



LEGEND — LÉGENDE

Control integrated monument second order	Contôle monument deuxième ordre
vertical point	point vertical
Spot elevation, water level	Point coté, élévation d'eau
Photo center	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 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	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	Sablrière, 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 mètre, intermédiaire, approximative
depression	Courbes de cuvette
Wooded area	Zone boisée
Scrub	Broussailles
Hedge	Hole
Individual tree, shrub	Arbre, arbrisseau

368-023-2 369-023-2 370-023-2  
 368-022-2 369-022-2 370-022-2  
 368-021-2 369-021-2 370-021-2

NATIONAL CAPITAL COMMISSION  
 REGIONAL MUNICIPALITY OF OTTAWA - CARLETON  
**OTTAWA & ENVIRONS**  
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE  
 MUNICIPALITÉ RÉGIONALE D'OTTAWA - CARLETON

SCALE - 1:1250 - ÉCHELLE  
 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	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, Quebec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplottter. Air photographs taken May 1971 with a WILD R.C.8 camera by Capital Air Surveys Ltd, Ottawa. Ground controls: horizontal by National Capital Commission, vertical by Gendron & Lefebvre. The control triangulation 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.8 par Capital Air Surveys Ltd, Ottawa. Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Gendron & Lefebvre. L'opération de triangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd, Ottawa.

SHEET 369-022-2  
 FEUILLE 369-022-2

CARLETON MAP LIBRARY  
 1226-2  
 11/1/71  
 1.25  
 369-022-2 (1971)  
 SCALE 1:1250

A22226  
 PHOTO 32