



LEGEND — LÉGENDE

- | | | |
|--|------------------|--|
| Control integrated monument
second order, third order | △ 247
△ 248 | Contrôle monument
deuxième ordre, troisième ordre |
| vertical point | ○ 248 | point vertical |
| Spot elevation, water level | 267
W/L 277.5 | Point cote, élévation d'eau |
| Photo centre | ⊕ 497 | 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, passage |
| Private driveway | — | Entrée privée |
| Parking area paved, unpaved | — | 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 | — | Pylyne, antenne |
| Utility pole, light standard | — | Poteau d'usage public, lumière |
| Silo, tank, chimney | — | Silo, réservoir, cheminée |
| Demolished, destroyed, ruin | — | Complettement détruit, démolition |
| Pipeline | — | Pipeline |
| Fill pile | — | Sablière, remblai |
| Quarry, cliff | — | Carrière, falaise |
| Stream | — | Ruisseau |
| indefinite | — | Ruisseau à régime irrégulier |
| Ditch | — | Fosse |
| Shoreline, flooded area | — | Rive, région inondée |
| Dam, falls, rapids | — | Barrage, chute, rapides |
| Swamp | — | Marais |
| Contour index, intermediate, indefinite | — | Courbe: maîtresse, intermédiaire, approximative |
| Depression | — | Courbe de cuvette |
| Wooded area | — | Zone boisée |
| Scrub | — | Broussaille |
| Hedge | — | Haie |
| Individual tree | — | Arbre |

370 - 014	372 - 014	374 - 014
370 - 012	372 - 012	374 - 012
370 - 010	372 - 010	374 - 010

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 Horizontal datum North American (1927)	Niveau de référence Service géodésique du Canada Système géodésique Nord Américain (1927)
Map projection 3° Transverse Mercator Central Meridian 76°30'	Projection transversale de Mercator, zone de 3° Méridien central: 76°30'
Grid spacing 200 metres	Ouverture 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 est 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 pouces 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 372 - 012
FEUILLE

CARLETON MAP LIBRARY
Maps of Ottawa Hill and Environs
372-012 (R32)
Scale 2500

ROLL A-23184
PHOTO 101,105