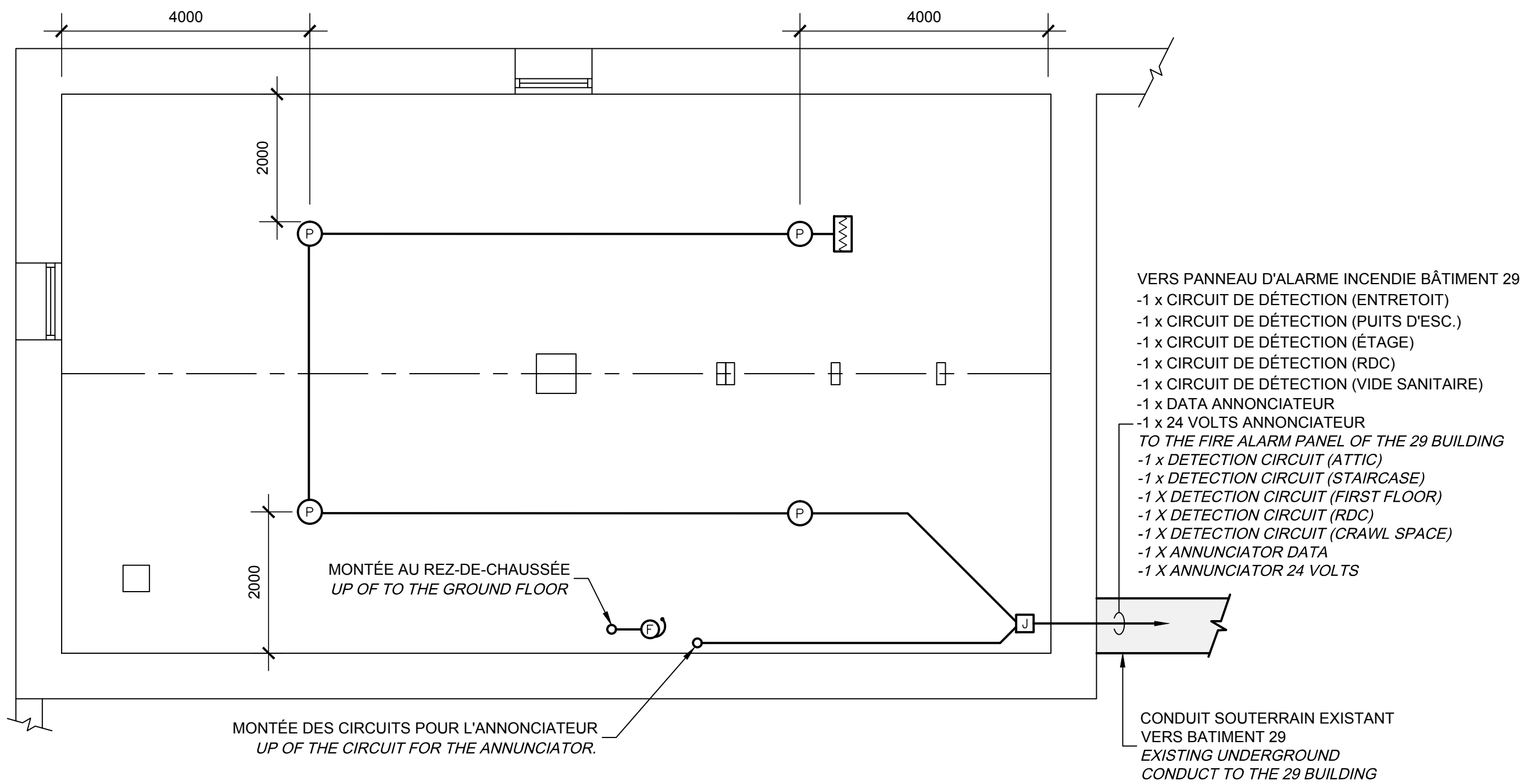
