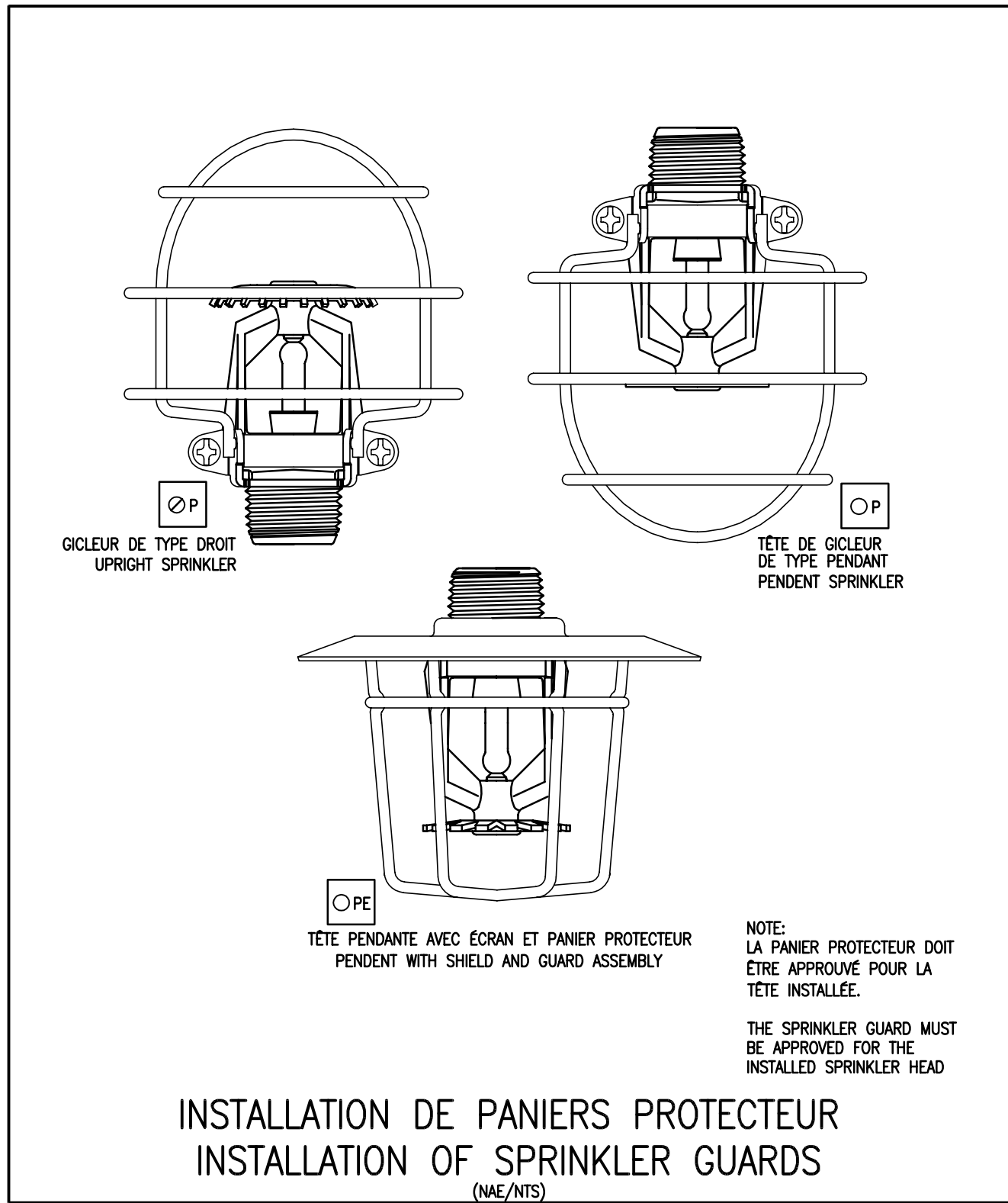


<p>DISPOSITION POUR 1 À 2 PLAQUES ARRANGEMENT FOR 1 AND 2 SIGNS</p>	<p>DISPOSITION POUR 3 PLAQUES ET PLUS ARRANGEMENT FOR 3 SIGNS AND MORE</p>
<p>TUYAU PRÈS DE LA SOUPAPE D'ALARME PIPE NEAR ALARM VALVE</p>	<p>CADRE FIXÉ AU MUR PRÈS DE LA SOUPAPE D'ALARME WALL MOUNTED BOARD NEAR ALARM VALVE</p>
<p>SYSTÈME HYDRAULIQUE HYDRAULIC CALCULATIONS</p> <p>LA COMPAGNIE ABC INC. A.B.C. COMPANY INC.</p> <p>NOM DU PROJET. PROJECT NAME</p> <p>CONTRAT No. CONTRACT No. DATE: DATE:</p> <p>DONNÉES DE CONCEPTION: DESIGN DATA CLASSIFICATION DE L'AFFECTATION: OCCUPANCY CLASSIFICATION NORMALE, GROUPE 1 NORMAL, GROUP 1</p> <p>DENSITÉ: 0.16 GALLON/MINUTE/PI DENSITÉ: 0.16 GALLON/MINUTE/PI (6.5 L/MIN/INCH) SUPERFICIE TOTALE PROTÉGÉE: 1500 PI² (140 M²) SUPERFICIE TOTALE PROTÉGÉE: 1500 PI² (140 M²) SUPERFICIE PROTÉGÉE PAR GICLEUR: 130 PI² (12 M²) SUPERFICIE PROTÉGÉE PAR GICLEUR: 130 PI² (12 M²) NOMBRE DE GICLERS CALCULÉS: 12 NO. OF SPRINKLER CALCULATED: 12 DÉBIT TOTAL REQUIS: 522.7 GALLONS/MINUTE (200 L/MIN.) TOTAL WATER REQUIRED: 522.7 GPM (200 L/MIN.)</p> <p>NOM DE L'ENTREPRENEUR CONTRACTOR'S NAME NOM DE L'INSTALLATEUR NAME OF DESIGNER AUTORITÉS COMPÉTENTES AUTHORITY HAVING JURISDICTION</p>	
<p>PLAQUE SIGNALÉTIQUE DES DONNÉES HYDRAULIQUES. HYDRAULIC SUMMARY SHEET (N/E/NTS)</p>	

