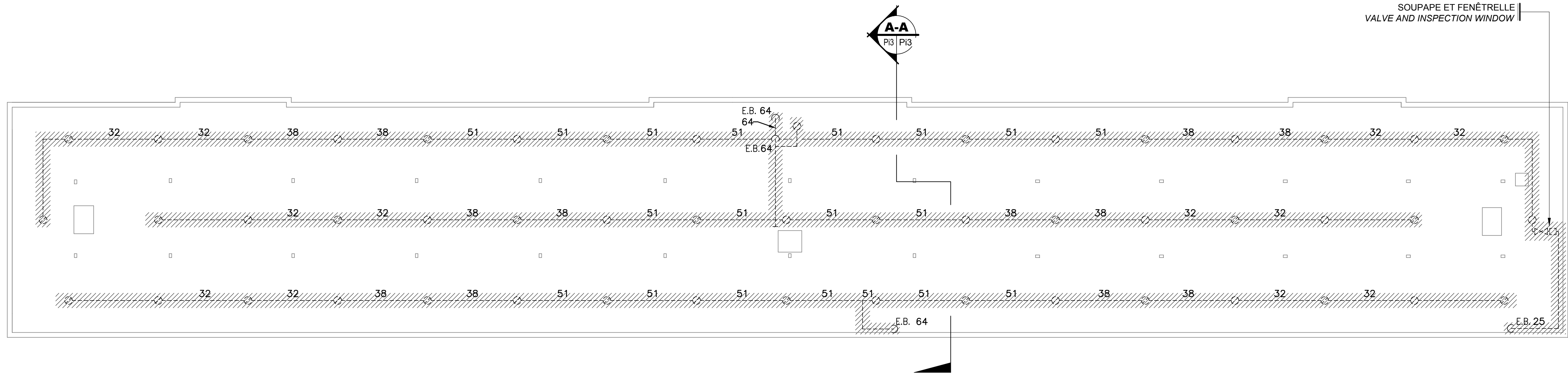
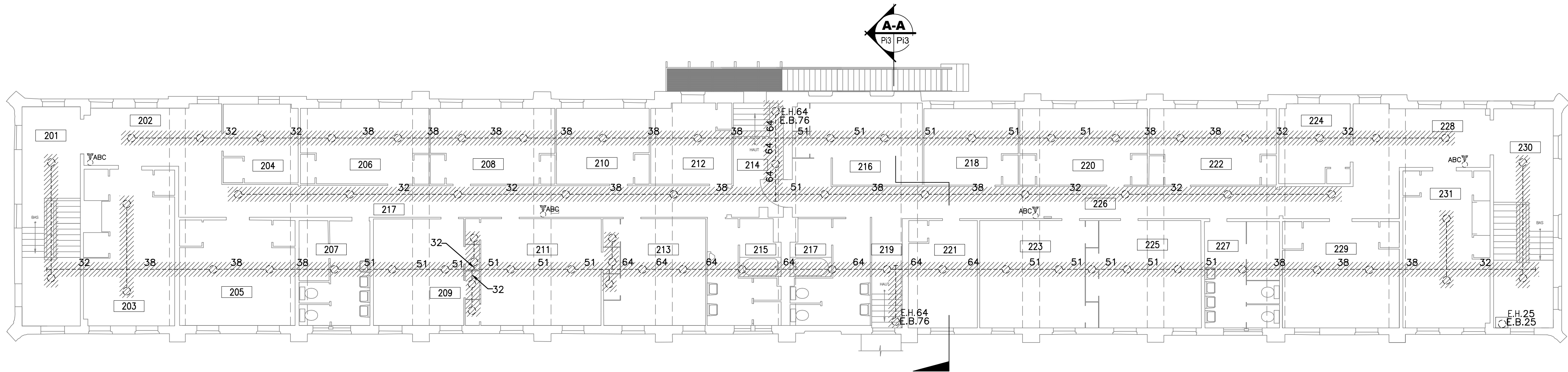


AutoCAD - format A1 (594 X 841) - P:\14753\AG\DESSINS\SERVICES\BAT\MECANIQUE\UVALTERIE\H03-PL\PL-R\_066611 (BAT 19-ÉTAGE ET ENTRETOIT-DEM).dwg



