



LEGEND — LÉGENDE

- | | | |
|---|-----------------|---|
| Control integrated monument second order | △ 247 | Contrôle monument deuxième ordre |
| vertical point | ○ V 15 248-12 | point vertical |
| Spor elevation, water level | 246.7 W/L 277.5 | Point coté, élévation d'eau |
| Photo center | ⊕ PP 71 | Centre de photo |
| Railway siding | — | Chemin de fer, et voie de service |
| Railway signal, crossing signal | ○ × | Signal de chemin de fer, traverse |
| Signal box, relay case, switch | □ | Boîte de contrôle/ relais, aiguillage |
| Building, under construction, ruin | □ U/C | Bâtiment, en construction, ruine |
| Garage, shed, porch | □ | Garage, remise, balcon |
| Road paved | — | Route pavée |
| unpaved | - - - | non-pavée |
| under construction | - - - U/C | en construction |
| Bridge, footbridge, culvert | — | Pont, passerelle, pontceau |
| 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 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 | — | Sablière, 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, indefinite | — | Courbes métrassés, intermédiaire, approximative |
| depression | — | Courbes de cuvette |
| Wooded area | — | Zone boisée |
| Scrub | — | Broussailles |
| Hedge | — | Haie |
| Individual tree, shrub | ○ | Arbre, arbrisseau |

361-022-2	362-022-2	363-022-2
361-021-2	362-021-2	363-021-2
361-020-2	362-020-2	363-020-2

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 FEET

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 unifié (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 Kenting Earth Sciences and Survair Ltd, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-B stereoplottter. Drafting and reproduction by Gendron & Lefebvre, Laval, Quebec. Air photographs taken May 1973 with a WILD RC-5 camera by Aero Photo Inc. Ground controls: horizontal by National Capital Commission, vertical by Kenting Earth Sciences and Survair Ltd. The aerotriangulation was made by General Photogrammetric Services Ltd, Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE
 La restitution photogrammétrique exécutée par Kenting Earth Sciences et Survair Ltd a été effectuée sur un stéréoplotteur WILD A-B à partir de photographies aériennes prises en mai 1973 avec une caméra WILD RC-5 par Aero Photo Inc. Dessin et reproduction par Gendron & Lefebvre, Laval, Québec. Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Kenting Earth Sciences et Survair Ltd. L'aérotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd, Ottawa.

SHEET FEUILLE 362-021-2
 ROLL PHOTO A23201 116,118,120