



LEGEND — LÉGENDE

- Control integrated monument second order Contrôle monument deuxième ordre
- vertical point point vertical
- Spot elevation, water level Point coté, élévation d'eau
- Photo center 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 Bâtiment, en construction, ruine
- Garage, shed, porch Garage, remise, balcon
- Road paved Route pavée
- unpaved non-pavée
- under construction en construction
- Bridge, footbridge, culvert Pont, passerelle, ponceau
- 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, pylone
- Utility pole, light standard, telegraph Poteau d'usage publique, 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: mufresse intermédiaire, approximative
- depression Courbes de cuvette
- Wooded area Zone boisée
- Scrub Broussailles
- Hedge Haie
- Individual tree, shrub Arbre, arbrisseau

361-024-2	362-024-2	363-024-2
361-023-2	362-023-2	363-023-2
361-022-2	362-022-2	363-022-2

NATIONAL CAPITAL COMMISSION
 REGIONAL MUNICIPALITY OF OTTAWA - CARLETON
OTTAWA & ENVIRONS

COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE
 MUNICIPALITÉ RÉGIONALE D'OTTAWA - CARLETON

SCALE 1:1250 - ÉCHELLE

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, Québec. 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'aerotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.