



LEGEND — LÉGENDE

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

367-032-2	368-032-2	369-032-2
367-031-2	368-031-2	369-031-2
367-030-2	368-030-2	369-030-2

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 PIEDS

CONTOUR INTERVAL 2 FEET  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 2 PIEDS

<b>GENERAL INFORMATION</b>	<b>RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX</b>
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 RC8 par Capital Air Surveys Ltd., Ottawa. Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Michel Sicé ag. L'aérotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET ..... 368-031-2  
FEUILLE .....  
ROLL ..... A22226  
ROULEAU ..... PHOTO 150, 152

CARLETON MAP LIBRARY  
368-031-2 (1971)  
SCALE 1:1250