



LEGEND — LÉGENDE

- Control integrated monument second order, vertical point  247 248-12
- Spot elevation, water level  247 248-12
- Photo centre  P.P. n
- Railway, siding  Chemin de fer, et voie de service
- Railway signal, crossing signal  Signal de chemin de fer, traverse
- Signal box, relay case, switch  Boîte de contrôle, à retas, aiguillage
- 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, footbridge, culvert  Pont, passerelle, ponceau
- Private driveway  Entrée privée
- Parking area paved, unpaved  Stationnement pavé, non-pavé
- Sidewalk  Trottoir
- Cart track, trail  Chemin de terre, sentier
- Fence, guard rail  Clôture, garde-fou
- Wall, retaining wall  Mur, mur de soutènement
- Antenna, hydro tower  Antenne, pylône
- Utility pole, light standard, flag pole  Poteau d'utilité, lumière, hampe
- High tension line  Ligne d'énergie électrique
- Oil tank, chimney, gasoline pumps  Silo, cheminée, pompes à essence
- Cemetery, orchard, nursery  Cimetière, verger, pépinière
- Fireline  Pipe-line
- Pit  Sablière, monceau
- Quarry  Carrrière
- Stream definite  Ruisseau
- indefinite  Ruisseau à régime irrégulier
- Ditch, pool  Fossé, piscine
- Shoreline, flooded area  Rivier, région inondée
- Dam, falls, rapids  Barrage, chute, rapides
- Swamp  Marécage
- Contours, under, intermediate, indefinite depression  Courbes de niveau, approximative
- depression  Courbes de crevte
- Wood-l area  Zone boisée
- Scrub  Broussailles
- Hedge  Haie
- Individual trees, shrub  Arbre, arbrisseau

367-032-2	368-032-2	369-032-2
367-031-2	368-031-2	369-031-2
367-030-2	368-030-2	369-030-2

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

SCALE - 1:1250 - ÉCHELLE  
 METRES METRES  
 FEET PIEDS

CONTOUR INTERVAL 2 FEET / ÉQUIDISTANCE DES COURBES 2 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: Transverse de Mercator, zone de 3°  
 Central Meridian: 76°30' / Méridien central: 76°30'  
 Grid spacing: 100 metres / Quadrillage de 100 mètres  
 Aerial photography: May 1971 / Photographies aériennes: Mai 1971

**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 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 demie de l'intervalle des courbes de niveau.

REVISIONS	
No.	Amendment / Revision
1	May 1975 Photography / Photographie, mai 1975

SHEET / FEUILLE 368-031-2  
 ROLL / ROULEAU A-2395  
 PHOTO 43-45

1226.2  
 N7  
 paper

Acc 45,687