

Canada

GENIVAR

300-2611 QUEENSWAY DRIVE
OTTAWA (ONTARIO)
CANADA K2B 8K2
TELEPHONE: 613-829-2800 FAX: 613-829-8299
WWW.GENIVAR.COM



L'Entrepreneur doit vérifier toutes les dimensions et les conditions sur le chantier et aviser immédiatement le Représentant du Ministère de toutes divergences.

7	ÉMIS POUR SOUMISSION	2014/03/18
6	ÉMIS POUR RÉV. DE CONCEPTION 100% CD	2013/12/13
5	ÉMIS POUR RÉV. DE CONCEPTION 99% CD	2013/10/24
4	RÉÉMIS POUR RÉV. DE CON. 66% CD	2013/09/20
3	ÉMIS POUR RÉV. DE CONCEPTION 66% CD	2013/07/15
2	RÉÉMIS POUR RÉV. DE CON. 33% CD	2013/05/31
1	ÉMIS POUR RÉVISION 33%	2013/03/29

revisions	description	date
-----------	-------------	------

A	A detail no. no. du détail	A
B	B location drawing no. sur dessin no.	B
C	C drawing no. dessin no.	C

project project

LACUNES AU CODE DE
L'IMMEUBLE DE BASE
ÉDIFICE BROUSE

RUE SPARKS

drawing dessin

PLANS DU
REZ-DE-CHAUSSÉE
DÉMOLITION ET NOUV.

Designed By C. SYLVESTRE Conçu par

Date 2013.03.29 (yyyy/mm/dd)

Drawn By J-P DUBÉ/ A. CASHMAN Dessiné par

Date 2013.03.29 (yyyy/mm/dd)

Reviewed By C. SYLVESTRE Examiné par

Date 2013.03.29 (yyyy/mm/dd)

Approved By C. SYLVESTRE Approuvé par

Date 2013.03.29 (yyyy/mm/dd)

Tender Soumission

Project Manager Administrateur de projets

Project no. No. du projet

Drawing no. No. du dessin

E-02

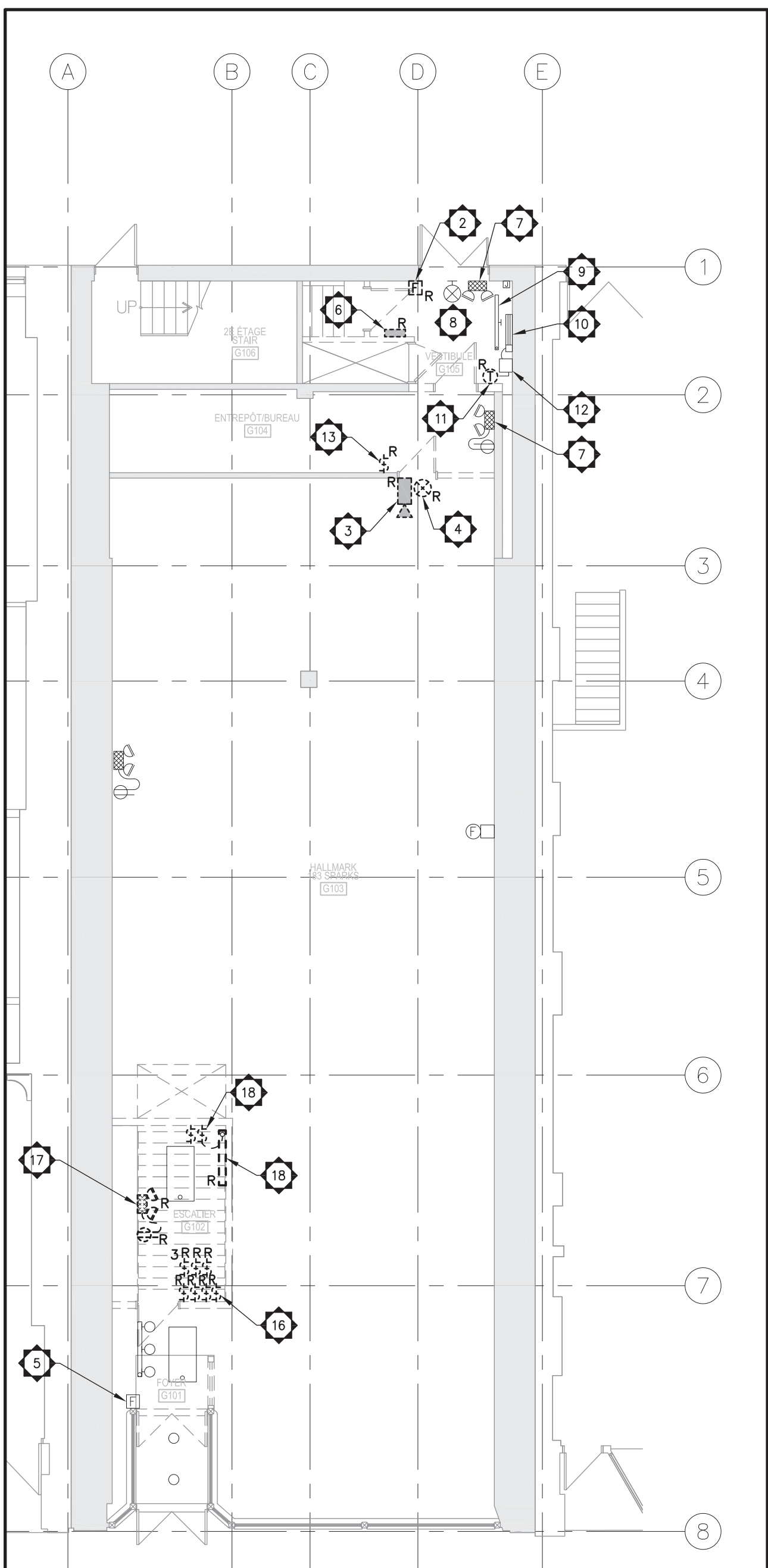
NOTES GÉNÉRALES :

