

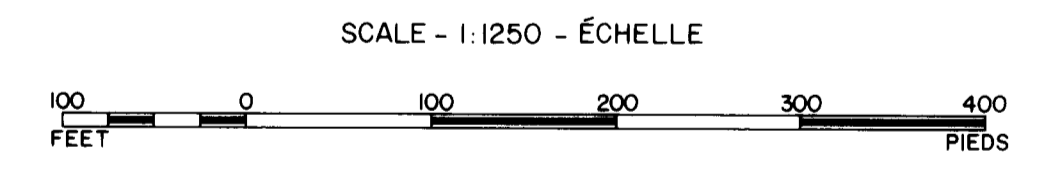


LEGEND — LÉGENDE

- |  |   |
|--|---|
| Control integrated monument second order | Contôle monument deuxième ordre                 |
| vertical point                           | point vertical                                  |
| Spot elevation, water level              | Point coté, élévation d'eau                     |
| Photo center                             | 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, 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                        | Cltûre, garde-fou                               |
| Wall, retaining wall                     | Mur, mur de soutènement                         |
| Antenna, hydro tower                     | Antenne, pylône                                 |
| Utility pole, light standard, telegraph  | Poteau d'usage public, lumière, télégraphique   |
| High tension line                        | Ligne d'énergie électrique                      |
| Silo, tank, chimney                      | Silo, réservoir, cheminée                       |
| Cemetery, orchard, nursery               | Cimetière, verger, pépinière                    |
| Pipe-line                                | Pipeline  |
| Pit, pile                                | Sablrière, monceau                              |
| Quarry                                   | Carrière  |
| Stream definite                          | Ruisseau  |
| indefinite                               | Ruisseau à régime irrégulier                    |
| Ditch                                    | Fossé   |
| Shoreline, flooded area                  | Rive, région inondée                            |
| Dam, falls, rapids                       | Barrage, chutes, rapides                        |
| Swamp                                    | Marais  |
| Contours: index, intermediate, definite  | Courbes maitresse, intermédiaire, approximative |
| depression                               | Courbes de cuvette                              |
| Wooded area                              | Zone boisée                                     |
| Scrub                                    | Broussailles                                    |
| Hedge                                    | Haie  |
| Individual tree, shrub                   | Arbre, arbrisseau                               |

367-025-2	368-025-2	369-025-2
367-024-2	368-024-2	369-024-2
367-023-2	368-023-2	369-023-2

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 Gendron & Lefebvre, Laval, Québec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplottter. Air photographs taken May 1971 with a WILD R.C.8 camera by Capital Air Surveys Ltd., Ottawa. Ground controls: horizontal by National Capital Commission, vertical by Gendron & Lefebvre. The aerotriangulation was made by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE  
 La restitution photogrammétrique exécutée par Gendron & Lefebvre, Laval, Québec, a été effectuée sur un stéréoplotteur WILD A-8 à partir de photographies aériennes prises en mai 1971 avec une caméra WILD R.C.8 par Capital Air Surveys Ltd., Ottawa. Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Gendron & Lefebvre. L'aérotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET 368-024-2      ROLL A 22226  
 FEUILLE      PHOTO 174, 176

CARLETON MAP LIBRARY 1396-2  
 Maps of Ottawa - 197  
 368-024-2 (1971)  
 SCALE 1:1250