



LEGEND — LÉGENDE

Control integrated monument second order, vertical point	△ 247 ○ V15 246-12	Contrôle monument deuxième ordre point vertical
Spot elevation, water level	265.7 W/L 277.5	Point coté, élévation d'eau
Photo centre	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, 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, mancoeu
Quarry	⊕ ⊗	Carrière
Stream definite	—	Ruisseau
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	—	Courbes mollesse intermédiaire, approximative
depression	—	Courbes de cuvette
Wooded area	—	Zone boisée
Scrub	—	Broussaille
Hedge	—	Haie
Individual tree, shrub	⊕ ⊗	Arbre, arbrisseau

372-035-2	373-035-2	374-035-2
372-034-2	373-034-2	374-034-2
372-033-2	373-033-2	374-033-2

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 PIEDS

CONTOUR INTERVAL 2 FEET
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 2 PIEDS

GENERAL INFORMATION RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX
Vertical datum: Geodetic Survey of Canada
Horizontal datum: North American (1927)
3° Transverse Mercator
Central Meridian: 76° 30'
Grid spacing: 100 metres

Niveau de référence: Service géodésique du Canada
Système géodésique: Nord Américain unifié (1927)
Projection: Transverse de Mercator, zone de 3°
Méridien central: 76° 30'
Quadrillage de 100 mètres

COMPILATION NOTE
Compiled by Rondeau, Sicé, Simard, Q.L.S., Longueuil, Québec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplanner. 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 aerotriangulation was made by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE
La restitution photogrammétrique exécutée par Rondeau, Sicé, Simard, ag., Longueuil, Québec, a été effectuée sur un stéréoplanificateur WILD A-8 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 ag. L'aerotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET 373-034-2
FEUILLE
ROLL A22248
RÔLEAU PHOTO 142,144

CARLETON MAP LIBRARY
Date: 1971
373-034-2 (1971)
SCALE 1:1250