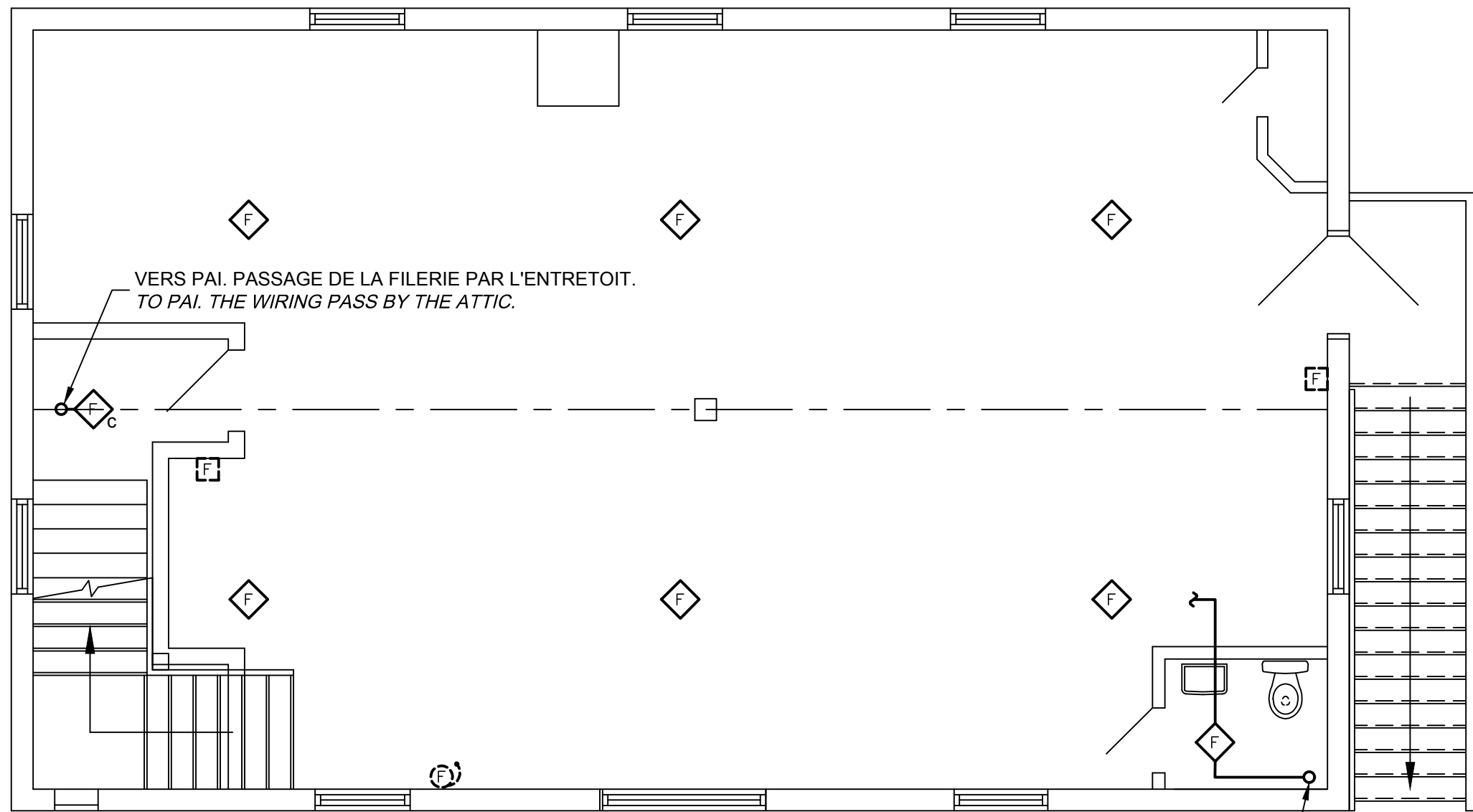


