



LEGENDE — LÉGENDE

- | | | | |
|---|-------------------------|---|-------------------------|
| Control integrated monument
second order | △ 247
U 15
248-12 | Contrôle monument
deuxième ordre | △ 247
U 15
248-12 |
| Spot elevation, water level | 260.7
W/L 277.5 | Pont coté, élévation d'eau | 260.7
W/L 277.5 |
| Photo centre | ⊕ PP 7 | Centre de photo | ⊕ PP 7 |
| Railway, siding | —+—+—+—+— | Chemin de fer et voie de service | —+—+—+—+— |
| Railway signal, crossing signal | ⊙ ⊕ | Signal de chemin de fer, traversée | ⊙ ⊕ |
| Signal box, relay case, switch | ⊕ ⊕ | Boîte de contrôle, relais, 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 | —+—+— | Closure, garde-fou | —+—+— |
| Wall, retaining wall | —+—+— | Mur, mur de soutènement | —+—+— |
| Antenna, hydro tower | ⊙ | Antenne, pylône | ⊙ |
| Utility pole, light standard, telegraph | ⊙ | Poteau d'usage public, lumière, télégraphique | ⊙ |
| High tension line | —+—+— | Ligne d'énergie électrique | —+—+— |
| Silo, tank, chimney | ⊙ | Silo, réservoir, cheminée | ⊙ |
| Cemetery, orchard, nursery | ⊙ | Cimetière, verger, pépinière | ⊙ |
| Pipeline | —+—+— | Pipe-line | —+—+— |
| Pit, pile | ⊙ | Sablière, monceau | ⊙ |
| Quarry | ⊙ | Carrière | ⊙ |
| Stream definite | — | Ruisseau | — |
| indefinite | - - - | Ruisseau à régime irrégulier | - - - |
| Ditch | — | Fossé | — |
| Shoreline, flooded area | — | Rive, région inondée | — |
| Dam, falls, rapids | — | Barrage, chute, rapides | — |
| Swamp | — | Marais | — |
| Contours index, intermediate, indefinite | — | Contour intermédiaire, approximatif | — |
| depression | — | Courbes de cuvette | — |
| Wooded area | — | Zone boisée | — |
| Scrub | — | Brousaille | — |
| Hedge | — | Hoe | — |
| Individual tree, shrub | ⊙ | Arbre, arbrisseau | ⊙ |

364-028-2	365-028-2	366-028-2
364-027-2	365-027-2	366-027-2
364-026-2	365-026-2	366-026-2

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

SCALE - 1:1250 - ÉCHELLE
CONTOUR INTERVAL 2 FEET
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 2 PIEDS

GENERAL INFORMATION RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX
Vertical datum: Geodetic Survey of Canada
Horizontal datum: North American (1927)
3° Transverse Mercator
Central Meridian: 76° 30'
Grid spacing: 100 metres
Niveau de référence: Service géodésique du Canada
Système géodésique: Nord Américain 1927
Projection: Transverse de Mercator, zone de 3°
Méridien central: 76° 30'
Quadrillage: de 100 mètres

COMPILED TO CLASS A STANDARDS, AS SPECIFIED BY THE DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Aerial photography flown in May 1973

PHOTOGRAMMÉTRIE
La restitution photogramétrique se conforme à la norme de première classe, tel que spécifié par le Ministère d'Énergie, des Mines et des Ressources.
Photographies aériennes prises en mai 1973

REVISIONS	
No.	Amendment/Revision

SHEET 365-027-2
FEUILLE

ROLL A23209
PHOTO 150, 07

CARLETON MAP LIBRARY
[MAPS OF OTTAWA - CARLETON AND ENVIRONS]
365-027-2 (1973)
SCALE 1:1250

CARLETON UNIVERSITY