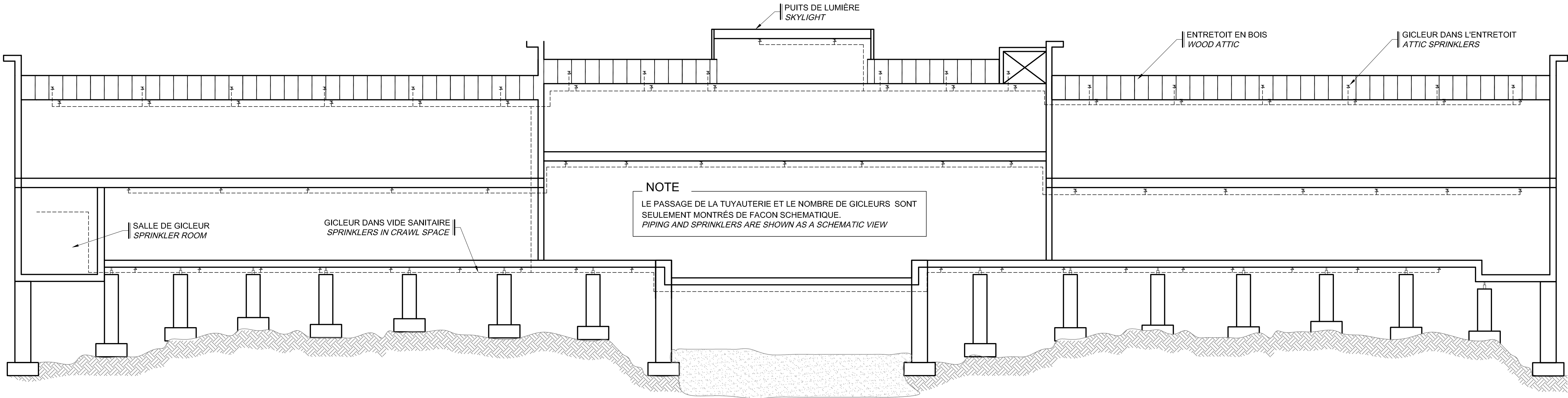
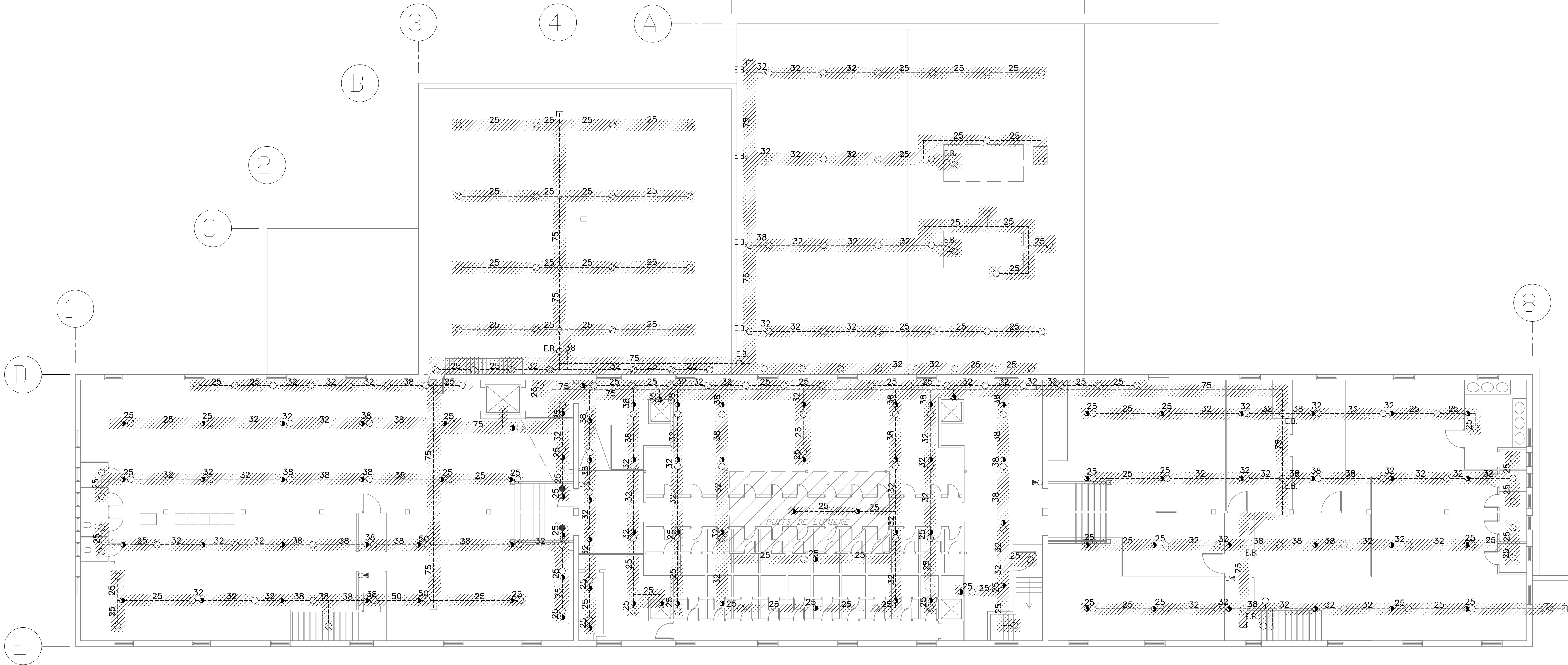



