



LEGEND — LÉGENDE

- Control integrated monument second order vertical point
- Spot elevation, water level
- Photo center
- Railway siding
- Railway signal, crossing signal
- Signal box, relay case, switch
- Building, under construction, ruin
- Garage, shed, porch
- Road paved
- unpaved
- under construction
- Bridge, footbridge, culvert
- Private driveway
- Parking area paved, unpaved
- Sidewalk
- Cart track, trail
- Fence, guard rail
- Wall, retaining wall
- Antenna, hydro tower
- Utility pole, light standard, telegraph
- High tension line
- Silo, tank, chimney
- Cemetery, orchard, nursery
- Pipe-line
- Pit, pile
- Quarry
- Stream definite
- indefinite
- Ditch
- Shoreline, flooded area
- Dam, falls, rapids
- Swamp
- Contours intermediate, indefinite
- depression
- Wooded area
- Scrub
- Hedge
- Individual tree, shrub

365-025-2	366-025-2	367-025-2
365-024-2	366-024-2	367-024-2
365-023-2	366-023-2	367-023-2

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

SCALE - 1:1250 - ÉCHELLE  
100 0 200 300 400  
FEET PIEDS

CONTOUR INTERVAL 2 FEET  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 2 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'  
Grid spacing: 100 metres

COMPILED BY Kenting Earth Sciences and Survoir Ltd.  
A WILD A-8 stereoplanner. Drafting and reproduction by Gendron & Lefebvre, Laval, Québec. Air photographs taken May 1973 with a WILD RC-5 camera by Aero Photo Inc. Ground controls: horizontal by National Capital Commission, vertical by Kenting Earth Sciences and Survoir Ltd. The corerotation was made by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

La restitution photogrammétrique exécutée par Kenting Earth Sciences et Survoir Ltd a été effectuée sur un stéréoplannificateur WILD A-8 à partir de photographies aériennes prises en mai 1973 avec une caméra WILD RC-5 par Aero Photo Inc. Dessin et reproduction par Gendron & Lefebvre, Laval, Québec. Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Kenting Earth Sciences et Survoir Ltd. L'aérorétriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET 366-024-2  
FEUILLE

CARLETON MAP LIBRARY  
1226-2  
MAPS OF OTTAWA Hill  
& Environs  
366-024-2 (1973)  
SCALE 1:1250

paper ✓