AutoCAD - format A1 (594 X 841) - P:14753AGDESSIN SERVICES BATIMENTAIRES ELECTRIQUES (L.A.) P.L.N.R. 066611 (BAT32-CONST) .dwg

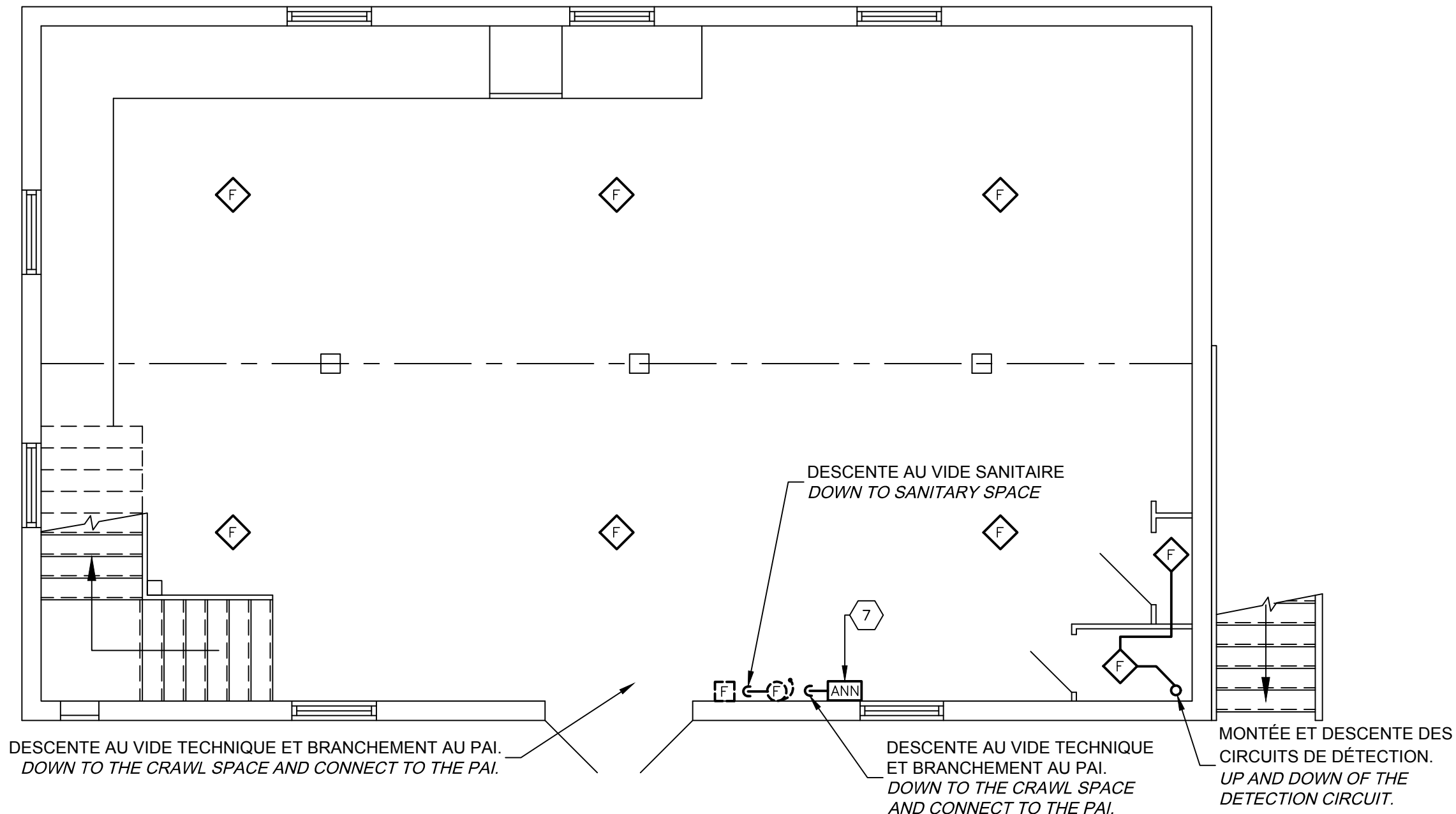


VIDE SANITAIRE
CRAWL SPACE
ÉCHELLE/SCALE: 1:50

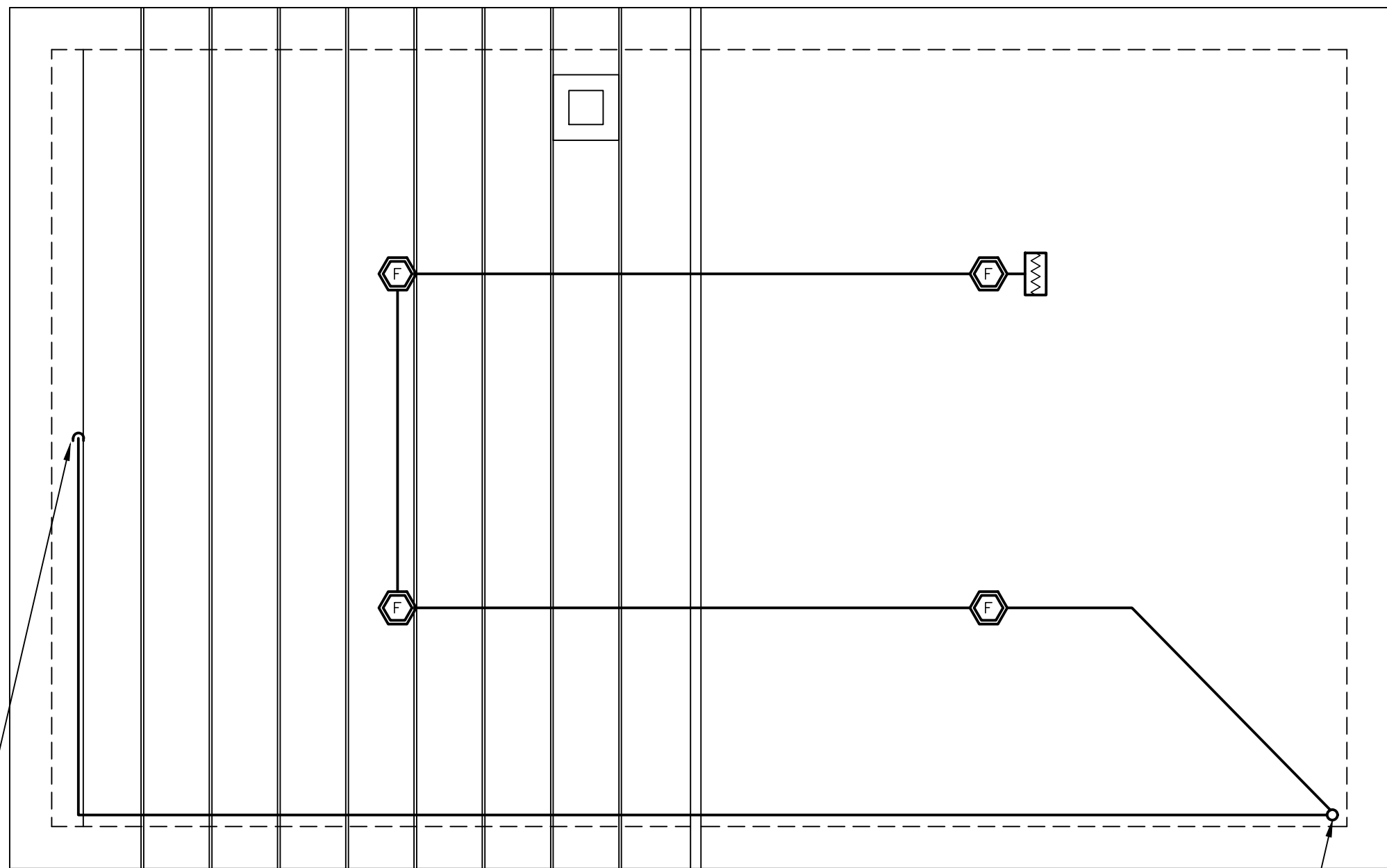


ÉTAGE
FIRST FLOOR
ÉCHELLE/SCALE: 1:50

DESCENTE AU Puits d'Escalier DOWN OF THE STAIRCASE.



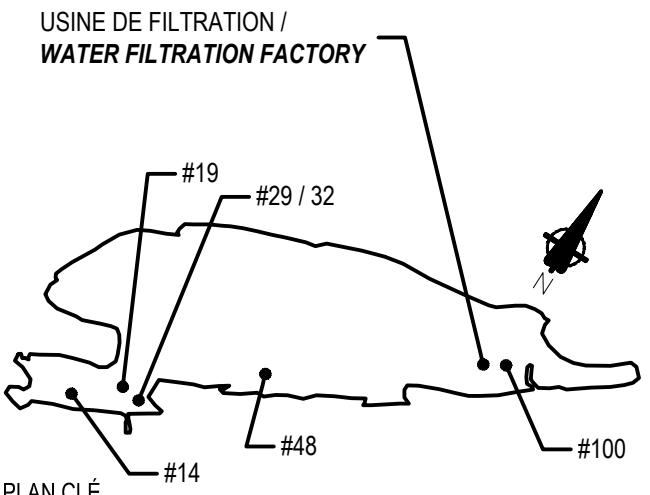
REZ-DE-CHAUSSÉE
GROUND FLOOR
ÉCHELLE/SCALE: 1:50



ENTRETOIT
ATTIC
ÉCHELLE/SCALE: 1:50

NOTES

- PARTOUT DANS LE VIDE SANITAIRE ET LE TUNNEL LES CONDUITS ET BOITE DE JONCTION DEVRONT ÊTRE EN PVC ÉTANCHE.
EVERY CONDUCT AND JUNCTION BOX ON THE CRAWL SPACE AN THE TUNNEL WEEL BE PVC AND WATERPROOF.
- POUR LES NOTES SPÉCIFIQUES, VOIR PLAN E12
FOR SPECIFIC NOTE, SEE PLAN E12



0	Emission plans autorisés pour soumission	2017-05-18
0	Autorized 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:	Drawing title:
ÉLECTRICITÉ / ALARME INCENDIE ELECTRICAL / FIRE ALARM	

BÂTIMENT 32 / CONSTRUCTION BUILDING 32 / CONSTRUCTION

Date:	2016-11-10	Feuille:
Échelle:	Scale:	E11
TELE QU'INDIQUÉE/AS SHOWN		18
Ref. Consultant:	Ref. Consultant:	Sheet:
R.066611		

No de référence: Ministère:	Reference no Ministry:
	124/100/PR1-007