- SAUF INDICATIONS CONTRAIRES, TOUT LE MATÉRIEL EXISTANT À DÉMOLIR EST INDiqué PAR DES LIGNES POINTILLÉES À TRAIT ÉPAIS.
- SAUF INDICATIONS CONTRAIRES, TOUT LE MATÉRIEL EXISTANT À DÉPLACER EST INDiqué PAR DES LIGNES POINTILLÉES À TRAIT ÉPAIS ET IDENTIFIÉ PAR LA LETTRE 'R'.
- SAUF INDICATION CONTRAIRE, TOUT LE MATÉRIEL EXISTANT À CONSERVER EST INDiqué PAR DES LIGNES PLEINES MINCES.
- UNE FOIS QUE LES MISES À JOUR DU SYSTÈME D'ALARME SONT TERMINÉES, L'ENTREPRENEUR EN ÉLECTRICITÉ DOIT RÉVÉRIFIER LE SYSTÈME D'ALARME INCENDIE AU COMPLET POUR TOUT LE BÂTIMENT SELON LES EXIGENCES DE LA NORME ulc-8536. DURANT LES TRAVAUX DE DÉMOLITION AUX MURS EXISTANTS QUI DOIVENT ÊTRE ENLEVÉS, L'ENTREPRENEUR EN ÉLECTRICITÉ DOIT PROTÉGER LE MATÉRIEL ÉLECTRIQUE DANS LE LOCAL ÉLECTRIQUE PRINCIPAL. L'ENTREPRENEUR EN ÉLECTRICITÉ DOIT FOURNIR DES ÉCRANS ANTI-ÉCLABOUSSURES ET SCELLER TOUTES LES OUVERTURES SUR LES NOUVEAUX PANNEAUX ÉLECTRIQUES, TRANSFORMATEURS ET DISPOSITIFS ET LES EXISTANTS QUI ONT DES COMPOSANTS ÉLECTRIQUES SOUS TENSION DANS LES LOCAUX D'ÉLECTRICITÉ OÙ SERONT AJOUTÉS DES EXTINCTEURS AUTOMATIQUES.