<p>EXTINCTEUR AUTOMATIQUE AUTOMATIC SPRINKLER</p>	<p>IDENTIFICATION DE LA TUYAUTERIE (VOIR DEVIS SOUS-SECTION 15130 ET 15430 ARTICLE : ENSEIGNES) PIPING IDENTIFICATION (SEE SUBSECTION 15130 AND 15430 : SIGN ARTICLES SPEC.)</p>
<p>● ÉPREUVE D'ALARME ● ALARM TEST</p>	<p>AFFICHES POUR SYSTÈME SOUS EAU ET ET SOUS AIR (VOIR DEVIS SECTION 15130 ET 15430 ARTICLE ENSEIGNES) WATER AND AIR SYSTEM SIGN (SEE SIGN ARTICLES SECTION 15130 AND 15430)</p>
<p>LOCAL PRINCIPAL DU SYSTÈME D'EXTINCTEUR AUTOMATIQUE</p>	<p>AUTOMATIC SPRINKLER SYSTEM MAIN ROOM</p> <p>AFFICHES POUR INDiquer LE LOCAL PRINCIPAL MAIN ROOM SIGN</p>
<p>MUR WALL</p>	<p>AFFICHE DE CORRIDOR AVEC PICTOGRAMME CORRIDOR SIGN WITH PICTOGRAM</p> <p>NOTE : FOURNIR UN ÉCHANTILLON DE CHACUN POUR APPROBATION. NOTE : SUPPLY A SAMPLE OF EACH ONE FOR APPROVAL.</p>
<p>ENSEIGNES ET IDENTIFICATION SIGNS AND IDENTIFICATION (N/E/NTS)</p>	



<p>Travaux publics et Services gouvernementaux Canada Direction générale des biens immobiliers Région du Québec</p>	<p>Public Works and Government Services Canada Real Property branch Quebec region</p>																	
<p>Canada</p>																		
<p>CES DOCUMENTS NE DOIVENT PAS ÊTRE UTILISÉS À DES FINS DE CONSTRUCTION. THESE DOCUMENTS SHOULD NOT BE USED FOR CONSTRUCTION PURPOSE.</p>																		
<p>9825, rue Verville Montréal (Québec) H3L 3E1 (514) 383-3747 (514) 383-8760, téléc. www.bpa.ca</p> <p>bouthillette parizeau</p> <p>mécanique électricité immotique télécommunications</p> <p> Plan clé Key plan Sceau(x) Seal(s)</p> <p> INGÉNIEUR Mario Bergeron 128831 QUÉBEC</p>																		
<p>révisions revisions</p>	<p>ÉMIS POUR SOUMISSION FOR SUBMISSION</p>	<p>2016-05-20 date</p>																
<p> A no. du détail detail no. B no. de la feuille—où détail exigé sheet no. — where detail required C no. de la feuille—où détaillé sheet no. — where detailed</p> <p>Projet Project</p> <p>BUREAU DU SURINTENDANT DES INSTITUTIONS FINANCIÈRES DU CANADA OFFICE OF THE SUPERINTENDENT OF FINANCIAL INSTITUTIONS CANADA 105 MCGILL, MONTRÉAL RÉAMÉNAGEMENT DE BUREAUX 6^e ÉTAGE NORD-OUEST OFFICES REFIT 6TH FLOOR NORTHWEST</p>																		
<p>Dessin Drawing</p> <p>MÉCANIQUE MECHANICAL</p> <p>PROTECTION INCENDIE DÉTAILS FIRE PROTECTION DETAILS</p>																		
<p>Conçu par Designed by A. VASQUEZ 2016-02-19 Date</p> <p>Dessiné par Drawn by A. VASQUEZ 2016-02-19 Date</p> <p>Approuvé par Approved by M. BERGERON 2016-02-19 Date</p> <p>Soumission Gestionnaire de projet TPSCG ALI ELHAGE PWGSC Project Manager</p> <p>Tender PWGSC Client</p> <table><tr><td>No de projet R.076062.001</td><td>Project number</td><td>No de projet 12-186-105</td><td>Project number</td></tr><tr><td>TPSCG</td><td>PWGSC Client</td><td></td><td>Client</td></tr><tr><td colspan="2">Nom du fichier R_076062_001-M03-GL-PI-DT.DWG</td><td colspan="2">File name</td></tr><tr><td colspan="2">No de plan ou dessin R_076062-001-M03-GL-DT</td><td colspan="2">No feuille M03/M11</td></tr></table>			No de projet R.076062.001	Project number	No de projet 12-186-105	Project number	TPSCG	PWGSC Client		Client	Nom du fichier R_076062_001-M03-GL-PI-DT.DWG		File name		No de plan ou dessin R_076062-001-M03-GL-DT		No feuille M03/M11	
No de projet R.076062.001	Project number	No de projet 12-186-105	Project number															
TPSCG	PWGSC Client		Client															
Nom du fichier R_076062_001-M03-GL-PI-DT.DWG		File name																
No de plan ou dessin R_076062-001-M03-GL-DT		No feuille M03/M11																