



LEGEND — LÉGENDE

- Control-integrated monument second order, vertical point
- Spot elevation, water level
- Photo center
- Railway siding
- Railway signal, crossing signal
- Signal box, relay case, switch
- Building, under construction, ruin
- Garage, shed, porch
- Road paved, unpaved, under construction
- Bridge, footbridge, culvert
- 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
- Pipe-line
- Pit, pile
- Quarry
- Stream definite, indefinite
- Ditch
- Shoreline, flooded area
- Swamp
- Contours index, intermediate, indefinite depression
- Wooded area
- Scrub
- Hedge
- Individual tree, shrub

360-025-2	361-025-2	362-025-2
360-024-2	361-024-2	362-024-2
360-023-2	361-023-2	362-023-2

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

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 Survoir 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 Survoir Ltd. The aerotriangulation was by General Photogrammetric Services Ltd, Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE

La restitution photogrammétrique exécutée par Kenting Earth Sciences et Survoir 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 Survoir Ltd. L'aérotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd, Ottawa.

SHEET 361-024-2
 FEUILLE

ROLL A23201
 ROULEAU PHOTO 70,72

paper 1