

380-034

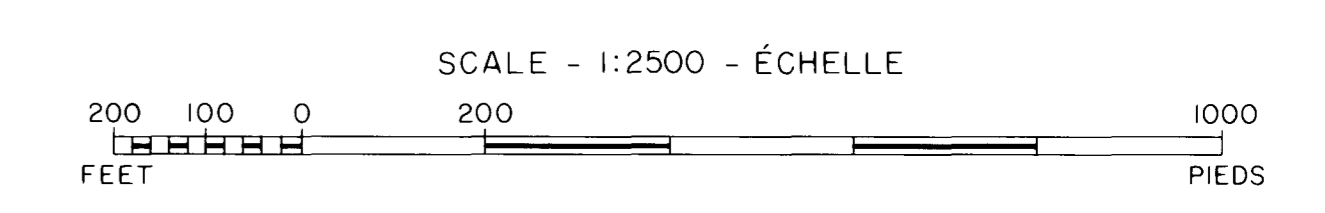


LEGEND — LÉGENDE

- Horizontal control point Δ 368 Point de contrôle horizontal
- Vertical control point \odot 252 Point de contrôle vertical
- Bench mark BM 251 Repère d'altitude
- Photo centre \oplus PP 71 Centre de photo
- Spot elevation, Water level 284.0 W/L 277.5 Point coté, Élévation d'eau
- Railway (abandoned) --- Chemin de fer (abandonné)
- Building (under construction) --- Bâtiment (en construction)
- Road: paved, unpaved --- Routes pavées, non-pavées
- Trail, Cart track --- Sentier, Chemin de terre
- Bridge, Culvert --- Pont, Ponçeau
- Private entrance --- Entrée privée
- High tension line --- Ligne de haute tension
- Utility pole, Hydro tower --- Poteau d'utilités publiques, Pyloène
- Antenna --- Antenne
- Fence, Hedge --- Clôture, Haie
- Wall --- Mur
- Silo, Chimney --- Silo, Cheminée
- Parking --- Stationnement
- Cemetery --- Cimetière
- Orchard --- Verger
- Pit, Pile --- Sablière, Monceau
- Quarry --- Carrière
- River --- Rivière
- Falls, Rapids --- Chutes, Rapides
- Dam --- Barrage
- Perennial stream --- Ruisseau
- Intermittent stream --- Ruisseau à régime irrégulier
- Lake --- Lac
- Pond --- Mare
- Ditch --- Fossé
- Swamp --- Marais
- Contours --- Courbes de niveau
- Depression contours --- Courbes de niveau de cuvette
- Approximate contours --- Courbes approximatives
- Wooded area --- Zone boisée
- Scrub --- Broussailles
- Individual tree, Shrub --- Arbre, Arbuste
- Fill, Cut, Cliff --- Remblais, Déblais, Escarpement

376-040	376-040	380-040	382-040	384-040	386-040
376-038	376-038	380-038	382-038	384-038	386-038
376-036	376-036	380-036	382-036	384-036	386-036
376-034	376-034	380-034	382-034	384-034	386-034
376-032	376-032	380-032	382-032	384-032	386-032

ORLEANS AREA
 NATIONAL CAPITAL COMMISSION
 RÉGION D'ORLÉANS
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE



SCALED INTERVAL 5 FEET
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 5 PIEDS

GENERAL INFORMATION
 Vertical datum: Geodetic Survey of Canada
 Horizontal datum: North American (1927)
 Map projection: Ontario co-ordinate system.
 Central Meridian: 76°30'.
 Grid spacing: 200 metres.

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX
 Niveau de référence: Service géodésique du Canada.
 Système géodésique: Nord Américain unifié de (1927).
 Système de projection de l'Ontario.
 Méridien central: 76°30'.
 Espacement du quadrillage de 200 mètres.

COMPILATION NOTE
 Compiled by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa, by photogrammetric methods, utilizing a "WILD A-8" autograph. Air photographs taken May 15, 1971 with a "WILD RC-8" camera by Capital Air Services Ltd., Ottawa. Ground control and stereo-triangulation by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa, and the National Capital Commission.

PHOTOGRAMMÉTRIE
 Restitution photogrammétrique sur Autographe "WILD A-8" par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa, à partir de photographes aériennes prises le 15 Mai, 1971 par Capital Air Services Ltd., Ottawa, avec un appareil de prise de vue "WILD RC-8". Stéréo-réparation et aéro-triangulation par General Photogrammetric Services Ltd. et par la Commission de la Capitale Nationale.

SHEET FEUILLE 380-034

CARLETON MAP LIBRARY
 1236-2
 A3
 380-034 (1971)
 SCALE 1:2500