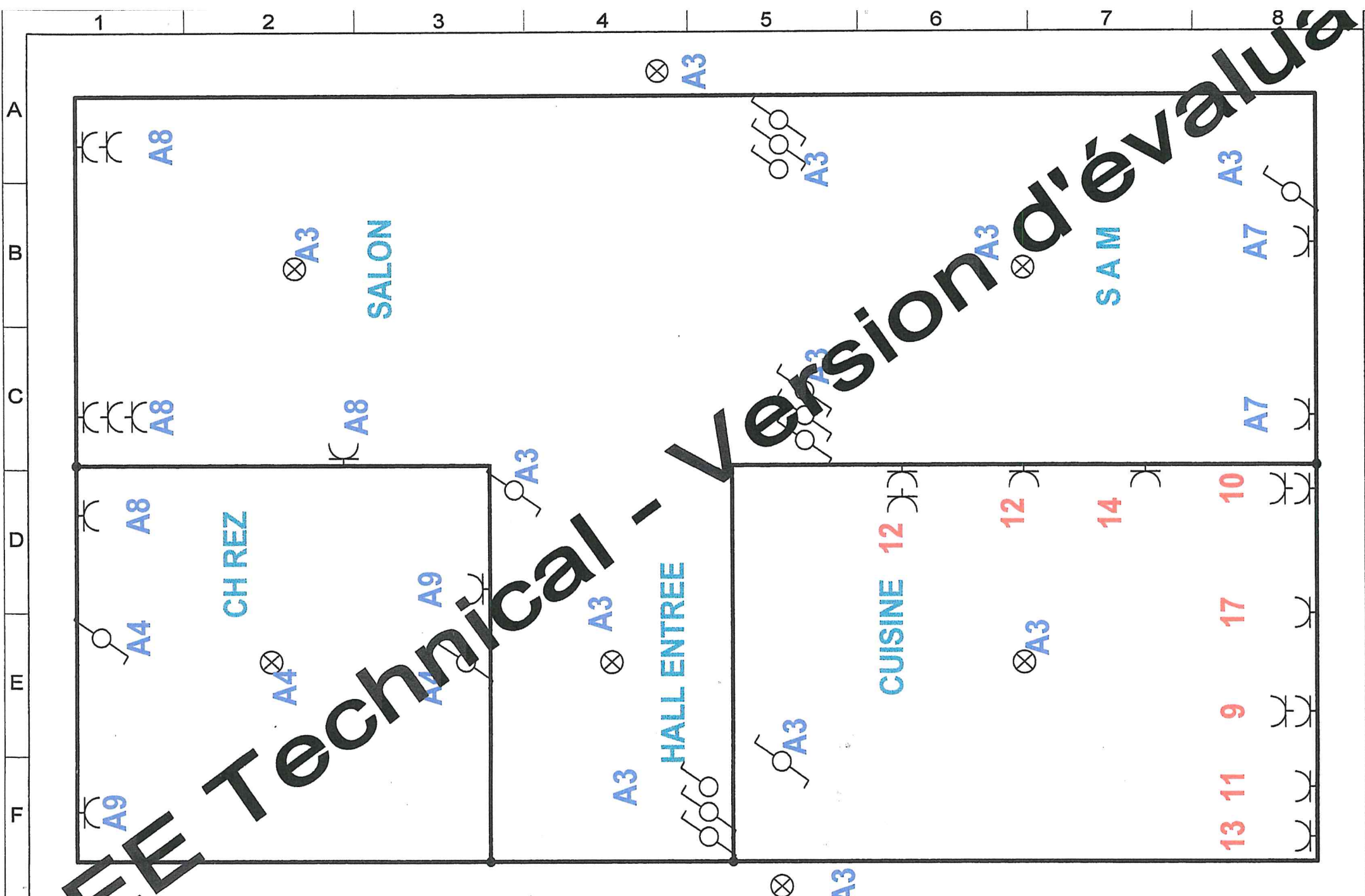
Désignation du dossier <p style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">S</p>	Concepteur Réalisateur Vérificateur	Date Modifications	Date dossier 26/2/14 Date folio 13/9/17 <p style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">4/4</p>
CE FOLIO A ETE REALISE AVEC LE LOGICIEL SEE TECHNICAL DU GROUPE IGE+XAO			



