



LEGEND — LÉGENDE

Control integrated monument second order,	vertical point	Spot elevation, water level,	Photo center,	Railway siding	Railway signal, crossing signal,	Signal box, relay case, switch	Building, under construction, ruin	Garage, shed, porch	Road paved	unpaved	under construction	Bridge, footbridge, culvert	Private driveway	Parking area paved, unpaved	Sidewalk	Cart track, trail	Fence, guard rail	Wall, retaining wall	Antenna, hydro tower	Utility pole, light standard, telegraph	High tension line	Silo, tank, chimney	Cemetery, orchard, nursery	Pipe-line	Pit, pile	Quarry	Stream: definite	indefinite	Ditch	Shoreline, flooded area	Dam, falls, rapids	Swamp	Contours: index, intermediate, indefinite	depression	Wooded area	Scrub	Hedge	Individual tree, shrub
Contrôle-monument deuxième ordre	point vertical	Point coté, élévation d'eau	Centre de photo	Chemin de fer, et voie de service	Signal de chemin de fer, traverse	Boîte de contrôle relais, aiguillage	Bâtiment, en construction, ruine	Garage, remise, balcon	Route pavée	non-pavée	en construction	Pont, passerelle, pontceau	Entrée privée	Stationnement pavé, non-pavé	Trottoir	Chemin de terre, sentier	Clture, garde-fou	Mur, mur de soutènement	Antenne, pylone	Poteau d'usage public, lumière, télégraphique	Ligne d'énergie électrique	Silo, réservoir, cheminée	Cimetière, verger, pépinière	Pipeline	Sablère, monceau	Carrière	Ruisseau	Ruisseau à régime irrégulier	Fossé	Rive, région inondée	Barrage, chutes, rapides	Marais	Courbes: maitresse, intermédiaire, approximative	Courbes de cuvette	Zone boisée	Broussailles	Haie	Arbre, arbrisseau

370-029-2	371-029-2	372-029-2
370-028-2	371-028-2	372-028-2
370-027-2	371-027-2	372-027-2

NATIONAL CAPITAL COMMISSION
REGIONAL MUNICIPALITY OF OTTAWA - CARLETON

OTTAWA & ENVIRONS

COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE
MUNICIPALITÉ RÉGIONALE D'OTTAWA - CARLETON

SCALE 1:1250 - ÉCHELLE



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, 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 stereoplotter. 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 aerotriangulation was made by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

PHOTOGRAMMETRY

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'aérotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET
FEUILLE 371-028-2

ROLL
PHOTO A2248
245