



LEGEND — LÉGENDE

Control integrated monument second order	△ 247	Contrôle monument deuxième ordre
vertical point	○ 248-12	point vertical
Spot elevation, water level	257 W/L 2775	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, traversée
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, 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, pylone
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, régime inondé
Dam, falls, rapids	—	Barrage, chutes, rapides
Swamp	—	Morais
Contours: index, intermediate, indefinite	—	Courbes maîtresse, intermédiaire, approximative
depression	—	Courbes de cuvette
Wooded area	—	Zone boisée
Scrub	—	Broussailles
Hedge	—	Hole
Individual tree, shrub	—	Arbre, arbrisseau

370-026-2	371-026-2	372-026-2
370-025-2	371-025-2	372-025-2
370-024-2	371-024-2	372-024-2

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 METRES

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 Gendron & Lefebvre, Laval, Québec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplotter. 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 stéréoplotteur 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'aerotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET FEUILLE 371-025-2
 ROLL ROULEAU 42248
 PHOTO 233,235

CARLETON MAP LIBRARY
 Maps of Ottawa - Hill & St. John
 371-025-2 (1971)
 125