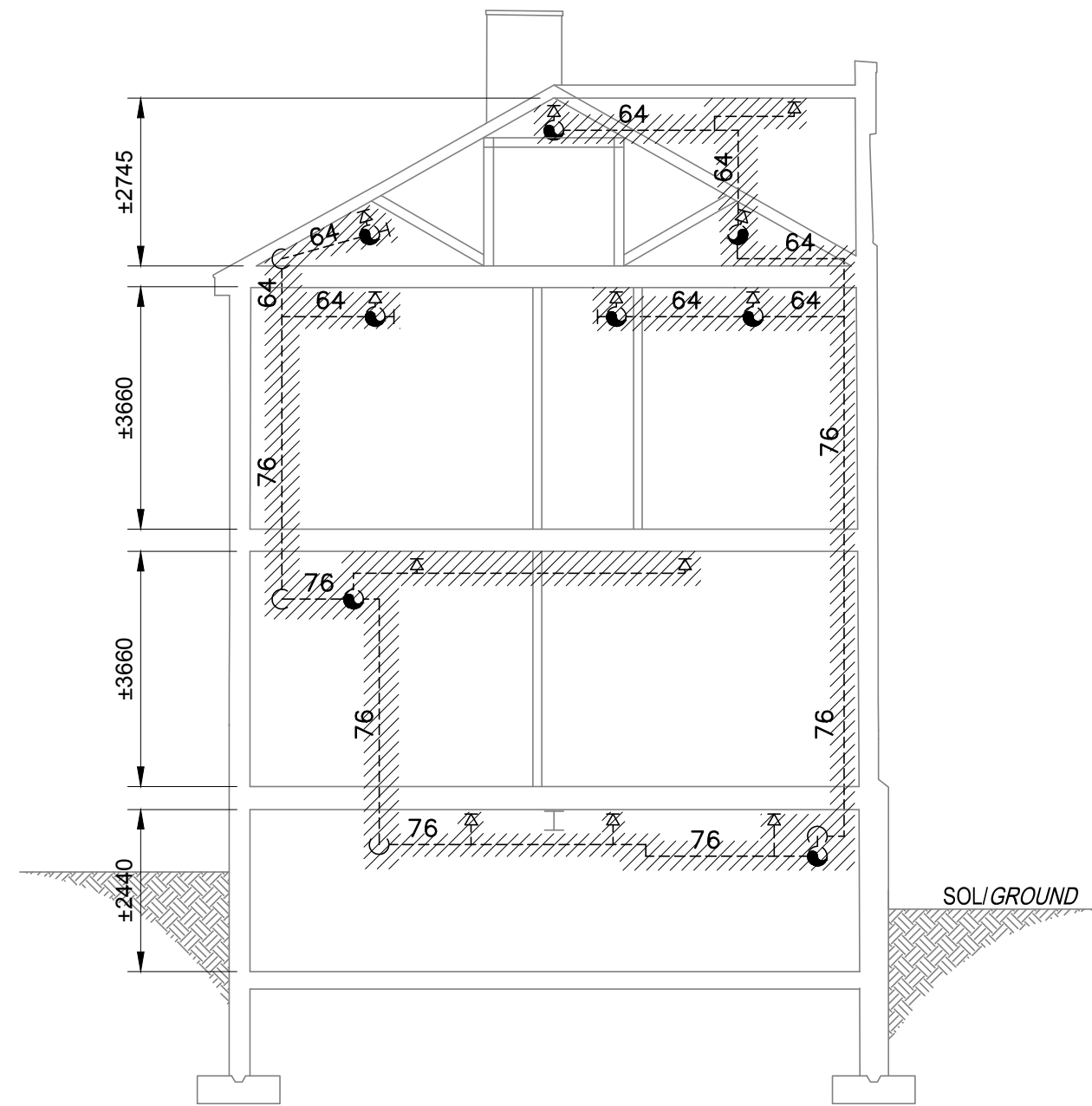
PLAN DE L'ENTRETOIT  
**ATTIC PLAN**

ÉCHELLE/SCALE: 1:100



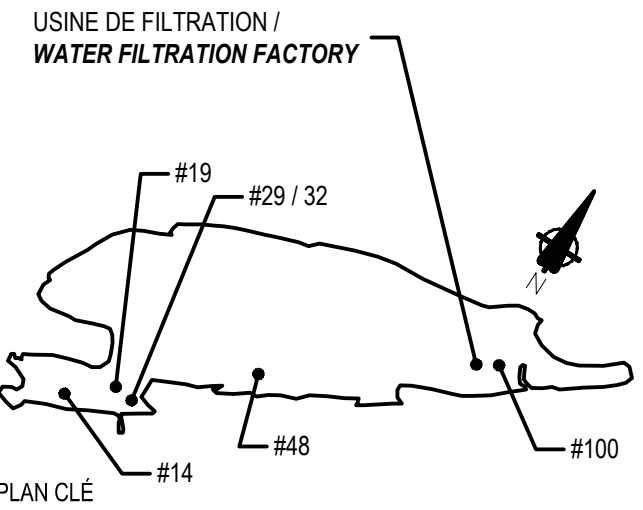
PLAN DU 2e ÉTAGE  
**2nd FLOOR PLAN**

ÉCHELLE/SCALE: 1:100



COUPE TRANSVERSALE  
**CROSS-SECTION PLAN**

ÉCHELLE/SCALE: 1:100



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:

J. Désilets ing.

Dessiné par: Drawn by:

L. Murray

Verifié par: Checked by:

J. Désilets ing.

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:

GICLEURS AUTOMATIQUES  
AUTOMATIC SPRINKLERS  
BÂTIMENT 19 - DÉMOLITION  
BUILDING 19 - DEMOLITION  
PLANS DU 2E ÉTAGE ET DU GRENIER  
SECOND FLOOR AND ATTIC FLOOR PLAN

Date: 2016-11-10

Échelle: Scale: Pi3

TELE QU'INDIQUÉE/AS SHOWN

Ref. Consultant: Ref. Consultant:

R.066611

No de référence: Reference no

Ministère: Ministry:

124/100/PR1-007