PANNEAU "BSC1" EXISTANT

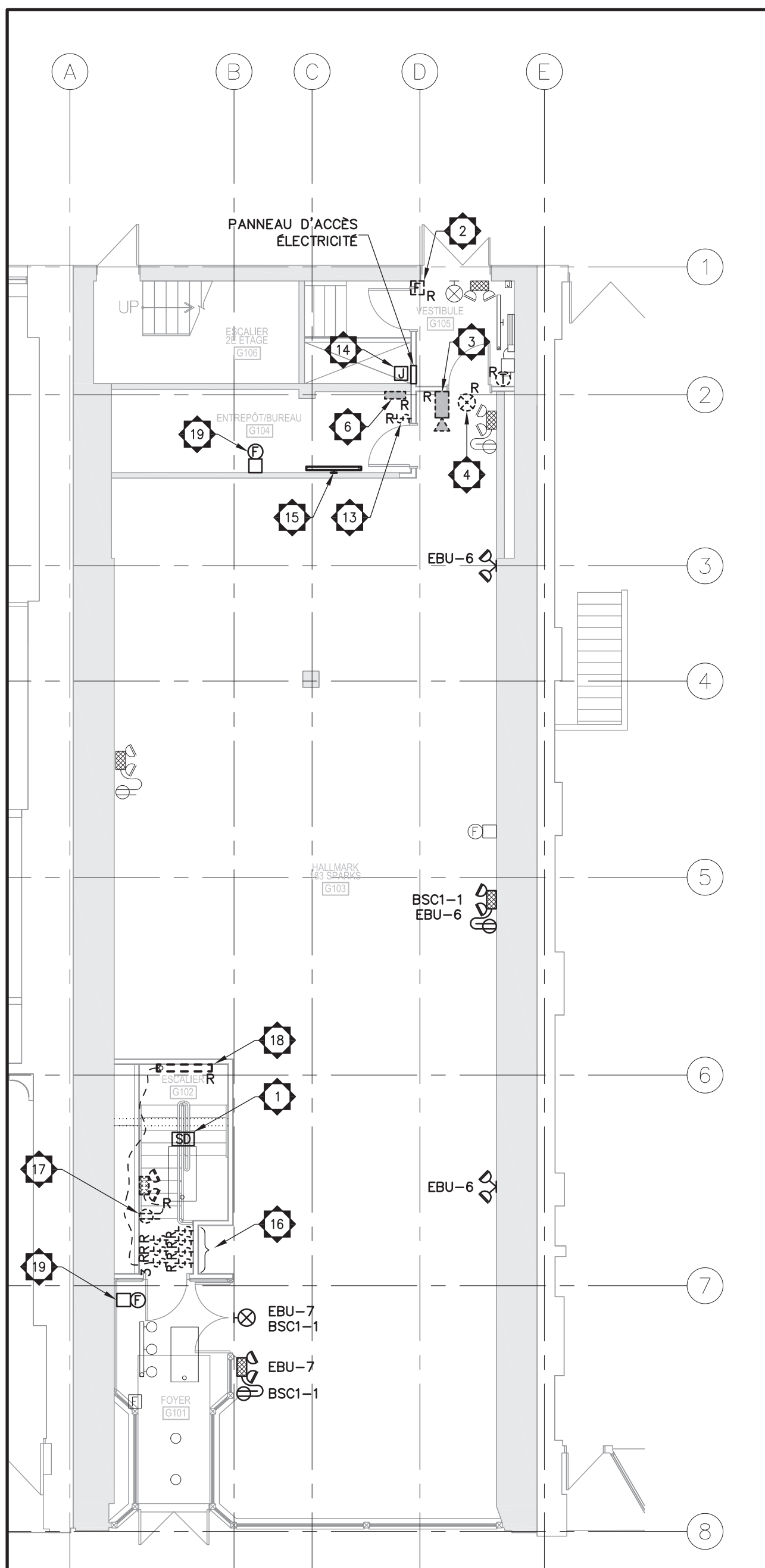
120/240 VOLT, 1PH, 3W
225 AMP BARRES
PRINCIPALES
MONTÉ EN SURFACE
S. N.

