

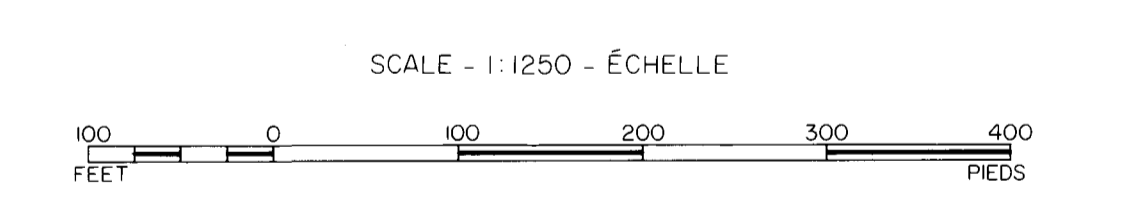


LEGEND — LÉGENDE

Control integrated monument second order		Contrôle monument deuxième ordre
vertical point		point vertical
Spot elevation, water level		Point coté, élévation d'eau
Photo centre		Centre de photo
Railway, siding		Chemin de fer, voie de service
Railway signal, crossing signal		Signal de chemin de fer, traverse
Signal box, relay case, switch		Baïte de contrôle, ô 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
Carf 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, verges, pépinière
Pipeline		Pipe-line
Pit, pile		Sablière, monceau
Quarry		Carrière
Stream definite		Ruisseau à régime irrégulier
indefinite		Fossé
Ditch		Rive, région marécageuse
Shoreline, flooded area		Barrage, chute, rapides
Dam, falls, rapids		Marais
Swamp		Courbes de cuvette intermédiaire, approximative
Contours: index, intermediate, indefinite		Courbes de cuvette
depression		Zone basse
Wooded area		Broussaille
Scrub		Hois
Hedge		Arbre, arbrisseau
Individual tree, shrub		

362-029-2	363-029-2	364-029-2
362-028-2	363-028-2	364-028-2
362-027-2	363-027-2	364-027-2

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 (1927)
Map projection: 3° Transverse Mercator, Central Meridian: 76° 30'	Projection transverse de Mercator, zone de 3° Méridien central: 76° 30'
Grid spacing: 100 metres	Quadrillage de 100 mètres

COMPILATION NOTE
Compiled by Rondeau, Sicé, Simard, Q.L.S., Longueuil, Québec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplottter. 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, a.g., Longueuil, Québec, a été effectuée sur un stéréoplottier WILD A-8 à partir de photographes 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 a.g. La triangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

CARLETON MAP LIBRARY
Maps of Ottawa and environs
363-028-2 (1971)
SCALE 1" = 1250'

CARLETON UNIVERSITY