

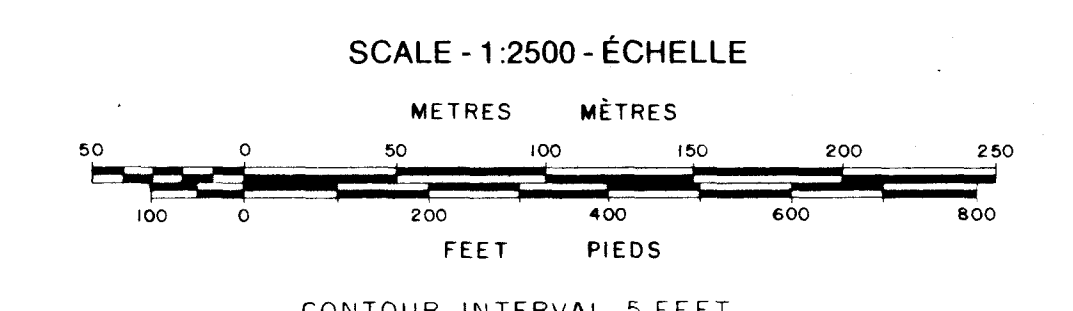


LEGEND — LÉGENDE

- | | | | |
|--|-------------------|--|----------------|
| Control integrated monument
second order, third order | △ 247
○ 248-12 | Contrôle monument
deuxième ordre, troisième ordre | point vertical |
| Spot elevation, water elevation | 246.7 El. 277.5 | Point cote, élévation d'eau | |
| Photo centre | ⊕ 71 | Centre de photo | |
| Railway, siding | — — — — — | Chemin de fer et voie de service | |
| Building | ▭ | Bâtiment | |
| Building under construction, ruin | ▭ (dashed) | 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, pontceau | |
| Service road, service lane | — — — — — | Voie de service, ruelle | |
| Parking area: paved, unpaved | ▭ (dotted) | Stationnement pavé, non-pavé | |
| Sidewalk, footpath, gate | — — — — — | Trottoir, passage, barrière | |
| Driveway, cart track, trail | — — — — — | Entrée, chemin de terre, sentier | |
| Fence | — — — — — | Cloture | |
| 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 | |
| Pit, pile | ⊙ | Sablère, monceau | |
| 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, figured land | — — — — — | Morécottes, 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 | |

372-002	374-002	376-002
372-000	374-000	376-000
372-998	374-998	376-998

NATIONAL CAPITAL COMMISSION
 REGIONAL MUNICIPALITY OF OTTAWA-CARLETON
NATIONAL CAPITAL REGION - N.E. QUADRANT
 RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE - QUART DE CERCLE N.E.
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE
 MUNICIPALITÉ RÉGIONALE D'OTTAWA-CARLETON



CONTOUR INTERVAL 5 FEET
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 5 PIEDS

GENERAL INFORMATION
 Vertical datum: Geodetic Survey of Canada
 Horizontal datum: North American (1927)
 Map projection: 3° Transverse Mercator
 Central Meridian: 76° 30'
 Grid spacing: 200 metres
 Aerial photography: April 29/75

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX
 Niveau de référence: Service géodésique du Canada
 Système géodésique: Nord Américain (1927)
 Projection: Transverse de Mercator
 Méridien central: 76° 30'
 Quadrillage: de 200 mètres
 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 mesureront un écart de moins de .05 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.	Amendment/Revision

SHEET FEUILLE 374-000
 ROLL ROULEAU A 310DE PHOTO 48.149.150