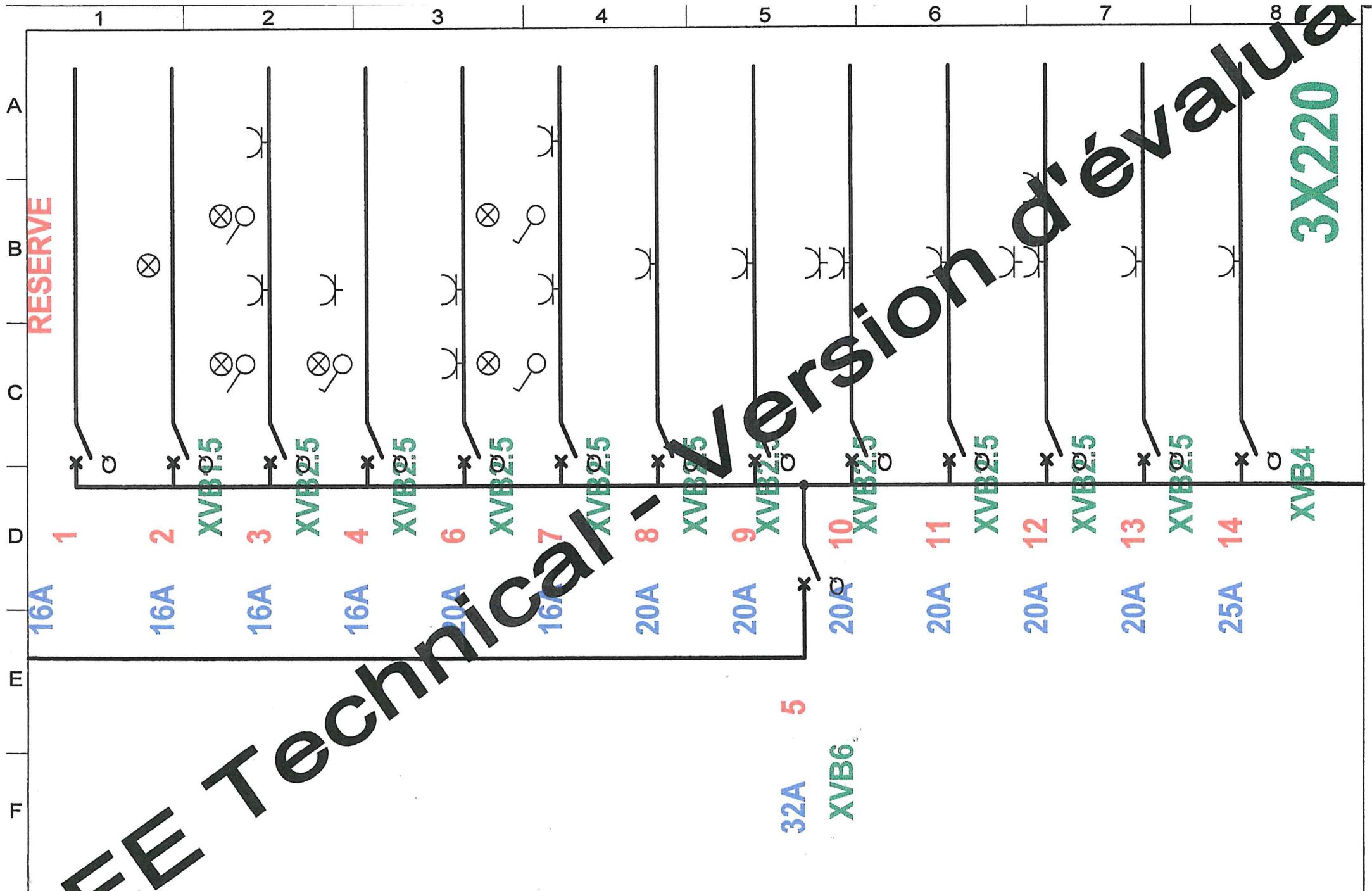
SEE Technical

Désignation du dossier	S
Désignation du folio	SCHÉMA UNITAIRE JOSEPH TOUNON PLAN REZ ANNEX

Concepteur	Date	Modifications	Date dossier
Réalisateur			26/2/14
Vérificateur			Date folio
			13/9/17
CE FOLIO A ÉTÉ RÉALISÉ AVEC LE LOGICIEL SEE TECHNICAL DU GROUPE IGE+XAO			3/3



Désignation du dossier	SCHEMA UNIFILAIRE			Concepteur	Date	Modifications	Date dossier
	SCHEMA UNIFILAIRE			Réalisateur			26/2/14
Désignation du folio	SCHEMA UNIFILAIRE			Vérificateur			Date folio
							13/9/17
							2/2