DE RÉSERVE	15 1	2 15	RANGÉE LUMINAIRES 3
EMERGENCY LIGHT	15 3	4 15	MOTEUR DE VENT. AÉROTHERME
SORTIE	15 5	6 15	PRISE ÉLEVÉE BUREAU
NORTH EMERGENCY LIGHTS	15 7	8 15	RANGÉE LUMINAIRES 4
LUMIÈRES ARRIÈRE-BOUTIQUE	15 9	10 15	RANGÉE LUM. MAGASIN 2
RANGÉE LUMINAIRES MAGASIN 1	15 11	12 15	PRISES DE COURANT
	15 13	14 15	DE RÉSERVE
	15 15	16 15	PRISES DE CAISSES ENREGISTREUSES
	15 17	18 15	DE RÉSERVE;
LUMINAIRES SUR RAIL	15 19	20 15	DE RÉSERVE
	15 21	22 15	PRISE BUREAU
	15 23	24 15	FLUORESCENT SOUS-SOL
PRISE MUR AVANT	15 25	26 15	DE RÉSERVE
DE RÉSERVE	15 27	28 15	DE RÉSERVE
DE RÉSERVE	15 29	30 15	AÉROTHERME AU-DESSUS CAGE D'ESC.
LIBRE	15 31	32 15	AÉROTHERME
LIBRE	15 33	34 15	LIBRE
LIBRE	15 35	36 15	LIBRE
LIBRE	15 37	38 15	LIBRE
LIBRE	15 39	40 15	LIBRE
LIBRE	15 41	42 15	LIBRE



