



LEGEND — LÉGENDE

Control integrated monument second order	△ 247	Contrôle monument deuxième ordre
vertical point	○ V 15 248-12	point vertical
Spot elevation, water level	265.7 #/L 277.5	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, 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, 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, vergers, pépinière
Pipe-line	—	Pipeline
Pit, pile	—	Sablère, 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: matresse, intermédiaire, approximative
depression	—	Courbes de cuvette
Wooded area	—	Zone boisée
Scrub	—	Broussailles
Hedge	—	Hale
Individual tree, shrub	—	Arbre, arbrisseau

373-028-2	374-028-2	375-028-2
373-027-2	374-027-2	375-027-2
373-026-2	374-026-2	375-026-2

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 (1927)
Map projection: 3° Transverse Mercator	Projection transverse de Mercator, 3° 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, Quebec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplottter. 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 374-027-2
FEUILLE

CARLETON MAP LIBRARY
374-027-2 (1971)
SCALE 1:1250

ROLL A 22249
ROULEAU
PHOTO 103, 105