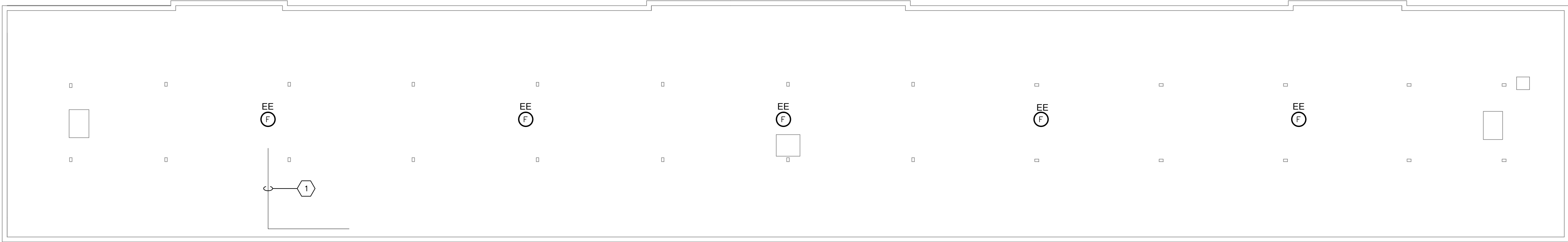


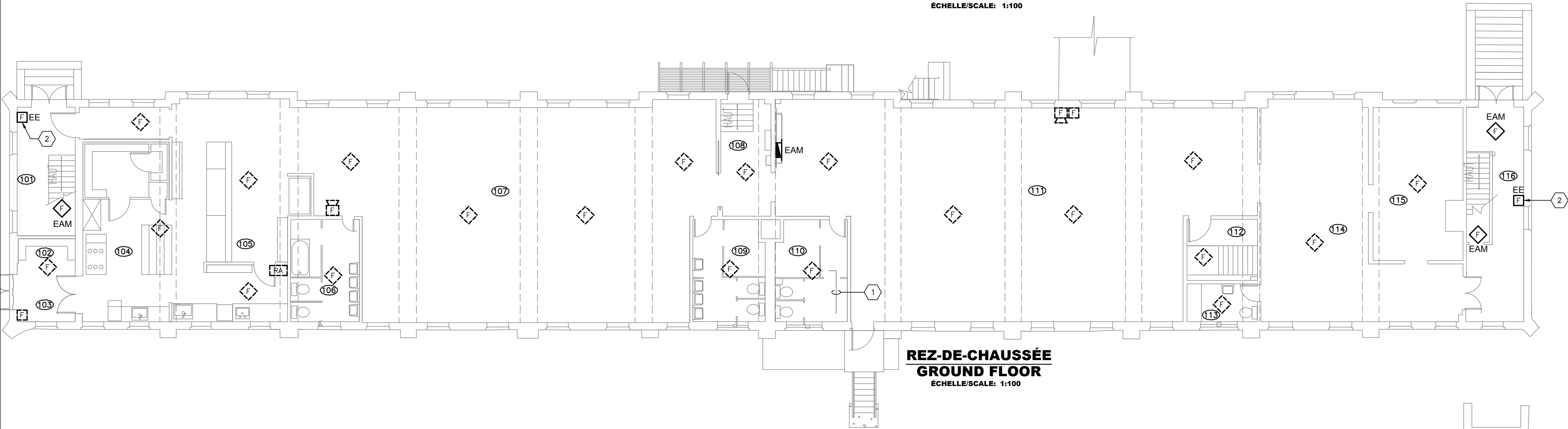
AutoCAD - format A1 (594 X 841) - P:14753AGDESSIN SERVICES-BAT ELECTRIQUE/2-AI-PLN-R-066611 (BAT 19-DEM).dwg



