



LEGEND — LÉGENDE

- Control: integrated monument Contrôle: monument
- second order, third order deuxième ordre, troisième ordre
- vertical point point vertical
- Spot elevation, water level Point coté, élévation d'eau
- Photo centre 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 Clôture
- 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
- Cemetery, Orchard, nursery, etc Cimetière, verger, pépinière, etc
- Pipeline Pipe-line
- Pit, pile Sablière, monceau
- Quarry, cliff Carrière, falaise
- Stream Ruisseau
- Stream, indefinite Ruisseau à régime irrégulier
- Ditch Fossé
- Shoreline, flooded area Rive, région inondée
- Dam, falls, rapids Barrage, chute, rapides
- Swamp Marais
- Contour, index, intermediate indefinite Courbe; mâtresse
- depression Courbe de cuvette
- Wooded area Zone boisée
- Scrub Broussaille
- Hedge Haie
- Individual tree Arbre

352-012	354-0	356-012
352-010	354-010	356-010
352-008	354-008	356-008

NATIONAL CAPITAL COMMISSION
 REGIONAL MUNICIPALITY OF OTTAWA-CARLETON
OTTAWA & ENVIRONS
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE
 MUNICIPALITÉ RÉGIONALE D'OTTAWA-CARLETON

SCALE - 1:2500 - ÉCHELLE
 200 0 200 400 600
 FEET METERS

CONTOUR INTERVAL 5 FEET
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 5 PIEDS

GENERAL INFORMATION RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Vertical datum: Geodetic Survey of Canada
 Horizontal datum: North American (1927)
 Map projection: 3° Transverse Mercator
 Central Meridian: 76° 30'

Niveau de référence: Service géodésique du Canada
 Système géodésique: Nord Américain (1927)
 Projection: transversale de Mercator, zone de 3°
 Méridien central: 76° 30'

Grid spacing: 200 metres
 Aerial photography, May 1973

Quadrillage de 200 mètres
 Photographies aériennes, 1973

COMPILATION NOTE

Complied to class "A" standards which are as follows:
 Horizontal: planimetric positions of 90% of well defined features measured from this map will fall within .02 inches 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 .02 pouces de la vraie valeur.
 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 354-010
 FEUILLE

ROLL A23207
 RÔLEAU PHOTO