

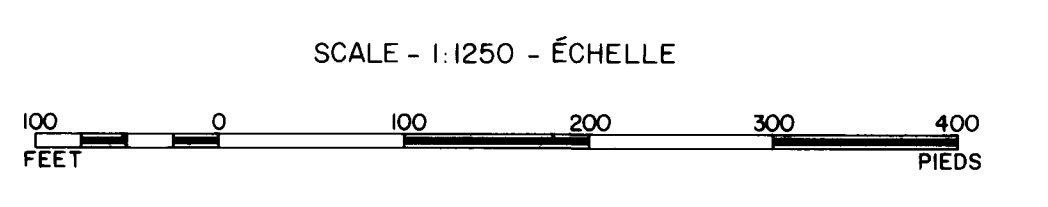


LEGEND — LÉGENDE

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	Baie de contrôle à relais, alligage	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	Clôture, garde-fou	Mur, mur de soutènement	Antenne, pylone	public, lumière, télégraphique	Ligne d'énergie électrique	Silo, réservoir, cheminée	Cimetière, verger, pépinière	Pipeline	Sabliers, monceau	Carrière	Ruisseau à régime irrégulier	Fossé	Rive, région inondée	Barrage, chutes, rapides	Marais	Courbes: mèresse, intermédiaires, approximative	Courbes de cuvette	Zone boisée	Broussailles	Haie	Arbre, arbrisseau	

369-026-2	370-026-2	371-026-2
369-025-2	370-025-2	371-025-2
369-024-2	370-024-2	371-024-2

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



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 stereoplotter. Air photographs taken May 1971 with a WILD R.C.B 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.

PHOTOGRAMMÉTRIE
La restitution photogrammétrique exécutée par Gendron & Lefebvre, Laval, Québec, a été effectuée sur un stéréoplotteur WILD A-8 à partir de photographes aériennes prises en mai 1971 avec une caméra WILD R.C.B par Capital Air Surveys Ltd, Ottawa. Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Gendron & Lefebvre. L'aerotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd, Ottawa.

SHEET 370-025-2 ROLL A2222
FEUILLE PHOTO 66,68

CARLETON MAP LIBRARY
1976.2
11/10/76
370-025-2 (1971)
SCALE 1:1250

para in chaves

CARLETON UNIVERSITY

Old