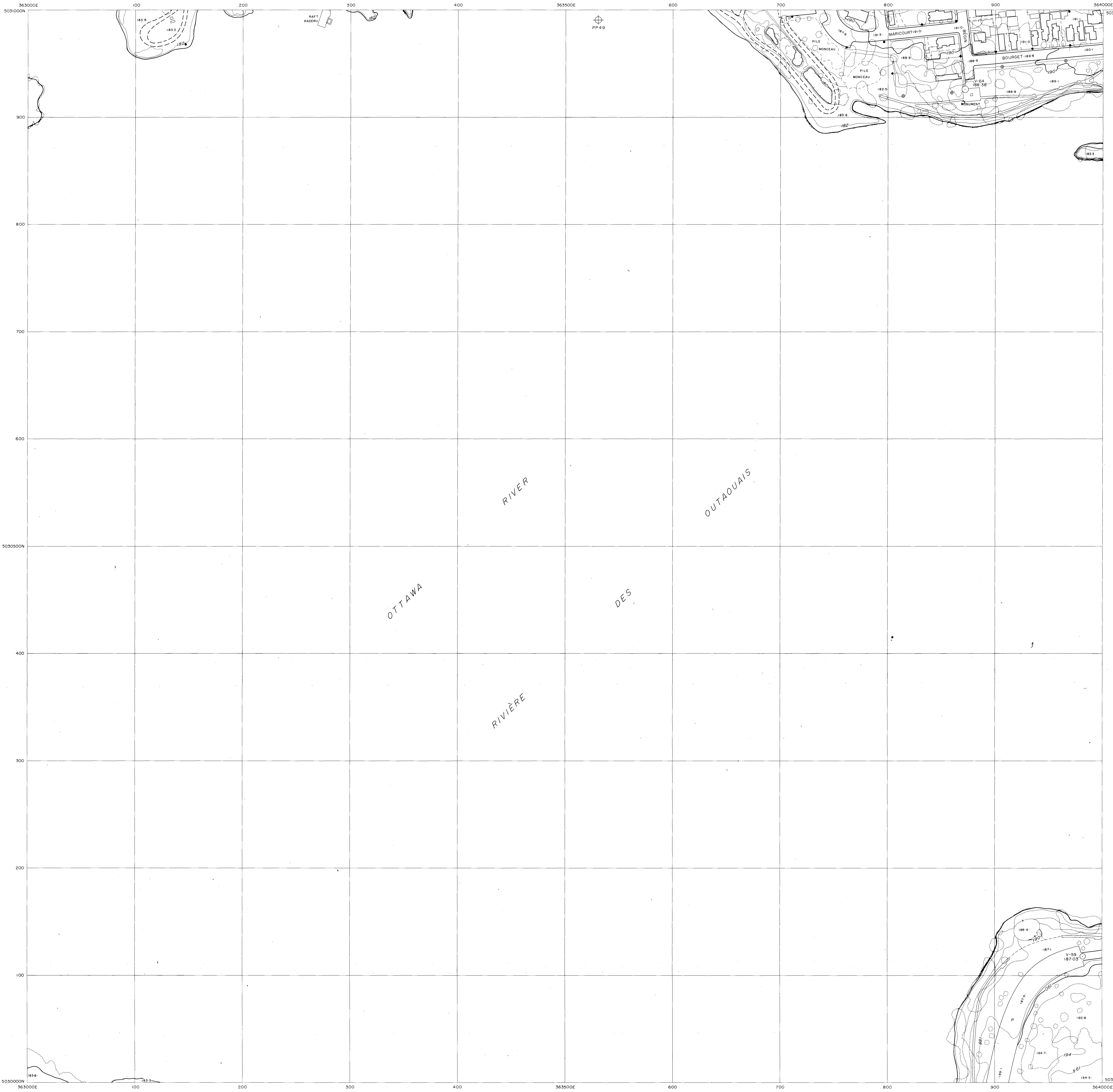


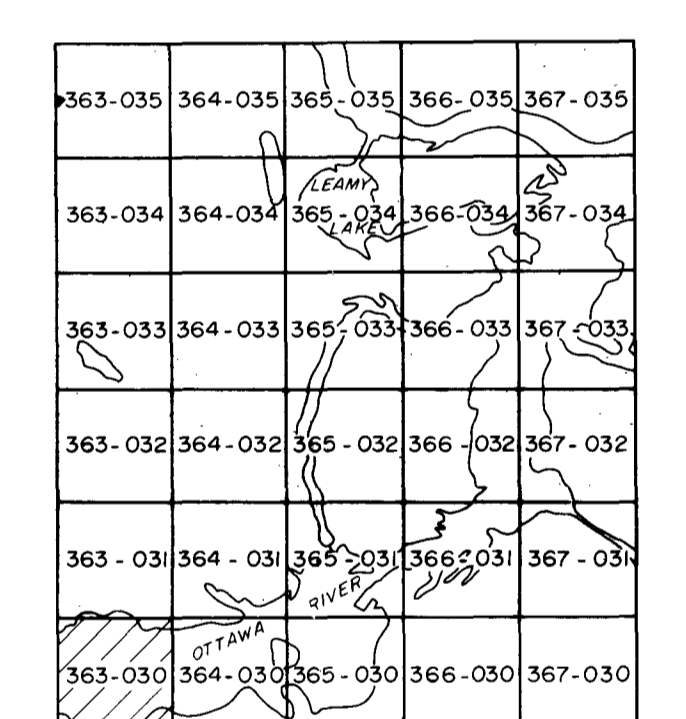
2P2-030

363-030



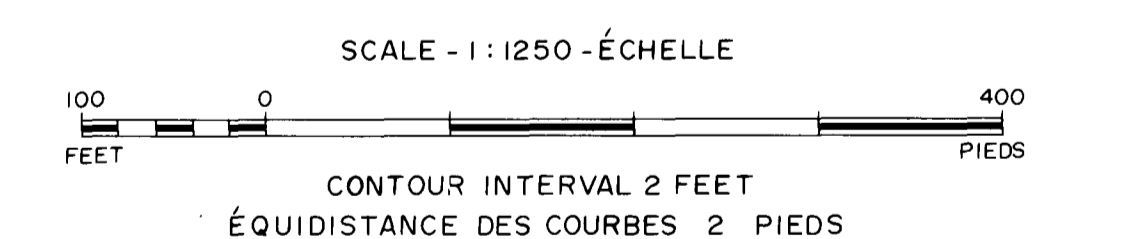
LEGEND — LÉGENDE

- Control: integrated monument Contrôle: monument
- vertical point point vertical
- Spot elevation, water level Point coté, élévation d'eau
- Photo centre Centre de photo
- Railway, siding Chemin de fer, et voie de service
- Railway signal, crossing signal Signal de chemin de fer, signal de traverse
- Signal box, relay case, switch Boîte de contrôle, boîte à 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 Clôture
- Guard rail Garde-fou
- Retaining wall Mur
- Hydro tower pylône
- Utility pole, light standard, telegraph Poteau d'usage public, lumière, télégraphique
- Antenna Antenne
- Silo, tank, chimney Silo, réservoir, cheminée
- Cemetery, orchard, nursery, etc. Cimetière, verger, pépinière
- Pipeline Pipe-line
- Pit, pile Sablière, monceau
- Quarry, cliff Carrière, escarpement
- 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: adresse intermédiaire, approximative
- depression Courbes de cuvette
- Wooded area Zone boisée
- Scrub Broussaille
- Hedge Haie
- Individual tree, shrub Arbre, arbrisseau



SHEET INDEX
