



LEGEND — LÉGENDE

- |   |                          |   |
|---|--------------------------|---|
| Control: integrated monument<br>second order, third order | △ 247<br>V-15<br>○ 24812 | Contrôle monument<br>deuxième ordre, troisième ordre<br>point vertical<br>Point coté, élévation d'eau |
| Spot elevation, water level                               | 257.7<br>W/L 277.5       | Point coté, élévation d'eau   |
| Photo centre  | ⊕ PP 71                  | Centre de photo   |
| Railway, siding   | —                        | Chemin de fer et voie de service  |
| 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, foot bridge, culvert                              | —                        | Pont, passerelle, pontceau  |
| Private driveway  | —                        | Entrée privée   |
| Parking area: paved, unpaved                              | P                        | Stationnement pavé, non-pavé  |
| Sidewalk  | —                        | Trottoir  |
| Cart track, trail   | —                        | Chemin de terre, sentier  |
| Fence   | —                        | Clôture   |
| Guard rail  | —                        | Garde-fou   |
| Retaining wall  | —                        | Mur de soutènement  |
| Hydro tower, antenna                                      | ⊗                        | Pylône, antenne   |
| Utility pole, light standard                              | ⊙                        | Poteau d'usage public, lumière  |
| Silo, tank, chimney                                       | ○ ANNOTATION             | Silo, réservoir, cheminée   |
| Cemetery, Orchard, nursery, etc                           | ○ ANNOTATION             | Cimetière, verger, pépinière, etc   |
| Pipeline  | —                        | Pipe-line   |
| Pit, pile   | ○ [ ] [ ]                | Sablrière, monceau  |
| Quarry, cliff   | —                        | Carrière, falaise   |
| Stream  | —                        | Ruisseau  |
| indefinite  | —                        | Ruisseau à régime irrégulier  |
| Ditch   | —                        | Fossé   |
| Shoreline, flooded area                                   | —                        | Rive, région inondée  |
| Dam, falls, rapids  | —                        | Barrage, chute, rapides   |
| Swamp   | —                        | Marais  |
| Contour index, intermediate, indefinite                   | —                        | Courbe: mâtresse, approximative   |
| depression  | —                        | Courbe de cuvette   |
| Wooded area   | —                        | Zone boisée   |
| Scrub   | —                        | Broussaille   |
| Hedge   | —                        | Halle   |
| Individual tree   | ⊗                        | Arbre   |

374 - 030	376 - 030	378 - 030
374 - 028	376 - 028	378 - 028
374 - 026	376 - 026	378 - 026

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

SCALE: 1:2500 - ÉCHELLE  
200 0 200 400 600 800  
FEET PIEDS

CONTOUR INTERVAL 5 FEET  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 5 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: 200 metres / Quadrillage: de 200 mètres  
Aerial photography: May 1973 / Photographies aériennes: Mai 1973

COMPILATION NOTE  
Compiled to class "A" standards which are as follows:  
Horizontal: planimetric positions of 90% of well defined features measured from this map will fall within .02 inches of true position.  
Vertical: 90% of all vertical values are accurate as follows:  
Spot heights: one third of the contour interval.  
Contours: one half of the contour interval.

PHOTOGRAMMÉTRIE  
La restitution se conforme aux normes de première classe tel que:  
Horizontal: Les positions planimétriques de 90% des détails clairement indiqués sur cette carte marqueront un écart de moins de .02 poches de la vraie valeur.  
Vertical: 90% des valeurs verticales se conformeront aux exigences ci-dessous:  
Points cotés: un tiers de l'intervalle des courbes de niveau.  
Courbes de niveau: une demie de l'intervalle des courbes de niveau.

REVISIONS	
No.	Amendment/Revision

SHEET 376 - 028  
FEUILLE

CARLETON MAP LIBRARY  
Map of Ottawa - 1973  
376-028 (1973)  
SCALE 1:2500