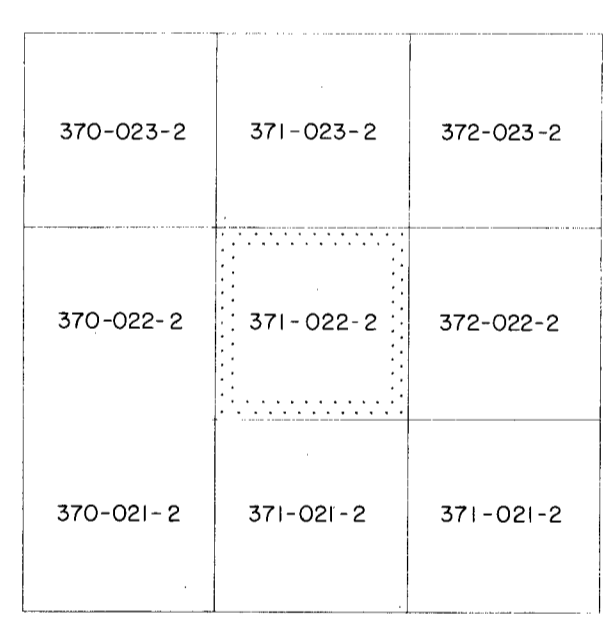


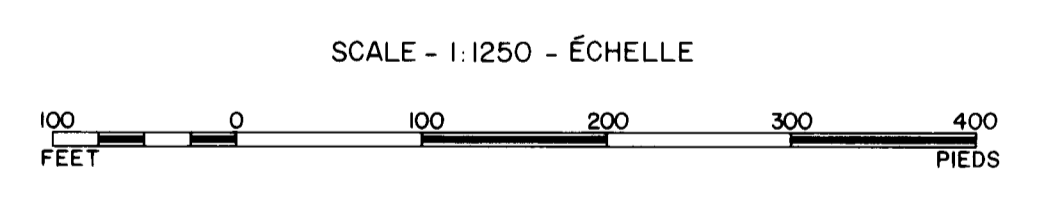


LEGEND — LÉGENDE

Control-integrated monument second order	△ 247	Contrôle monument deuxième ordre
vertical point	▽ 15 248-12	point vertical
Spot elevation, water level	265.7 W/L 277.5	Point coté, élévation d'eau
Photo center	PP 71	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, 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, pylone
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
Pipe-line	—	Pipeline
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, chutes, rapides
Swamp	—	Marais
Contours: index, intermediate, indefinite	—	Courbes: maitresse, intermédiaire, approximative
depression	—	Courbes de cuvette
Wooded area	—	Zone boisée
Scrub	—	Broussailles
Hedge	—	Halle
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  
Vertical datum: Geodetic Survey of Canada  
Horizontal datum: North American (1927)  
Map projection: 3° Transverse Mercator  
Central Meridian: 76° 30'  
Grid spacing: 100 metres

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX  
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 Gendron & Lefebvre, Laval, Quebec, by photogrammetric methods utilizing a WILD A-8 stereoplotter. Air photographs taken May 1971 with a WILD R.C.B 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.B par Capital Air Surveys Ltd., Ottawa. Points d'appui: horizontaux par la Commission de la Capitale Nationale et verticaux par Gendron & Lefebvre. L'aérotriangulation a été exécutée par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

SHEET 371-022-2  
FEUILLE

ROLL A22248  
MOULEAU PHOTO 223,225

CARLETON MAP LIBRARY  
371-022-2  
1.05  
1991  
SCALE 1" = 1250'