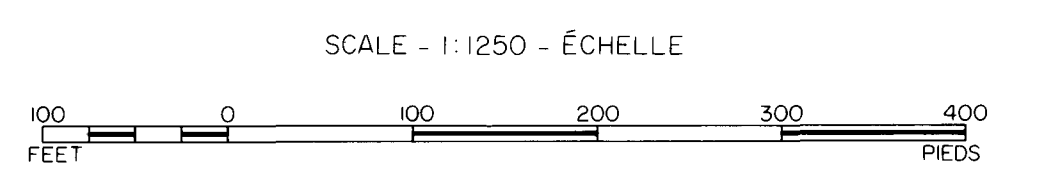


LEGEND — LÉGENDE

- |   |       |                  |  |
|---|-------|------------------|--|
| Control integrated monument<br>second order | ..... | △ 247            | Contrôle monument<br>deuxième ordre                |
| vertical point                              | ..... | ○ V 15<br>248-12 | point vertical                                     |
| Spot elevation, water level                 | ..... | W/L 277.5        | Point cote, élévation d'eau                        |
| Photo centre                                | ..... | ⊕ P.P. 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                           | ..... | —                | Clôture, garde-fou                                 |
| Wall, retaining wall                        | ..... | —                | Mur, mur de soutènement                            |
| Antenna, hydro tower                        | ..... | ⊕                | Antenne, pylône                                    |
| Utility pole, light standard, telegraph     | ..... | ⊕                | Poteau d'usage<br>publique, 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 maitresse<br>intermédiaire, approximative  |
| depression                                  | ..... | —                | Courbes de cuvette                                 |
| Wooded area                                 | ..... | —                | Zone boisée  |
| Scrub                                       | ..... | —                | Broussaille  |
| Hedge                                       | ..... | —                | Haie   |
| Individual tree, shrub                      | ..... | ⊕                | Arbre, arbrisseau                                  |

374-035-2	375-035-2	376-035-2
374-034-2	375-034-2	376-034-2
374-033-2	375-033-2	376-033-2

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



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 stereoplottor. Air photographs taken May 1971 with a WILD R.C.B. 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, s.g., Longueuil, Québec, a été effectuée sur un stéréoplotteur WILD A-8 à partir de photographes aériennes prises en mai 1971 avec une caméra WILD R.C.B. par Capital Air Surveys Ltd., Ottawa. Points d'appui horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Michel Sicé s.g. L'aerotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET 375-034-2  
FEUILLE

ROLLEAU 42249  
PHOTO 182

CARLETON MAP LIBRARY  
375-034-2 (1971)  
SCALE 1:1250