



LEGEND — LÉGENDE

- Control integrated monument Contrôle monument
- second order, third order △ 247 deuxième ordre, troisième ordre
- vertical point ○ 24812 point vertical
- Spot elevation, water level 259 M/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 - - - 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, manseau
- Quarry, cliff [] Carrière, falaise
- Stream — Ruisseau
- indefinite — Ruisseau à régime irrégulier
- Ditch — Fosse
- Shoreline, flooded area — Rive, région inondée
- Dam, falls, rapids — Barrage, chute, rapides
- Swamp — Marais
- Contour lines, intermediate, indefinite — Courbe, mâtresse
- depression — intermédiaire, approximative
- Wooded area — Zone boisée
- Scrub — Broussaille
- Hedge — Haie
- Individual tree [] Arbre

380-020	382-020	384-020
380-018	382-018	384-018
380-016	382-016	384-016

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 0 200 400 600 800
 FEET METERS

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, 3° de 3
 Central Meridian 76°30' Méridien central 76°30'
 Grid spacing 200 metres Quadrillage de 200 mètres
 Aerial photography, May 1973 Photographies aériennes, Mai 1973

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 .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 conforment aux exigences ci-dessous:
 Points cotés: un tiers de l'intervalle des courbes de niveau.
 Courbes de niveau: une demie de l'intervalle des courbes de niveau.

REVISIONS	
No.	Amendment/Revision

SHEET 382-018
 FEUILLE