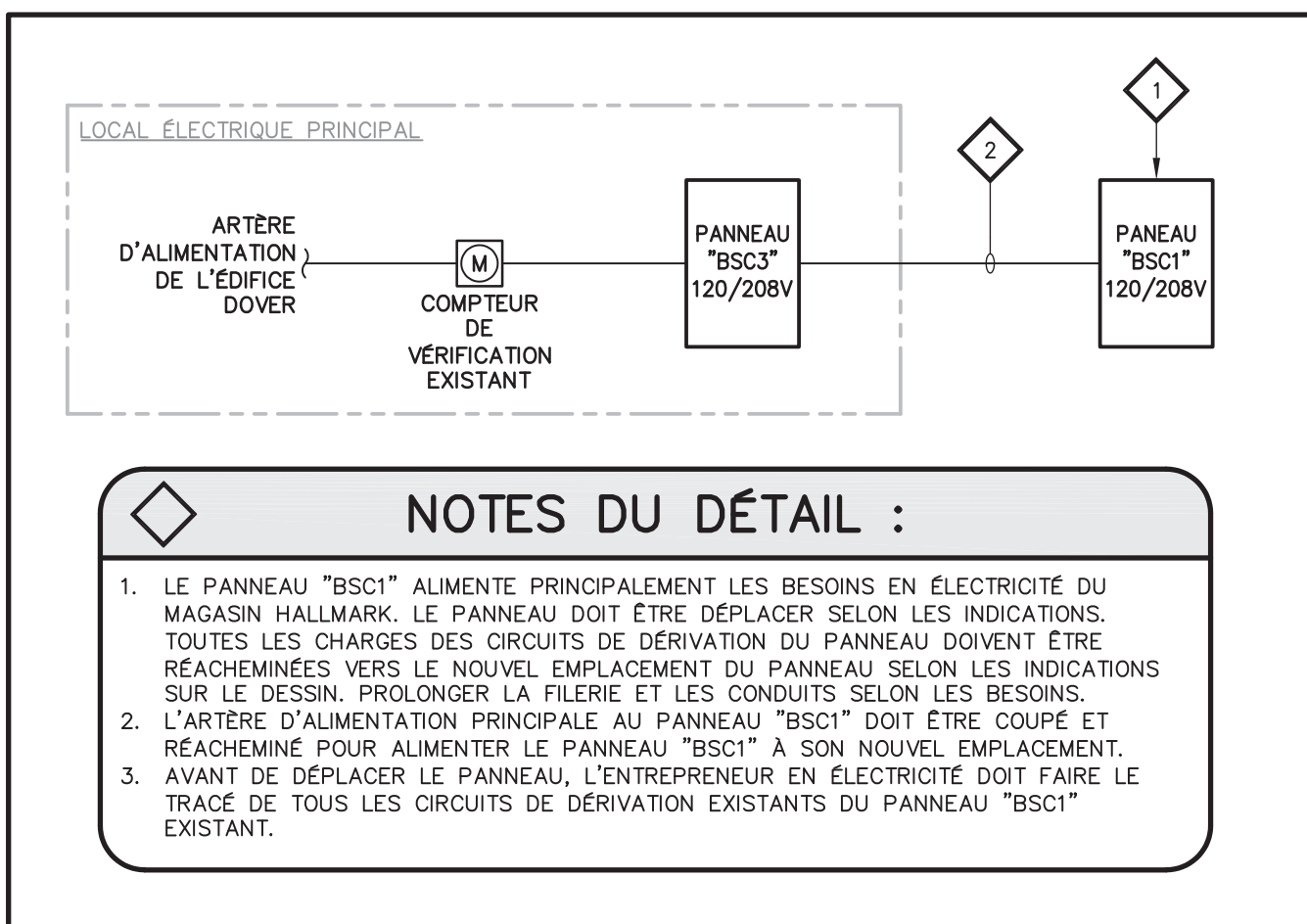
1 PLAN DU REZ-DE-CH. - DÉMOLITION

E-02 1:100



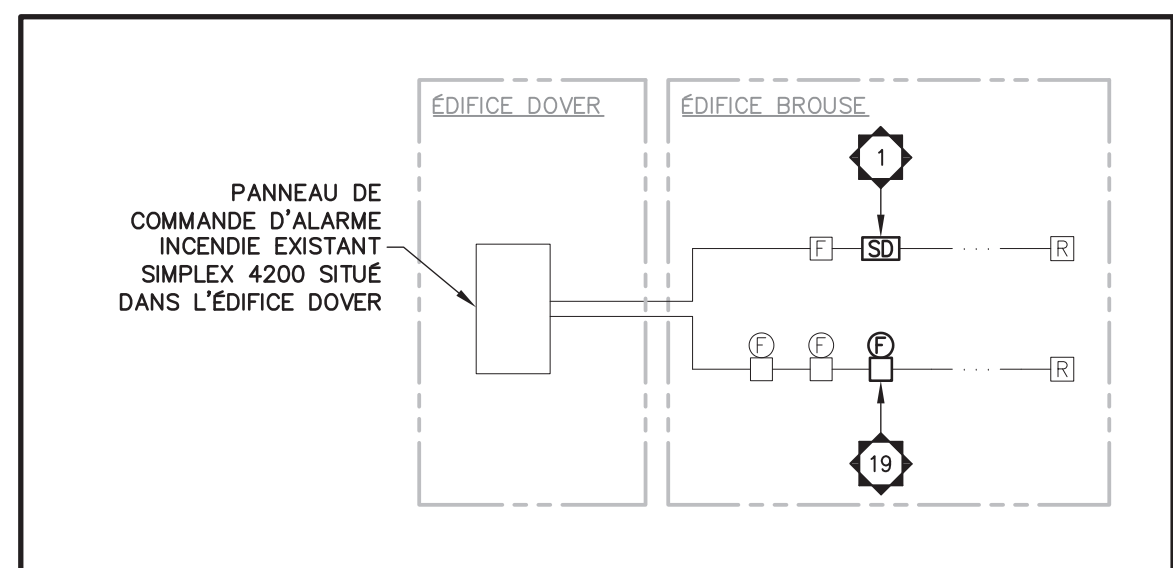
2 PLAN DU REZ-DE-CH. - NOUV. CONSTRUCTION

E-02 1:100



3 SCHÉMA UNIFILAIRE ÉLECTRIQUE PARTIEL

E-02 N.T.S.



4 ALARME INCENDIE ÉLECTRIQUE PARTIEL

E-02 N.T.S.