



LEGEND — LÉGENDE

- | | | | |
|---|-------------------|--|-------------------|
| Control monument
second order | △ 247 | Contrôle monument
deuxième ordre | △ 247 |
| vertical point | ○ V15
248-12 | point vertical | ○ V15
248-12 |
| Spot elevation, water level | M/2 277.5 | Point coté, élévation d'eau | M/2 277.5 |
| Photo center | ⊕ PP 71 | Centre de photo | ⊕ PP 71 |
| 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 relais, aiguillage | □ ⊕ |
| Building, under construction, ruin | ▭ [dashed] | Bâtiment, en construction, ruine | ▭ [dashed] |
| Garage, shed, porch | ▭ [dotted] | Garage, remise, balcon | ▭ [dotted] |
| Road paved | — [solid] | Route pavée | — [solid] |
| unpaved | — [dashed] | non-pavée | — [dashed] |
| under construction | — [dotted] | en construction | — [dotted] |
| Bridge, footbridge, culvert | — [cross-hatched] | Pont, passerelle, ponceau | — [cross-hatched] |
| Private driveway | — [dotted] | Entrée privée | — [dotted] |
| Parking area: paved, unpaved | ▭ [dotted] | Stationnement pavé, non-pavé | ▭ [dotted] |
| Sidewalk | — [dotted] | Trottoir | — [dotted] |
| Cart track, trail | — [dotted] | Chemin de terre, sentier | — [dotted] |
| Fence, guard rail | — [dotted] | Clôture, garde-fou | — [dotted] |
| Wall, retaining wall | — [dotted] | Mur, mur de soutènement | — [dotted] |
| Antenna, hydro tower | ⊕ T | Antenne, pylone | ⊕ T |
| Utility pole, light standard, telegraph | ⊕ T | Poteau d'usage
public, lumière, télégraphique | ⊕ T |
| High tension line | — [cross-hatched] | Ligne d'énergie électrique | — [cross-hatched] |
| Silo, tank, chimney | ○ ANNOTATION | Silo, réservoir, cheminée | ○ ANNOTATION |
| Cemetery, orchard, nursery | ○ ANNOTATION | Cimetière, verger, pépinière | ○ ANNOTATION |
| Pipe-line | — [dotted] | Pipeline | — [dotted] |
| Pit, pile | ▭ [dotted] | Sablère, monceau | ▭ [dotted] |
| Quarry | ▭ [dotted] | Carrière | ▭ [dotted] |
| Stream: definite | — [solid] | Ruisseau | — [solid] |
| indefinite | — [dotted] | Ruisseau à régime irrégulier | — [dotted] |
| Ditch | — [dotted] | Fossé | — [dotted] |
| Shoreline, flooded area | — [dotted] | Rivier, région inondée | — [dotted] |
| Dam, falls, rapids | — [dotted] | Barrage, chutes, rapides | — [dotted] |
| Swamp | — [dotted] | Marais | — [dotted] |
| Contours: index, intermediate, indefinite | — [dotted] | Courbes: mètre
intermédiaires, approximative | — [dotted] |
| depression | — [dotted] | Courbes de cuvette | — [dotted] |
| Wooded area | — [dotted] | Zone boisée | — [dotted] |
| Scrub | — [dotted] | Broussailles | — [dotted] |
| Hedge | — [dotted] | Haie | — [dotted] |
| Individual tree, shrub | ○ [dotted] | Arbre, arbuste | ○ [dotted] |

367-023-2	368-023-2	369-023-2
367-022-2	368-022-2	369-022-2
367-021-2	368-021-2	369-021-2

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

SCALE - 1:1250 - ÉCHELLE
100 0 100 200 300 400
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 unifié (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

COMPILATION NOTE
Compiled by Gendron & Lefebvre, Laval, Québec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplottter. Air photographs taken May 1971 with a WILD R.C.8 camera by Capital Air Surveys Ltd, Ottawa. Ground controls: horizontal by National Capital Commission, vertical by Gendron & Lefebvre. The aerotriangulation was made by General Photogrammetric Services Ltd, Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE
La restitution photogrammétrique exécutée par Gendron & Lefebvre, Laval, Québec, a été effectuée sur un stéréoplotteur WILD A-8 à partir de photographies aériennes prises en mai 1971 avec une caméra WILD R.C.8 par Capital Air Surveys Ltd, Ottawa. Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Gendron & Lefebvre. L'aerotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd, Ottawa.

SHEET 368-022-2
FEUILLE PHOTO 182

CARLETON MAP LIBRARY
1220-2
127
1-25
SCALE 1:1250