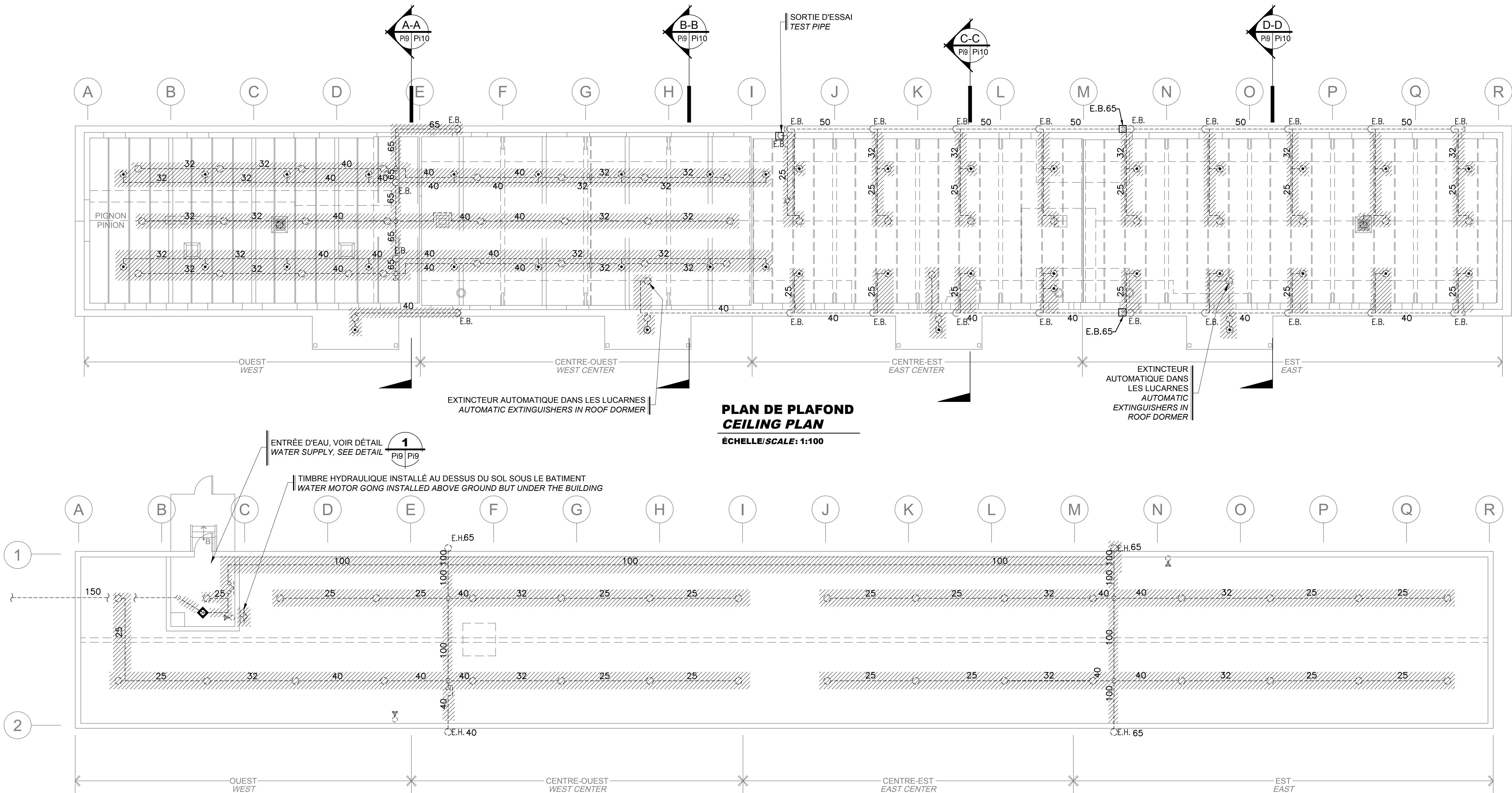
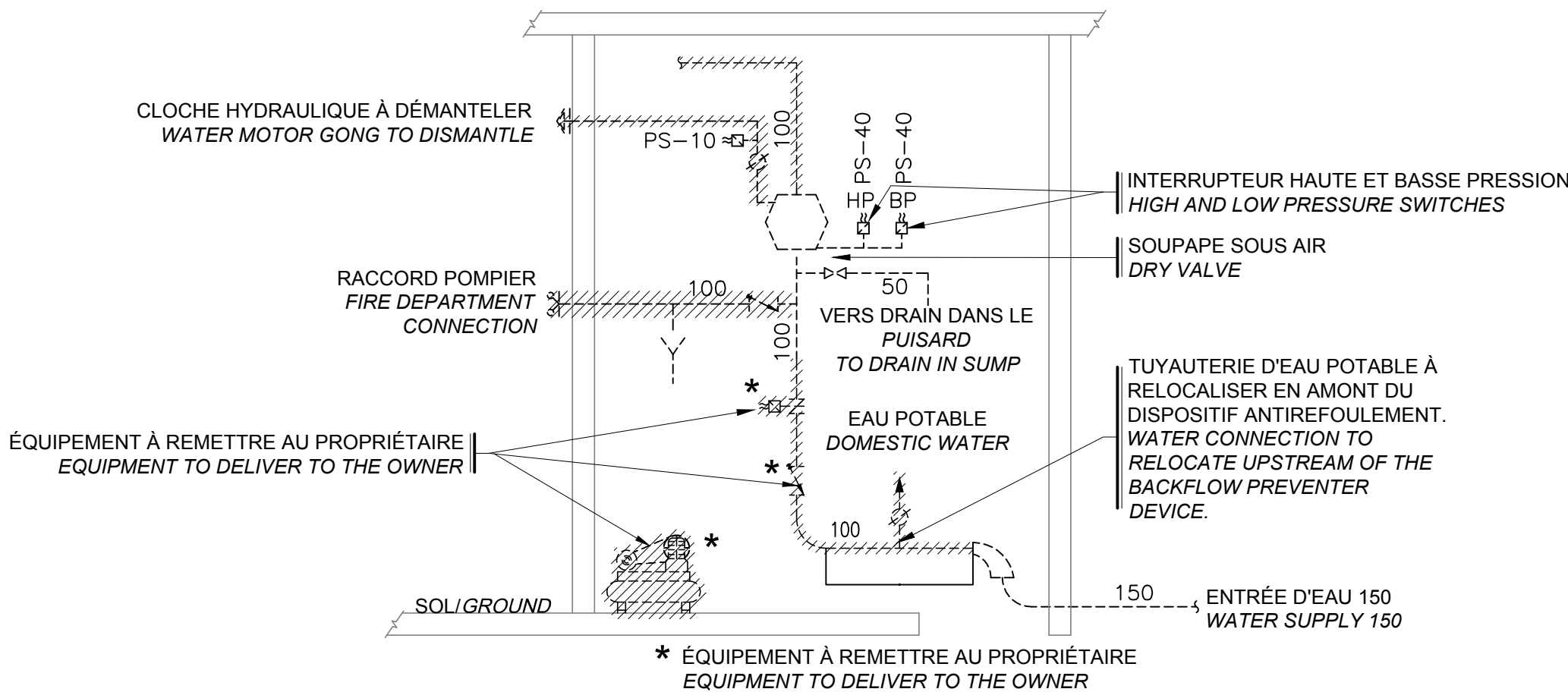


