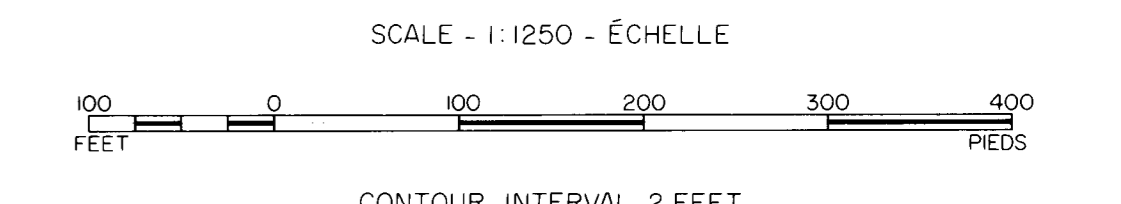


LEGEND — LÉGENDE

- |   |   |
|---|---|
| Control integrated monument second order  | Controle monument deuxième ordre                |
| vertical point                            | point vertical                                  |
| Spot elevation, water level               | Point coté, élévation d'eau                     |
| Photo centre                              | Centre de photo                                 |
| Railway, siding                           | Chemin de fer, et 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, ponçoué                       |
| 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 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                                 | Sablière, mançeau                               |
| 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 intermédiaire, approximative  |
| depression                                | Courbes de cuvette                              |
| Wooded area                               | Zone boisée                                     |
| Scrub                                     | Broussaille                                     |
| Hedge                                     | Hole  |
| Individual tree, shrub                    | Arbre, arbrisseau                               |

373-033-2	374-033-2	375-033-2
373-032-2	374-032-2	375-032-2
373-031-2	374-031-2	375-031-2

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  
 Horizontal datum: North American (1927)  
 3° Transverse Mercator  
 Central Meridian: 76° 30'  
 Grid spacing: 100 metres

Niveau de référence: Service géodésique du Canada  
 Système géodésique: Nord Américain (1927)  
 Projection transverse de Mercator, zone de 3°  
 Méridien central: 76° 30'  
 Quadrillage de 100 mètres

COMPILATION NOTE  
 Compiled by Rondeau, Sicé, Simard, Q.L.S., Longueuil, Québec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-B stereoplotter. 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-B à partir de photographies 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 General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET ..... 374-032-2  
 FEUILLE .....  
 ROLL: R044U A22249  
 PHOTO: 119, 121

CARLETON MAP LIBRARY  
 117  
 125  
 SCALE 1:1250