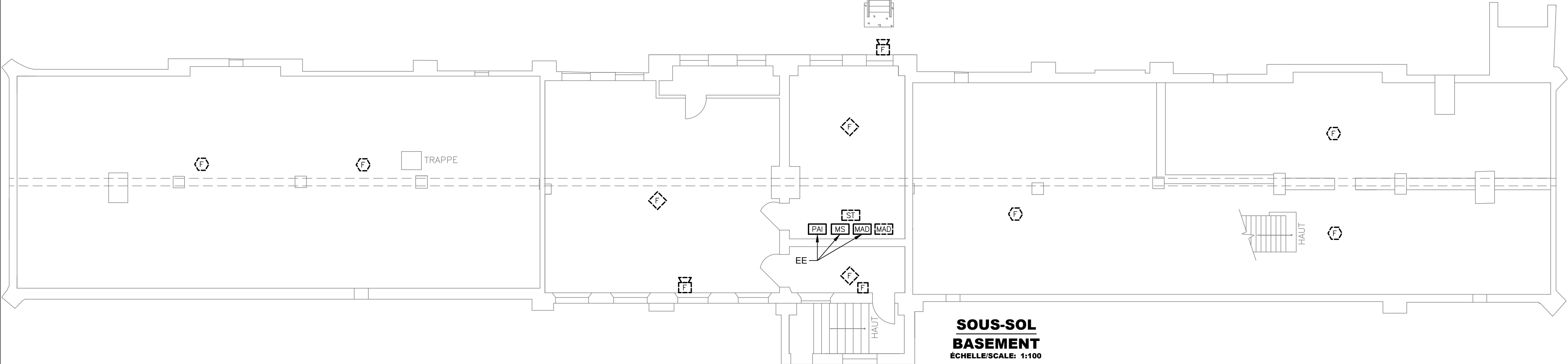
ENTRETOIT
ATTIC
ÉCHELLE/SCALE: 1:100



DEUXIÈME ÉTAGE
SECOND FLOOR
ÉCHELLE/SCALE: 1:100



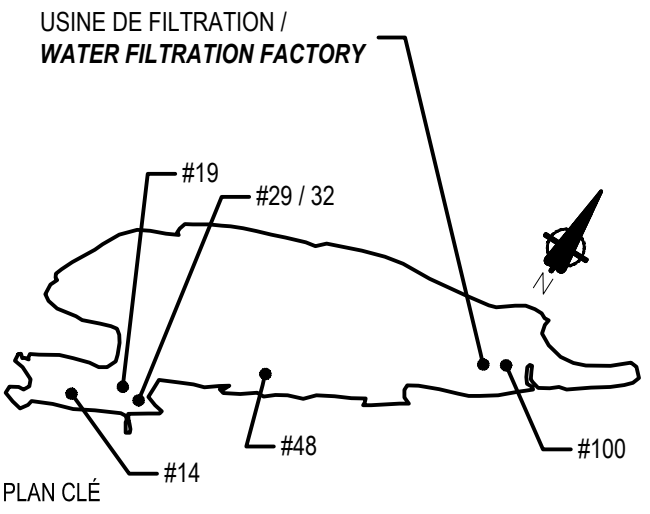
REZ-DE-CHAUSSÉE
GROUND FLOOR
ÉCHELLE/SCALE: 1:100



SOUS-SOL
BASEMENT
ÉCHELLE/SCALE: 1:100

BÂTIMENT 19 - NOTES
SPÉCIFIQUES - DÉMOLITION
BUILDING 19 - SPECIFICS
NOTES - DEMOLITION

- 1 CONDUITS OÙ CÂBLES ARMÉS À RETIRER ÉTABLISSANT LES LIENS ENTRE L'ENTRE TOIT ET LE 2E ÉTAGE PUIS ENTRE LE 2E ÉTAGE ET LE 1ER ÉTAGE ÉGALEMENT DU 1ER ÉTAGE AU SOUS-SOL. PRENDRE NOTE QUE LES LOCALISATIONS AUX PLANS SONT APPROXIMATIVES ET DEVRONT ÊTRE VALIDÉES AU CHANTIER. POUR ÉVALUER LES TRAVAUX, PRÉVOIR DE RETIRER LES FILERIES SUR UNE DISTANCE INFÉRIEURE À 15 MÈTRES À CHAQUE LIEN.
CONDUITS OR ARMED CABLES TO BE REMOVED, ESTABLISHING THE LINKS BETWEEN THE ROOF AND THE SECOND FLOOR AND BETWEEN THE 2ND FLOOR AND THE 1ST FLOOR ALSO FROM THE 1ST FLOOR TO THE BASEMENT. NOTE THAT THE LOCATION OF THE PLAN IS APPROXIMATE AND MUST BE VALIDATED AT THE SITE. TO EVALUATE THE WORK, PLAN TO REMOVE THE WIRES A DISTANCE OF LESS THAN 15 METERS AT EACH LINK.
- 2 LE RETRAIT DES STATIONS MANUELLES IMPLIQUE DE FOURNIR ET D'INSTALLER DES NOUVELLES FILERIES EN AMONT ET EN AVAL DE LA STATION MANUELLE POUR RÉTABLIR LE CIRCUIT DE L'ÉTAGE.
REMOVING MANUEL PULL STATIONS IMPLIES PROVIDING AND INSTALLING NEW CABLES, UPSTREAM AND DOWNSTREAM FROM THE MANUAL PULL STATION TO RESTORE THE FLOOR CIRCUIT.



0	Emission plans autorisés pour soumission	2017-05-18
0	Authorized plans for tender	2017-05-18
Modification		Date

A. No du détail	A. Detail No
B. Localisation	B. Localisation
C. Sur feuille No	C. On sheet No

CONCEPTION:	DESING:
Conçu par:	Designed by:
F. Manfrédi / R. Harding	
Dessiné par:	Drawn by:
L. Marquis	
Verifié par:	Checked by:
F. Manfrédi	
Chargé de projet:	Project manager by:
L. Bertrand	

VALIDÉ PAR:	VALIDATED BY:
Gestionnaire de projet:	Project manager:
Hafida Oussedik arch.	
Gestionnaire principal de projet:	Project director:
Jean-Benoît Saint-Laurent	
Projet:	Project:

PARCS CANADA
PARKS CANADA

GROSSE-ÎLE
GROSSE-ÎLE

REMPLACEMENT DES SYSTÈMES DE GICLEURS ET MIS À LA NORME DES SYSTÈMES D'ALARME INCENDIE POUR LES BÂTIMENTS 14, 19, 29, 32, 48, 100 ET USINE DE FILTRATION

REPLACING SPRINKLERS SYSTEMS AND UPGRADING FIRE ALARM SYSTEMS FOR THE BUILDING 14, 19, 29, 32, 48 100 AND WATER FILTRATION FACTORY

Titre du dessin: ÉLECTRICITÉ - ALARME INCENDIE
Drawing title: ELECTRICAL - FIRE ALARM

BÂTIMENT 19 - DÉMOLITION
BUILDING 19 - DEMOLITION

Date:	2016-11-10	Feuille:	E2 / 18
Échelle:	Scale:		
TELE QU'INDIQUÉE/AS SHOWN			
Ref. Consultant:	Ref. Consultant:		
R.066611			
No de référence:	Reference no		
Ministère:	Ministry:		