



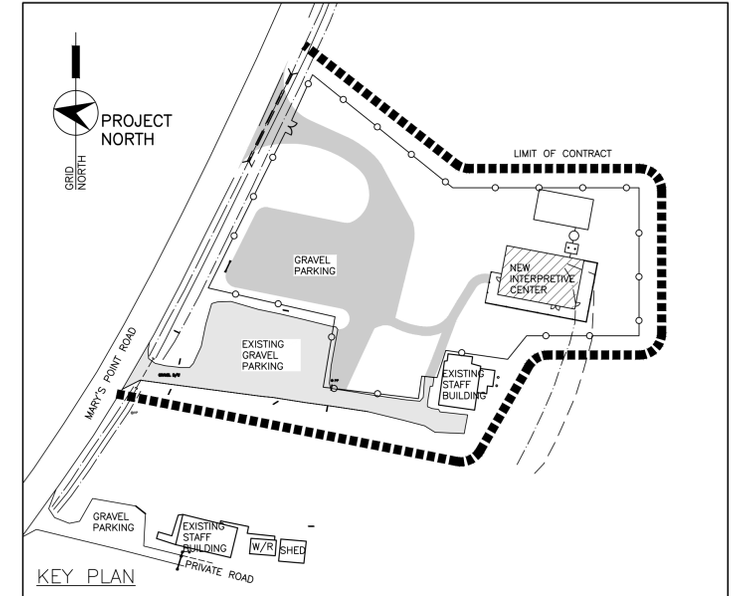
Public Works and
Government Services
Canada

Travaux publics et
Services gouvernementaux
Canada

INTERPRETIVE CENTER MARY'S POINT, NB

ISSUED FOR TENDER MAY 12, 2017

PROJECT NO. R.076495.001



DRAWING LIST

- CIVIL**
C001 SITE LAYOUT PLAN
C002 GRADING PLAN
C003 SECTIONS AND DETAILS

- ARCHITECTURAL**
A100 FLOOR PLANS AND WALL TYPES
A200 REFLECTED CEILING PLANS
A300 ELEVATIONS AND BUILDING SECTIONS
A301 WALL SECTIONS AND DETAILS
A700 ROOM ENLARGEMENTS AND MILLWORK DETAILS
A701 STAIR SECTIONS AND DETAILS AND FINISH SCHEDULE
A800 DOOR / FRAME / WINDOW SCHEDULE AND DETAILS