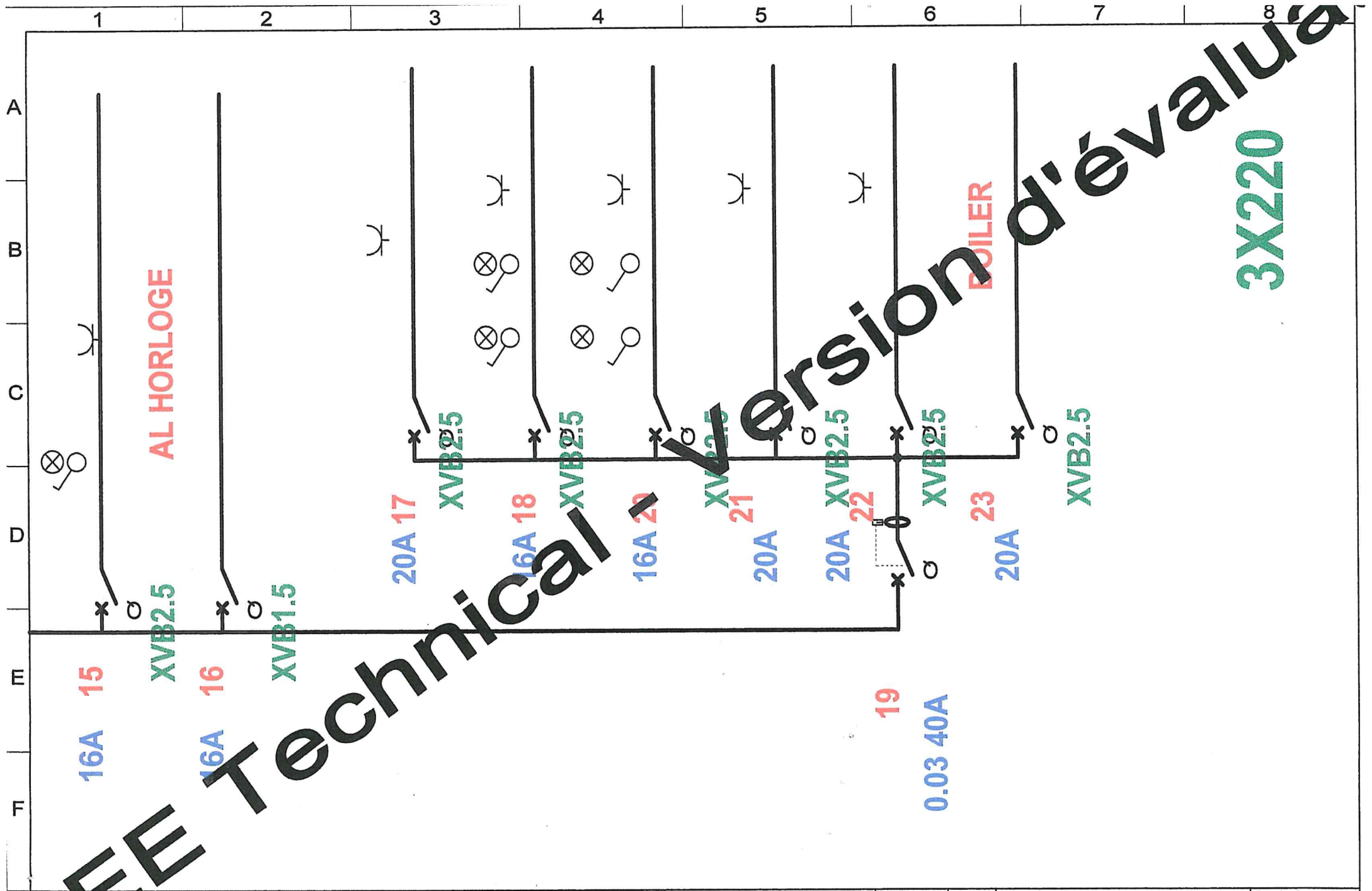


SEE Technical

Version d'évaluation

3X220

Désignation du dossier <p style="text-align: center; font-size: 18pt;">S</p>	Concepteur Date Réalisateur Vérificateur	Modifications Date dossier Date folio	26/2/14 14/9/17 3 / 3
Désignation du folio <p style="text-align: center;">SCHEMA UNIFILAIRE COFFRET 2</p>			



SEE Technical

Version d'évaluation

3X220

Désignation du dossier	SCHEMA UNIFILAIRE			Concepteur	Date	Modifications	Date dossier
Désignation du folio	SCHEMA UNIFILAIRE COFFRET2			Réalisateur			26/2/14
				Vérificateur			Date folio
							14/9/17
							4 / 4