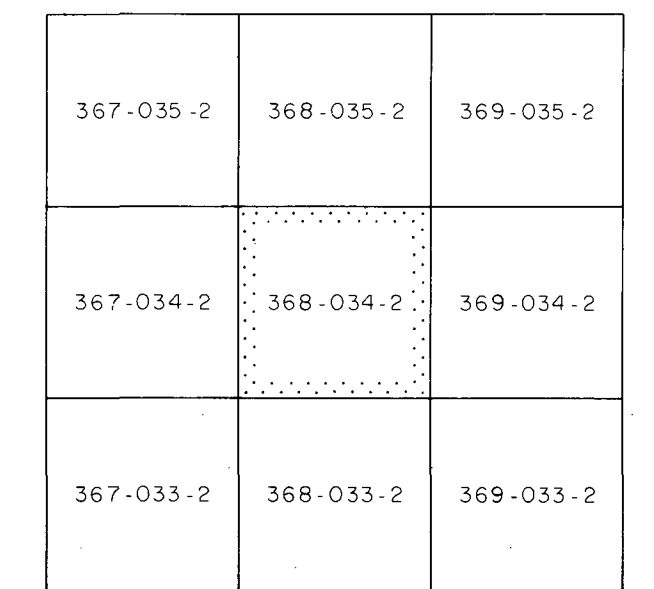
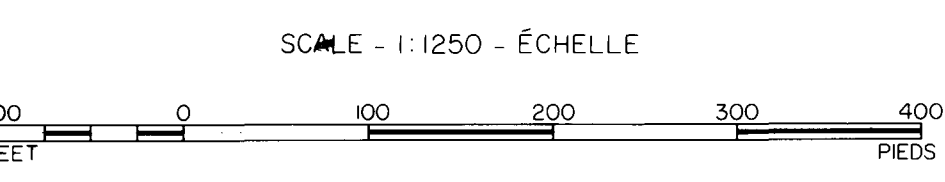


LEGEND — LÉGENDE

- | | | | |
|---|------------------|---|------------------|
| Control integrated monument
second order | △ 247 | Control monument
deuxième ordre | △ 247 |
| vertical point | ○ V 15
248-12 | point vertical | ○ V 15
248-12 |
| Spot elevation, water level | 267 | Point coté, élévation d'eau | 267 |
| Photo centre | ⊕ 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, traversée | — |
| Signal box, relay case, switch | — | Boîte de contrôle, à relais, aigilage | — |
| 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, telegraph | — | Poteau d'usage
publique, 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 | — | Sabotier, monceau | — |
| Quarry | — | Carrrière | — |
| 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 | — | Courbes mètre/mètre
intermédiaire, approximative | — |
| depression | — | Courbes de cuvette | — |
| Wooded area | — | Zone boisée | — |
| Scrub | — | Brusaille | — |
| Hedge | — | Haie | — |
| Individual tree, shrub | — | Arbre, arbrisseau | — |



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



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

COMPILATION NOTE
Compiled by Rondeau, Sicé, Simard, OLS, Longueuil, Québec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplotter. Air photographs taken May 1971 with a WILD RC-8 camera by Capital Air Surveys Ltd., Ottawa. Ground controls horizontal by National Capital Commission, vertical by Michel Sicé & OLS. The aerotriangulation was made by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE
La restitution photogrammétrique exécutée par Rondeau, Sicé, Simard, OLS, Longueuil, Québec, a été effectuée sur un stéréoplotteur WILD A-8 à partir de photographes aériennes prises en mai 1971 avec une caméra WILD RC-8 par Capital Air Surveys Ltd., Ottawa. Points d'appui horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Michel Sicé & OLS. L'aerotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET 368-034-2
FEUILLE

Old Plan

CARLETON MAP LIBRARY
#7
1.25
SCALE 1:1250
paper ✓