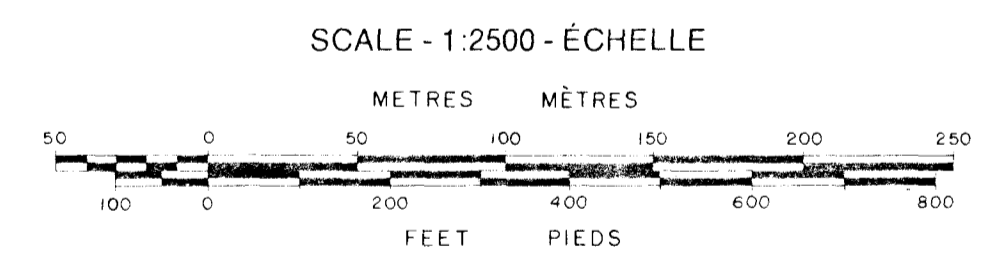


LE G E N D E — L É G E N D E

Control integrated monument	Contrôle monument
second order, third tribrach	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, ruelle
Parking area paved, unpaved	Stationnement pavé, non-pavé
Sidewalk, footpath, gate	Trottoir, passage, barrière
Driveway, cart track, trail	Entrée, chemin de terre, sentier
Fence	Clture
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
Art. pile	Société, manseau
Quarry, cliff	Carrière, falaise
Pipeline	Pipe-line
Stream definite	Ruisseau défini
indefinite	indefini
Ditch, pool	Fossé, piscine
Shoreline definite, indefinite	Rive: définie, indéfinie
Falls, rapids	Chute, rapides
Swamp, flooded land	Marécage, région inondée
Contour index, intermediate, indefinite	Courbe: indices, intermédiaires, approximative
depression	Courbe de cavité
Wooded area	Zone boisée
Scrub, scattered trees	Broussailles, arbres dispersés
Hedge	Haie
Individual tree	Arbre

342-024	342-024	344-024
342-022	342-022	344-022
342-020	342-020	344-020

NATIONAL CAPITAL COMMISSION  
 REGIONAL MUNICIPALITY OF OTTAWA-CARLETON  
**NATIONAL CAPITAL REGION - S.E. QUADRANT**  
 RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE - QUART DE CERCLE S.E.  
 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: North American (1927)	Système géodésique: Nord Américain (1927)
Map projection: 3° Transverse Mercator	Projection: transversale de Mercator
Central Meridian: 76°30'	Zone de référence: 18
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 .05 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 .05 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 342-022  
 FEUILLE 342-022  
 ROLL A3016  
 ROLLEAU PHOTO 85.86

CARLETON MAP INC. 1306-2  
 342-022 (1975)  
 SCALE 1:25,000

Acc 124767