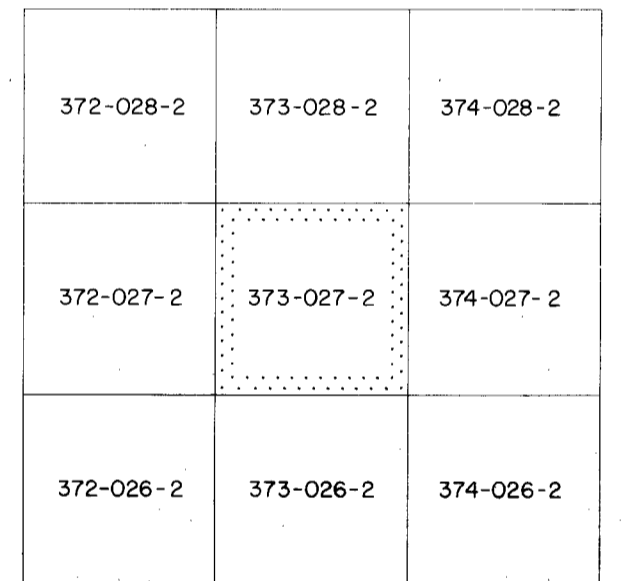


Old

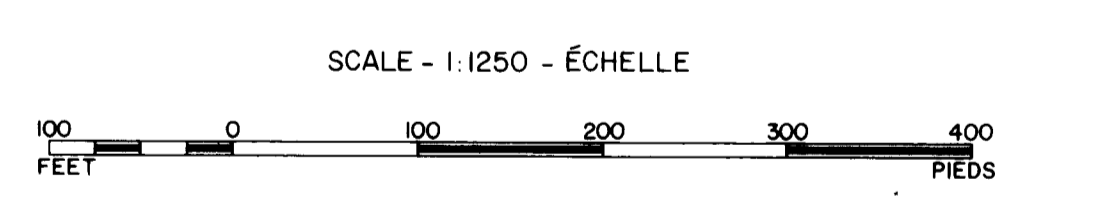


LEGEND - LÉGENDE

- | | | |
|---|---------------|---|
| Control integrated monument second order | △ 247 | Contrôle monument deuxième ordre |
| vertical point | ○ V 15 248-12 | point vertical |
| Spot elevation, water level | 268.7 | Point coté, élévation d'eau |
| Photo center | ⊕ 277.5 | Centre de photo |
| Railway siding | ⊕ PP 71 | 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, signalage |
| 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, 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 | - - - | Clture, garde-fou |
| Wall, retaining wall | - - - | Mur, mur de soutènement |
| Antenna, hydro tower | ⊕ | Antenne, pylone |
| Utility pole, light standard, telegraph | ⊕ | Poteau d'éclairage 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 | ⊕ | Sablrière, 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 | - - - | intermédiaire, approximative |
| depression | - - - | Courbes de cuvette |
| Wooded area | - - - | Zone boisée |
| Scrub | - - - | Broussailles |
| Hedge | - - - | Halle |
| 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 transversale de Mercator, zone de 3°
 Central Meridian: 76° 30' / Méridien central: 76° 30'
 Grid spacing: 100 metres / Quadrillage de 100 mètres

COMPILED BY Gendron & Lefebvre, Laval, Quebec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplattner. Air photographs taken May 1971 with a WILD R.C.B camera by Capital Air Surveys Ltd, Ottawa. Ground controls: horizontal by National Capital Commission, vertical by Gendron & Lefebvre. The aerotriangulation was made by General Photogrammetric Services Ltd, Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE
 La restitution photogrammétrique exécutée par Gendron & Lefebvre, Laval, Québec, a été effectuée sur un stéréoplateur WILD A-8 à partir de photographies aériennes prises en mai 1971 avec une caméra WILD R.C.B par Capital Air Surveys Ltd, Ottawa. Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Gendron & Lefebvre. L'aérotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd, Ottawa.

SHEET 373-027-2 ROLL A22248
 FEUILLE PHOTO 166

CARLETON MAP LIBRARY
 373-027-2 (1971)
 SCALE 1:1250