



LEGEND — LÉGENDE

- | | | | |
|---|------------------|---|-------------------|
| Control-integrated monument second order, | △ 247 | Contrôle monument deuxième ordre | △ 247 |
| vertical point | ○ V.15
248-12 | point vertical | ○ point vertical |
| Spot elevation, water level, | 268.7 | Point coté, élévation d'eau | 268.7 |
| Photo center | ⊕ PP 71 | Centre de photo | ⊕ Centre de photo |
| 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 | ⊠ | 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, pontceau | — |
| 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, pylone | ⊠ |
| Utility pole, light standard, telegraph | ⊠ | Poteau d'aiguage public, lumière, télégraphique | ⊠ |
| High tension line | — | Ligne d'énergie électrique | — |
| Silo, tank, chimney | ⊠ | Silo, réservoir, cheminée | ⊠ |
| Cemetery, orchard, nursery | ⊠ | Cimetière, verger, pépinière | ⊠ |
| Pipe - line | — | Pipeline | — |
| Pit, pile | ⊠ | Sablère, monceau | ⊠ |
| Quarry | ⊠ | Carrière | ⊠ |
| Stream - definite | — | Ruisseau | — |
| indefinite | --- | Ruisseau à régime irrégulier | --- |
| Ditch | --- | Fossé | --- |
| Shoreline, flooded area | — | Rive, région inondée | — |
| Dam, falls, rapids | — | Barrage, chutes, rapides | — |
| Swamp | --- | Marais | --- |
| Contours: index, intermediate, definite | — | Courbes: index, intermédiaire, définitive | — |
| depression | --- | Courbes de cuvette | --- |
| Wooded area | --- | Zone boisée | --- |
| Scrub | --- | Broussailles | --- |
| Hedge | --- | Haie | --- |
| Individual tree, shrub | ○ | Arbre, arbrisseau | ○ |

369-023-2	370-023-2	371-023-2
369-022-2	370-022-2	371-022-2
369-021-2	370-021-2	371-021-2

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 0 100 200 300 400
FEET PIEDS

CONTOUR INTERVAL 2 FEET
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 2 PIEDS

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

COMPILATION NOTE
Compiled by Gendron & Lefebvre, Laval, Québec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplotter. 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 FEUILLE 370-022-2
A2222
MOULEAU PHOTO 76,78

CARLETON MAP LIBRARY
1000
1.25
370-022-2 (1971)
SCALE 1:1250