

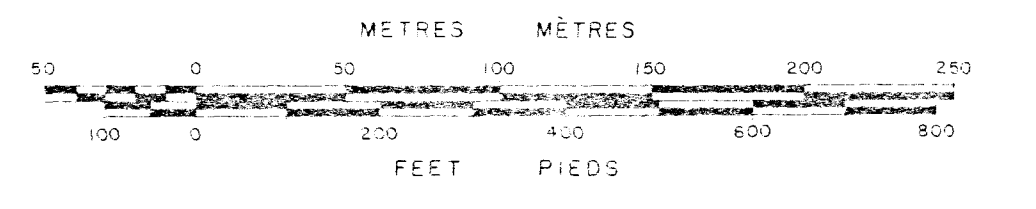
LEGEND — LÉGENDE

Control integrated monument	△ 247	Contrôle monument	deuxième ordre, troisième ordre
second order, third order	○ 248, 2	vertical point	point vertical
Spot elevation, water level	W/L 277.5	Point coté, élévation d'eau	
Photo centre	⊕ PP 71	Centre de photo	
Railway, siding	—	Chemin de fer et voie de service	
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, foot bridge, culvert	—	Pont, passerelle, pontceau	
Private driveway	—	Entrée privée	
Parking area paved, unpaved	—	Stationnement pavé, non-pavé	
Sidewalk	—	Trottoir	
Cart track, trail	—	Chemin de terre, sentier	
Fence	—	Cloûture	
Guard rail	—	Garde-fou	
Retaining wall	—	Mur de soutènement	
Hydro tower, antenna	⊙	Pylône, antenne	
Utility pole, light standard	•	Poteau d'usage public, lumière	
Silo, tank, chimney	—	Silo, réservoir, cheminée etc	
Cemetery, orchard, nursery, etc	—	Cimetière, verger, pépinière etc	
Pipeline	—	Pipe-line	
Pit, pile	—	Sablère, monceau	
Quarry, cliff	—	Carrière, falaise	
Stream	—	Ruisseau	
indefinite	—	Ruisseau à régime irrégulier	
Ditch	—	Fossé	
Shoreline, flooded area	—	Rive, région inondée	
Dam, falls, rapids	—	Barrage, chute, rapides	
Swamp	—	Morais	
Contour lines, intermediate, indefinite	—	Courbes: maître, intermédiaire, approximative	
depression	—	Courbe de cuvette	
Wooded area	—	Zone boisée	
Scrub, scattered trees	—	Broussaille, arbres dispersés	
Hedge	—	Haie	
Individual tree	—	Arbre	

348-020	350-020	352-020
348-028	350-028	352-028
348-026	350-026	352-026

NATIONAL CAPITAL COMMISSION
 NATIONAL CAPITAL REGION - S.W. QUADRANT
 RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE - QUART DE CERCLE S.O.
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE

SCALE - 1:2500 - ÉCHELLE



CONTOUR INTERVAL 2 METRES
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 2 MÈTRES

GENERAL INFORMATION	RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX
Vertical datum: Canadian Survey of 1929	Niveau de référence: Service géodésique du Canada
Horizontal datum: North American 1927	Système géodésique Nord Américain de 1927
Map projection: UTM Transverse Mercator	Projection: Transverse de Mercator
Central Meridian: 76° 30'	Méridien central: 76° 30'
Grid spacing: 200 metres	Quadrillage: de 200 mètres
Vertical photography: May 1975	Photographies aériennes: mai 1975

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.

PHOTOGRAMMÉTRIE

La restitution se conforme aux normes de première classe tel que:
 horizontal: Les positions planimétriques de 90% des détails clairement indiqués sur cette carte marqueront un écart de moins de 0,5 cm de la vraie position.
 vertical: 90% des valeurs verticales se conformeront 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.	Amendment / Revision

SHEET 350-028
 FEUILLE 350-028