



LEGEND — LÉGENDE

- |   |                         |   |
|---|-------------------------|---|
| Control integrated monument second order  | △ 247<br>V 15<br>248-12 | Contrôle monument deuxième ordre                  |
| vertical point                            | ○                       | point vertical                                    |
| Spot elevation, water level               | 245.7<br>W/L 277.5      | Point coté, élévation d'eau                       |
| Photo centre                              | ⊕ PP 71                 | Centre de photo                                   |
| Railway, siding                           | —+—                     | Chemin de fer, voie de service                    |
| Railway signal, crossing signal           | ⊙                       | Signal de chemin de fer, traversée                |
| Signal box, relay case, switch            | ⊠                       | Boîte de contrôle, à relais, aiguillage           |
| Building, under construction, ruin        | ▭                       | Bâtiment, en construction, ruine                  |
| Garage, shed, porch                       | ▭                       | Garage, remise, balcon                            |
| Road paved                                | —                       | Route pavée                                       |
| unpaved                                   | - - -                   | non-pavée   |
| under construction                        | - - -                   | en construction                                   |
| Bridge, footbridge, culvert               | —+—                     | Pont, passerelle, ponceau                         |
| Private driveway                          | —                       | Entrée privée                                     |
| Parking area paved, unpaved               | ▭                       | Stationnement pavé, non-pavé                      |
| Sidewalk                                  | —                       | Trottoir  |
| Cart track, trail                         | —                       | Chemin de terre, sentier                          |
| Fence, guard rail                         | —                       | Closure, garde-fou                                |
| Wall, retaining wall                      | —                       | Mur, mur de soutènement                           |
| Antenna, hydro tower                      | ⊙                       | Antenne, pylône                                   |
| Utility pole, light standard, telegraph   | ⊙                       | Poteau d'éclairage public, lumière, télégraphique |
| High tension line                         | —+—                     | Ligne d'énergie électrique                        |
| Silo, tank, chimney                       | ○                       | Silo, réservoir, cheminée                         |
| Cemetery, orchard, nursery                | ⊙                       | Cimetière, verger, pépinière                      |
| Pipeline                                  | —                       | Pipe-line   |
| Pit, pile                                 | ⊙                       | Sablère, monceau                                  |
| Quarry                                    | ⊙                       | Carrière  |
| Stream definite                           | —                       | Ruisseau  |
| indefinite                                | —                       | Ruisseau à régime irrégulier                      |
| Ditch                                     | —                       | Fossé   |
| Shoreline, flooded area                   | —                       | Rive, région inondée                              |
| Dam, falls, rapids                        | —                       | Barrage, chute, rapides                           |
| Swamp                                     | —                       | Marais  |
| Contours: index, intermediate, indefinite | —                       | Courbes mètre, intermédiaire, approximative       |
| depression                                | —                       | Courbes de cuvette                                |
| Wooded area                               | —                       | Zone boisée                                       |
| Scrub                                     | —                       | Broussaille                                       |
| Hedge                                     | —                       | Hie   |
| Individual tree, shrub                    | ⊙                       | Arbre, arbrisseau                                 |

374-033-2	375-033-2	376-033-2
374-032-2	375-032-2	376-032-2
374-031-2	375-031-2	376-031-2

NATIONAL CAPITAL COMMISSION  
REGIONAL MUNICIPALITY OF OTTAWA - CARLETON  
**OTTAWA & ENVIRONS**  
COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE  
MUNICIPALITÉ RÉGIONALE D'OTTAWA - CARLETON

SCALE - 1:1250 - ÉCHELLE  
100 0 100 200 300 400  
FEET FEET  
CONTOUR INTERVAL 2 FEET  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 2 PIEDS

GENERAL INFORMATION RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX  
Vertical datum: Geodetic Survey of Canada Niveau de référence: Service géodésique du Canada  
Horizontal datum: North American 1927 Système géodésique: Nord Américain 1927  
Map projection: 3° Transverse Mercator Projection transverse de Mercator, zone de 3°  
Central Meridian: 76° 30' Méridien central: 76° 30'  
Grid spacing: 100 metres Quadrillage de 100 mètres

COMPILATION NOTE  
Compiled by Rondeau, Sicé, Simard, Q.L.S., Longueuil, Québec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplottter. Air photographs taken May 1971 with a WILD RC 8 camera by Capital Air Surveys Ltd., Ottawa Ground controls horizontal by National Capital Commission, vertical by Michel Sicé Q.L.S. The aerotriangulation was made by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE  
La restitution photogrammétrique exécutée par Rondeau, Sicé, Simard, ag., Longueuil, Québec, a été effectuée sur un stéréoplotteur WILD A-8 à partir de photographes aériennes prises en mai 1971 avec une caméra WILD RC 8 par Capital Air Surveys Ltd., Ottawa Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Michel Sicé ag. L'aerotriangulation a été exécutée par Général Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET 375-032-2  
FEUILLE RÔLEAU A 22249  
PHOTO 188, 190

CARLETON MAP LIBRARY  
1200 2  
1/11/80  
375-032-2 (1971)  
SCALE 1:1250