



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 centre		Centre de photo
Railway, siding		Chemin de fer, voie de service
Railway signal, crossing signal		Signal de chemin de fer, traversée
Signal box, relay case, switch		Boîte de contrôle, à 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		Closure, garde-fou
Wall, retaining wall		Mur, mur de soutènement
Antenna, hydro tower		Antenne, pylône
Utility pole, light standard, telegraph		Poteau d'usage public, lumière, télégraphe
High tension line		Ligne d'énergie électrique
Silo, tank, chimney		Silo, réservoir, cheminée
Cemetery, orchard, nursery		Cimetière, verger, pépinière
Pipeline		Pipe-line
Pit, pile		Sablrière, morceau
Quarry		Carrière
Stream definite		Ruisseau à régime régulier
indefinite		Ruisseau à régime irrégulier
Ditch		Fossé
Shoreline, flooded area		Rive, région inondée
Dam, falls, rapids		Barrage, chute, rapides
Swamp		Marais
Contours index, intermediate, indefinite		Contours mollesse intermédiaire, approximative
depression		Courbes de cuvette
Wooded area		Zone boisée
Scrub		Broussaille
Hedge		Haut
Individual tree, shrub		Arbre, arbrisseau

373-034-2	374-034-2	375-034-2
373-033-2	374-033-2	375-033-2
373-032-2	374-032-2	375-032-2

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)
 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 Rondeau, Sicé, Simard, Q.L.S., Longueuil, Québec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-B stereoplottter. Air photographs taken May 1971 with a WILD RC 8 camera by Capital Air Surveys Ltd., Ottawa. Ground controls horizontal by National Capital Commission, vertical by Michel Sicé Q.L.S. The orientation was made by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE
 La restitution photogrammétrique exécutée par Rondeau, Sicé, Simard, Q.L.S., Longueuil, Québec, a été effectuée sur un stéréoplotteur WILD A-B à partir de photographies aériennes prises en mai 1971 avec une caméra WILD RC 8 par Capital Air Surveys Ltd., Ottawa. Points d'appui horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Michel Sicé Q.L.S. L'orientation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET FEUILLE 374-033-2
 ROLL ROULEAU A22249
 PHOTO 125, 125

CARLETON MAP LIBRARY
 374-033-2 (1971) 1.25
 SCALE 1:1250