INDEX DES FEUILLES

NATIONAL CAPITAL COMMISSION HULL COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE



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 (1927)
Projection Transverse de Mercator, zone de 3°
Méridien central: 76° 30'
Quadrillage de 100 mètres

COMPILATION NOTE

Compiled by Western Photogrammetry Limited, Toronto, Ontario by Photogrammetric methods, utilizing a Jena Stereometograph. Air photographs taken May, 1971 with a Wild RC-8 camera by Capital Air Surveys Limited, Ottawa. Horizontal ground control and stereo-triangulation by General Photogrammetric Services Limited, Ottawa. Vertical ground control by Western Photogrammetry Limited.

PHOTOGRAMMÉTRIE

Restitution photogrammétrique sur Jena Stereometograph par Western Photogrammetry Limited, Toronto, Ontario, à partir des photographies aériennes prises Mai 1971 par Capital Air Surveys Limited, Ottawa, avec un appareil de prise de vue Wild RC-8. Point d'appui horizontal et stéréo-triangulation par Général Photogrammetric Services Limited, Ottawa. Point d'appui vertical par Western Photogrammetry Limited.

SHEET 363-030-2 FEUILLE
ROLL A 22223
PHOTOS LINE 11 49-53

CARLETON MAP LIBRARY
363-030-2 1197
SCALE 1:1250