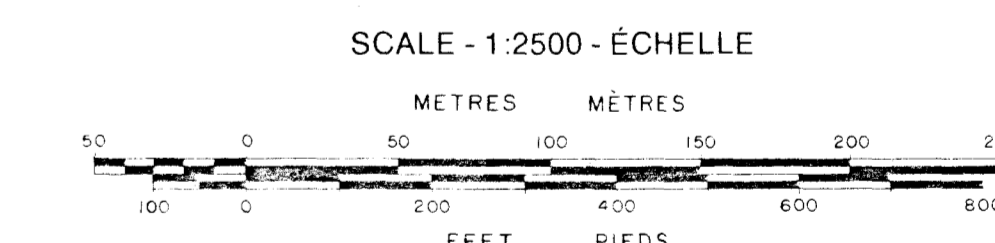


LEGEND — LÉGENDE

Control integrated monument	Corrélie monument
second order, third order	deuxième ordre, troisième ordre
vertical point	point vertical
Spot elevation, water elevation	Point coté, élévation d'eau
Photo centre	Centre de photo
Railway, siding	Chemin de fer et voie de service
Building	Bâtiment
Building under construction, ruin	Bâtiment en construction, ruine
Road paved, with overhead sign	Route pavée, avec panneau suspendu
unpaved	non pavée
under construction	en construction
Bridge, foot bridge, culvert	Pont, passerelle, ponceau
Service road, service lane	Voie de service, rue de
Parking area paved, unpaved	Stationnement pavé, non-pavé
Sidewalk, footpath, gate	Trottoir, passage, clôture
Driveway, cart track, trail	Entrée, chemin de terre, sentier
Fence	Clôture
Guard rail	Garde-fou
Retaining wall	Mur de soutènement
Antenna, hydro tower, chimney	Antenne, pylône, cheminée
Utility pole, light standard	Poteau d'usage public, lumière
Power transmission line	Ligne d'énergie électrique
Dam	Barrage
Fl. pile	St. pile, monopile
Gully, cliff	Gaïrette, falaise
Pipeline	Pipeline
Stream, definite	Ruisseau, défini
indefinite	indefini
Ditch, pool	Fossé, piscine
Shoreline definite, indefinite	Rive définie, indéfinie
Falls, rapids	Chute, rapides
Swamp, flood plain	Marécage, région inondée
Contour index, intermediate, indefinite	Courbe, maîtresse, intermédiaire, approximative
depression	Courbe de cuvette
Wooded area	Zone boisée
Scrub, scattered trees	Broussailles, arbres dispersés
Hedge	Haie
Individual tree	Arbre

362-000	364-000	366-000
362-998	364-998	366-998
362-996	364-996	366-996

NATIONAL CAPITAL COMMISSION  
 REGIONAL MUNICIPALITY OF OTTAWA-CARLETON  
**NATIONAL CAPITAL REGION - S.W. QUADRANT**  
 RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE - QUART DE CERCLE S.O.  
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE  
 MUNICIPALITÉ REGIONALE D'OTTAWA-CARLETON



CONTOUR INTERVAL 5 FEET  
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 5 PIEDS

GENERAL INFORMATION	RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX
Vertical datum: Geodetic Survey of Canada	Niveau de référence: Service géodésique du Canada
Horizontal datum: NAD 83 (1983)	Système géodésique Nord Américain (1983)
Map projection: UTM Transverse Mercator	Projection cartographique: Méridienne Transverse
Central Meridian: 76°30'	Niveau central: 76°30'
Grid spacing: 200 metres	Quadrillage: de 200 mètres
Aerial photography: April 29/75	Photographies aériennes: 29 avril 75

**COMPILATION NOTE**  
 Compiled to class A standards which are as follows:  
 Horizontal: planimetric positions of 90% of well defined features measured from this map will fall within 0.5 cm of true position.  
 Vertical: 90% of all vertical values are accurate as follows:  
 Spot heights: one third of the contour interval.  
 Contours: one half of the contour interval.

**PHOTOGRAMMETRIE**  
 La restitution se conforme aux normes de première classe, les que:  
 Horizontal: Les positions planimétriques de 90% des détails clairement marqués sur cette carte mesureront un écart de moins de 0.5 cm de la vraie position.  
 Vertical: 90% des valeurs verticales se conforment aux exigences ci-dessous:  
 Points cotés: un tiers de l'intervalle des courbes de niveau.  
 Courbes de niveau: une demi de l'intervalle des courbes de niveau.

REVISIONS	
No.	Aménagement/Revision

SHEET 364-998  
 FEUILLE 364-998  
 ROLL A31006  
 ROULEAU 8182,41142  
 PHOTO

CANADIAN MAP LIBRARY  
 1226.2  
 364-998 (1975)  
 SCALE 1:2500