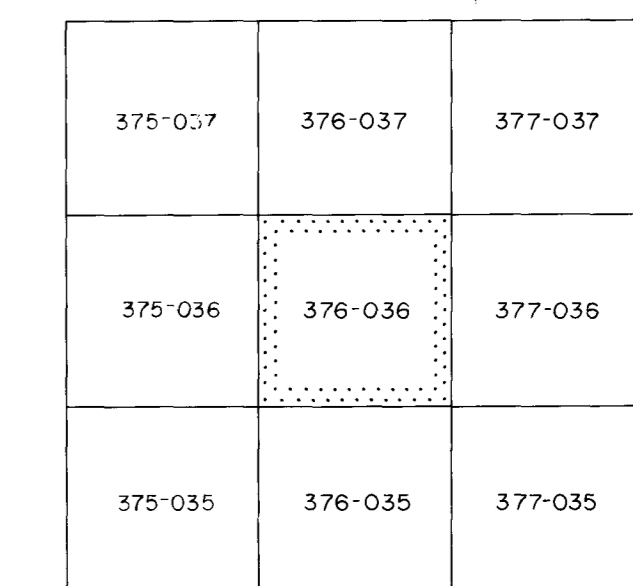


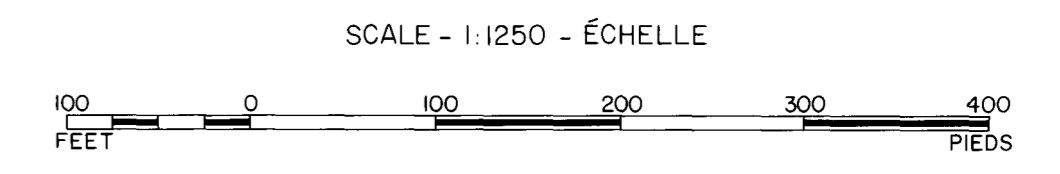


LEGEND — LÉGENDE

- |   |          |   |
|---|----------|---|
| Control-integrated monument second order            | △ 247    | Contrôle monument deuxième ordre              |
| vertical point                                      | ○ 248-12 | point vertical                                |
| Spot elevation, water level                         | • 248.7  | 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, aqualage           |
| 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                                   | —        | Côture, 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   | —        | 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, indefinite depression | —        | Courbes: mèresse intermédiaire, approximative |
| Wooded area   | —        | Zone boisée                                   |
| Scrub   | —        | Broussailles                                  |
| Hedge   | —        | Hole  |
| 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      Niveau de référence: Service géodésique du Canada  
 Horizontal datum: North American (927)      Système géodésique: Nord Américain (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 to class A standards, as specified by the Department of Energy, Mines and Resources. Aerial photography flown in May 1973.

PHOTOGRAMMÉTRIE  
 La restitution photogrammétrique se conforme à la norme de première classe, tel que spécifiée par le Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources. Photographies aériennes prises en Mai 1973.

REVISIONS	
No.	Amendment/Revision

SHEET 376-036-2      ROLL A23217  
 FEUILLE      PHOTO 65

CARLETON MAP LIBRARY  
 376-036-2 4773  
 SCALE 1:1250