



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 W/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	o	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, 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	—	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	—	Moras
Contours: index, intermediate, indefinite	—	intermédiaire, approximative
depression	—	Courbes de cuvette
Wooded area	—	Zone boisée
Scrub	—	Broussailles
Hedge	—	Haie
individual tree, shrub	○	Arbre, arbrisseau

362-023-2	363-023-2	364-023-2
362-022-2	363-022-2	364-022-2
362-021-2	363-021-2	364-021-2

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)  
 Map projection: 3° Transverse Mercator  
 Central Meridian: 76°30'  
 Grid spacing: 100 metres  
 Niveau de référence: Service géodésique du Canada  
 Système géodésique: Nord Américain (1927)  
 Projection: Transverse de Mercator, zone de 3°  
 Méridien central: 76°30'  
 Quadrillage de 100 mètres

COMPILATION NOTE  
 PHOTOGRAMMÉTRIE  
 La restitution photogrammétrique exécutée par Kenting Earth Sciences and Survair Ltd. a été effectuée sur un stéréoréstituteur WILD A-8 à partir de photographies aériennes prises en mai 1973 avec une caméra WILD RC-5 par Aero Photo Inc. Dessin et reproduction par Gendron & Lefebvre, Laval, Québec. Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Kenting Earth Sciences and Survair Ltd. L'aérotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET FEUILLE 363-022-2  
 ROLL A23207  
 PHOTO 78,80

CARLETON MAP LIBRARY  
 1148 S. OF OTTAWA  
 OTTAWA, ONT. K1N 6N5  
 363-022-2 (1148)  
 SCALE 1:1250

CARLETON UNIVERSITY