AutoCAD / format A1 (694 X 641) / C:\14753\AG\DESSINS\SERVICES-BAT\MECANIQUE\UTY\AUTIER\H06-PH\PLN\R_066611.100\BAT29-ETAGE-DEM\DWG



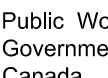
**COUPE LONGITUDINALE
LONGITUDINAL SECTION**
ÉCHELLE/SCALE: AUCUNE / NONE



**PLAN DE L'ENTRETOIT - ÉTAGE - BÂTIMENT 29
ATTIC SPACE - FIRST FLOOR - BUILDING 29**
ÉCHELLE/SCALE: 1:125



Travaux publics et
Services gouvernementaux
Canada

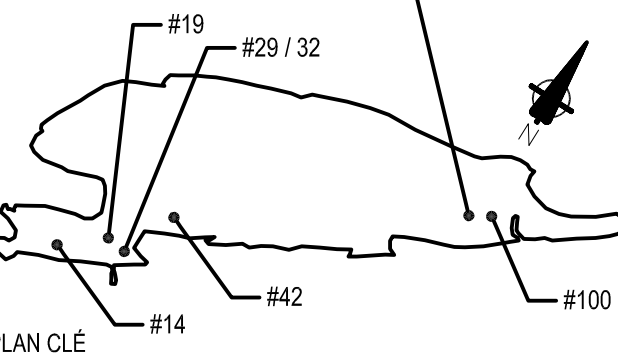


Public Works and
Government Services
Canada

Région du Québec
Équipe services clients
Patrimoine

Quebec Region
Client Services Team
Heritage

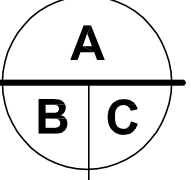
BÂTIMENT DES POMPES /
PUMPS BUILDING



PLAN CLE

01	EMISSION PLANS PRÉLIMINAIRE	2016-12-08
Modification		Date

A. No du détail
B. Localisation
C. Sur feuille No



A. Detail No
B. Localisation
C. On sheet No

CONCEPTION:	DESING:
Conçu par:	Designed by:
J. Désilets ing.	
Dessiné par:	Drawn by:
L. MURRAY	
Vérifié 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:
PARKS CANADA PARCS CANADA	
GROSSE-ÎLE GROSSE-ÎLE	
REMPLACEMENT DES SYSTÈMES DE GICLEURS ET MIS À LA NORME DES SYSTÈMES D'ALARME INCENDIE POUR LES BÂTIMENTS 19, 29, 32, 100 ET LA STATION DE POMPAGE	
REPLACING SPRINKLERS SYSTEMS AND UPGRADING FIRE ALARM SYSTEMS FOR THE BUILDING 19, 29, 32, 100 AND THE PUMPING STATION	

Titre du dessin:	Drawing title:
GICLEURS AUTOMATIQUES AUTOMATIC SPRINKLERS BÂTIMENT 29 ET 32 - DÉMOLITION BUILDING 29 AND 32 - DEMOLITION ÉTAGE - ENTRETOIT FIRST FLOOR - ATTIC SPACE	

Date:	2016-11-10	Feuille:
Échelle:	TEILLE QU'INDIQUÉE/AS SHOWN	Scale: P16 / 21
Ref. Consultant:	Ref. Consultant:	Sheet:
R.066611.100		
No de référence:	Reference no	Ministère:

124/100/PR1-007