- STRUCTURAL**
S100 GENERAL NOTES
S101 STRUCTURAL PLANS, NOTES & SECTIONS
S102 SECTIONS & DETAILS

- MECHANICAL**
M100 MECHANICAL LEGEND
M200 MECHANICAL FLOOR PLANS
M300 MECHANICAL DETAILS
M400 MECHANICAL SCHEDULES

- ELECTRICAL**
E100 ELECTRICAL POWER LAYOUT
E101 ELECTRICAL LIGHTING LAYOUT
E102 ELECTRICAL SITE LAYOUT

| Item/Article | BUILDING CODE DATA MATRIX / MATRICE DE DONNÉES DU CODE DU BÂTIMENT | NBC 2010 reference / CNB 2010 (Code national du bâtiment du Canada) - référence |
|--------------|---|---|
| 1 | Project Description/Type de Projet: <input type="checkbox"/> New/Nouveau <input type="checkbox"/> Addition/Ajout <input type="checkbox"/> Alteration/Transformation <input type="checkbox"/> Change in Use/Changement d'usage | <input type="checkbox"/> Part/ Partie 3 <input type="checkbox"/> Part/ Partie 9 |
| 2 | Are alternative solutions proposed? Est-ce que des solutions de rechange sont proposées? <input type="checkbox"/> Yes/Oui <input checked="" type="checkbox"/> No/Non | A 1.2.1.1 A 1.2.1.1 |
| 3 | Are firewalls used to consider this more than one building? Est-ce que des murs coupe-feu sont utilisés afin de créer plus d'un bâtiment? <input type="checkbox"/> Yes/Oui <input checked="" type="checkbox"/> No/Non | A 1.4.1.2 A 1.4.1.2 |
| 4 | Major Occupancies(s)/Usage(s) Principal(aux) GROUP A, DIVISION 2 - ASSEMBLY OCCUPANCY NOT ELSEWHERE CLASSIFIED IN GROUP A Major Occupancy Fire Separations/Séparation Coupe-Feu des Usages Principaux: | B 3.1.2.1.(1) B 9.10.2 |
| 5 | Building Area/Aire du bâtiment ² (m ²) Existing/Existant 0 New/Nouvelle 180 Total/Total 180 | A 1.4.1.2 A 1.4.1.2 |
| 6 | Gross Area/Aire brute du bâtiment ² (m ²) Existing/Existant 0 New/Nouvelle 456 Total/Total 456 | |
| 7 | Number of Storeys/ Nombre d'étages 2 Above Grade/Au-dessus du sol 1 Below Grade/Au-dessous du sol 1 | A 1.4.1.2 A 1.3.3.3 B 3.2.1.1 B 9.10.4 |
| 8 | Height of Building/Hauteur du bâtiment (m) 12.5 | B 3.2.2.10 B 3.2.5.5 |
| 9 | Number of Streets, Access Routes/Nombre de rues et de voies d'accès 1 | B 3.2.2.10 B 3.2.5.5 |
| 10 | Building Classification/Classification du bâtiment 3.2.2.25 - GROUP A, DIVISION 2 - UP TO 2 STOREYS | B 3.2.2.20-83 B 9.10.2 |
| 11 | Existing Building/Bâtiment actuel <input type="checkbox"/> sprinklered/Protégé par gicleur <input checked="" type="checkbox"/> not sprinklered/Sans gicleurs | |
| 12 | Sprinkler System Proposed/Réseau d'extincteurs proposé <input type="checkbox"/> entire building/dans tout le bâtiment <input type="checkbox"/> basement only/Au sous sol seulement <input type="checkbox"/> in lieu of roof rating/plutôt qu'un toit ayant un degré de résistance au feu <input type="checkbox"/> phased/installation par étages <input checked="" type="checkbox"/> non required/non requis | B 3.2.2.20-83 B 9.10.8.2 B 3.2.1.5 B 3.2.2.17 |
| 13 | Standpipe required/Réseaux de canalisation d'incendie requis <input type="checkbox"/> Yes/Oui <input checked="" type="checkbox"/> No/Non | B 3.2.5.8 |
| 14 | Fire Alarm required/Système d'alarme incendie requis <input type="checkbox"/> Yes/Oui <input checked="" type="checkbox"/> No/Non | B 3.2.4 B 9.10.18.2 |
| 15 | Water Service, Adequate Supply/Alimentation en eau adéquate <input checked="" type="checkbox"/> Yes/Oui <input type="checkbox"/> No/Non | B 3.2.5.7 |
| 16 | High Building/Bâtiment de grande hauteur <input type="checkbox"/> Yes/Oui <input checked="" type="checkbox"/> No/Non | B 3.2.6 |
| 17 | Authorized construction autorisée <input type="checkbox"/> Combustible/Combustible <input type="checkbox"/> Non-combustible/Incombustible <input checked="" type="checkbox"/> Both/Les deux | B 3.2.2.20-83 B 9.10.6 |
| 18 | Mezzanine(s) Area/Aire de la mezzanine (m ²) 0 | B 3.2.1.1 B 9.10.4.1 |
| 19 | Total Occupant Load/Nombre de personnes Based on/Fondé sur <input checked="" type="checkbox"/> m ² per person/par personne <input type="checkbox"/> design of building/Conception du bâtiment basement/sous-sol occupant load 146 exit capacity/capacité des issues 443 1st storey/1ère étage occupant load 170 exit capacity/capacité des issues 443 2nd storey/2ième étage occupant load N/A exit capacity/capacité des issues 184 3rd storey/3ième étage occupant load N/A exit capacity/capacité des issues N/A | B 3.1.17 B 9.9.1.3 |
| 20 | Barrier-free Design/Conception sans obstacles <input checked="" type="checkbox"/> Yes/Oui <input type="checkbox"/> No/Non (explain/expliquez) | B 3.8 B 9.5.2 |
| 21 | Hazardous Substances/Matières dangereuses <input type="checkbox"/> Yes/Oui <input checked="" type="checkbox"/> No/Non | B 3.3.1.2 B 3.3.1.20 B 9.10.1.2(4) |
| 22 | Required Horizontal Assemblies FRR/DRF des éléments horizontaux (Hours/Heures) <input type="checkbox"/> Fire Floors/Planchers 3/4 Hours/Heures <input type="checkbox"/> Resistance Roof/Toit 3/4 Hours/Heures <input type="checkbox"/> Rating Mezzanine/Mezzanine 3/4 Hours/Heures (FRR)/ FRR of Supporting Members/DRF des éléments porteurs Listed Design No. or Description/Description ou numéro de concept répertorié <input type="checkbox"/> Degré de Mezzanine/Mezzanine 3/4 Hours/Heures <input type="checkbox"/> résistance au Roof/Toit 3/4 Hours/Heures <input type="checkbox"/> feu requis Walls/Murs FRR of Non Supporting Members/DRF des éléments non-porteurs Listed Design No. or Description/Description ou numéro de concept répertorié (DRF) Walls/Murs (interior/intérieurs) Hours/Heures | B 3.2.2.20-83 B 3.2.1.4 B 9.10.8 B 9.10.9 |
| 23 | Maximum Area of Glazing for Closures and FS/ Surface maximale du vitrage dans des dispositifs d'obturation et séparation coupe feu (m ²) Wired Glass in Door/Verre armé dans une porte 0.8 Glass Block/Wired Glass (not in a door)/Verre armé ou briques de verre (ailleurs que dans une porte) 0.8 | B 3.1.8.15 |
| 24 | Spacial Separation - Construction of Exterior Walls/Séparation spatiale - composition des murs extérieurs | B 3.2.3 B 9.10.14 |
| | Wall/Murs Area of EBF/ Surface des faces de revêtement (m ²) L/D/L or H/L Longeur maximale hauteur et largeur Permitted Max/Pourcentage de revêtement autorisé Proposed % of Quantity/ Pourcentage des ouvertures Proposed FRR/DRF (hours/heures) Listed Design No. or Description/Description ou numéro de concept répertorié Combustible/Non-combustible Construction/Construction Combustible Non-Comb. Construction/Construction Incombustible | |
| | North/Nord | |
| | South/Sud | |
| | East/Est | |
| | West/Ouest | |

