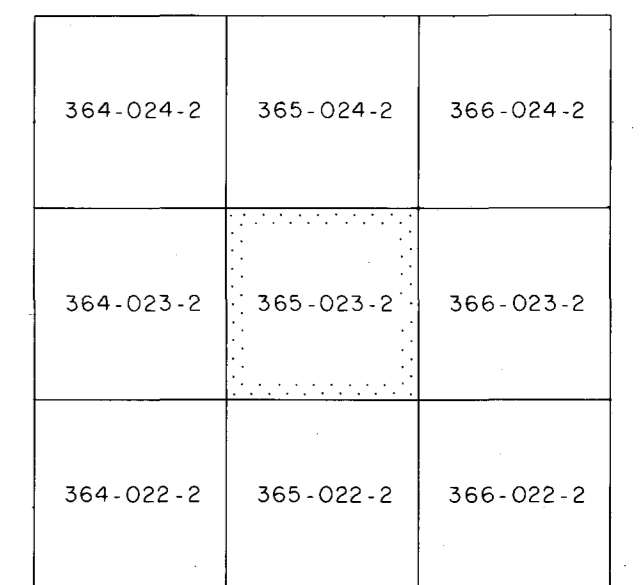


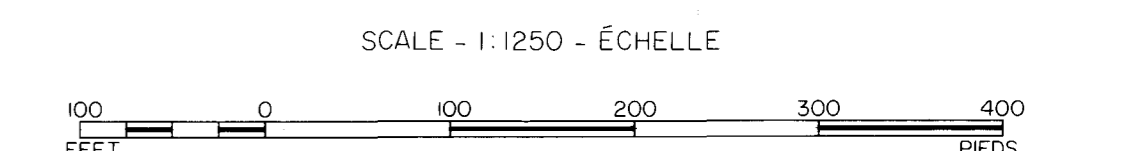


LEGEND — LÉGENDE

- | | | |
|---|--------------------|---|
| Control integrated monument second order | △ 247 | Contrôle monument deuxième ordre |
| vertical point | ▽ 15
248-12 | point vertical |
| Spot elevation, water level | 255.7
M/2 277.5 | Point coté, élévation d'eau |
| Photo centre | ⊕ P 7 | Centre de photo |
| Railway, siding | —+— | Chemin de fer, voie de service |
| Railway signal, crossing signal | ⊠ | Signal de chemin de fer, traverse |
| Signal box, relay case, switch | ⊠ | Boîte de contrôle, relais, aqualage |
| 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, 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 |
| Pipeline | — | Pipe-line |
| Pit, pile | ⊠ | Sablière, monceau |
| Quarry | ⊠ | Carrière |
| Stream definite | — | Ruisseau |
| indefinite | - - - | Ruisseau à régime irrégulier |
| Ditch | — | Fossé |
| Shoaline, flooded area | — | Rive, région inondée |
| Dam, falls, rapids | — | Barrage, chute, rapides |
| Swamp | — | Moras |
| Contours, index, intermediate, indefinite | — | Courbes mètre, intermédiaire, approximative |
| depression | — | Courbes de cuvette |
| Wooded area | — | Zone boisée |
| Scrub | — | Broussaille |
| Hedge | — | Haie |
| Individual tree, shrub | ⊠ | Arbre, arbrisseau |



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



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 (1927)
Map projection: 3° Transverse Mercator / Projection: transversaire 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-8 stereoplottter. Drafting and reproduction by Rondeau, Sicé, Simard, Longueuil, Québec. Air photographs taken May 1973 with a WILD RC-5 camera by Aero Photo Inc. Ground controls: horizontal by Capital Commission, vertical by Kenting Earth Sciences and Survoir Ltd. The aerotriangulation was made by General Photogrammetric Services Ltd. Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE
La restitution photogramétrique exécutée par Kenting Earth Sciences et Survoir Ltd a été effectuée sur un stéréoplottteur WILD A-8 à partir de photographies aériennes prises en mai 1973 avec une caméra WILD RC-5 par Aero Photo Inc. Dessin et reproduction par Rondeau, Sicé, Simard, Longueuil, Québec. Points d'appui horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Kenting Earth Sciences et Survoir Ltd. L'aerotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd. Ottawa.

SHEET 365-023-2 ROLL A 23209
FEUILLE PHOTO 169-171