AutoCAD - format A1 (594 X 841) - P:\14753\AG\DESSIN\SERVICES\BAT\MECANIQUE\UTAUTERIE\H09-PL\PL-R\_066611 (BAT 100-SS-RDC-DEM).dwg




**PLAN DE PLAFOND**  
**CEILING PLAN**  
ÉCHELLE/SCALE: 1:100

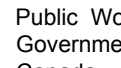
**PLAN VIDE SANITAIRE**  
**GROUND FLOOR PLAN**  
ÉCHELLE/SCALE: 1:100



**DÉTAIL DE L'ENTRÉE D'EAU EXISTANTE**  
**EXISTING WATER SUPPLY DETAIL**  
ÉCHELLE/SCALE: AUCUNE/NONE



Travaux publics et  
Services gouvernementaux  
Canada

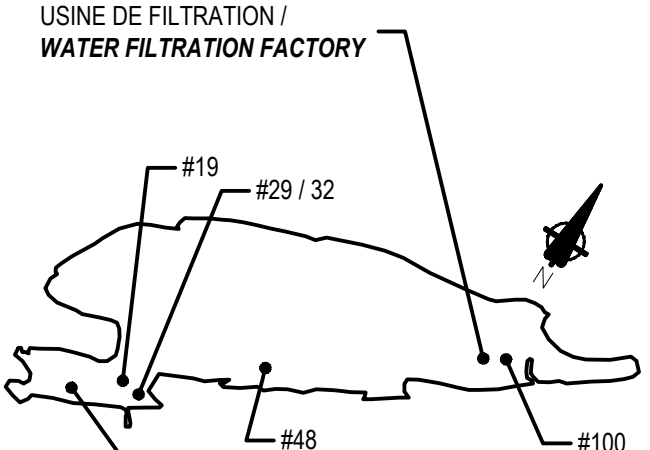


Public Works and  
Government Services  
Canada

Région du Québec  
Équipe services clients  
Patrimoine

Quebec Region  
Client Services Team  
Heritage

USINE DE FILTRATION /  
WATER FILTRATION FACTORY



PLAN CLÉ

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:

DESIGN:

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:

**PARCS CANADA**  
**PARKS CANADA**  
**GROSSE-ÎLE**  
**GROSSE-ÎLE**  
**REMPLACEMENT DES SYSTÈMES DE GICLERS**  
**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:

GICLERS AUTOMATIQUES

AUTOMATIC SPRINKLERS

BÂTIMENT 100 - DÉMOLITION

BUILDING 100 - DEMOLITION

VIDE SANITAIRE / RDC

CRAWL SPACE / GROUND FLOOR PLAN

Date:

2016-11-10

Échelle:

Scale:

TELLE QU'INDIQUÉE/AS SHOWN

Ref. Consultant:

Ref. Consultant:

R.066611

Feuille:

P19

21

Sheet:

No de référence:

Reference no

Ministère:

Ministry:

124/100/PR1-007