

LEGEND — LÉGENDE

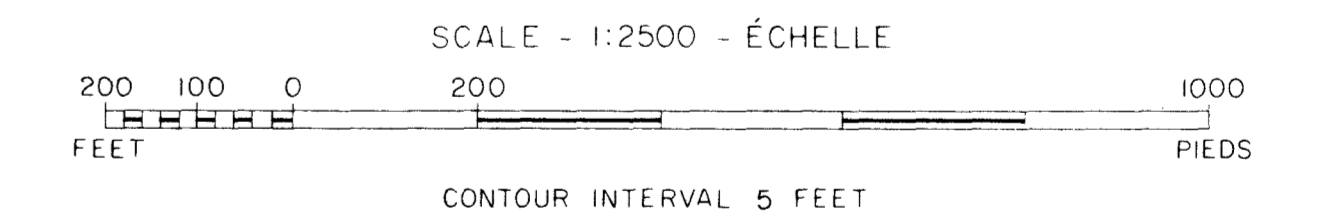
- Horizontal control point $\Delta 366$ Point de contrôle horizontal
- Vertical control point $\odot 262$ Point de contrôle vertical
- Bench mark $\text{BM} \rightarrow$ Repère d'altitude
- Photo centre $\oplus 771$ Centre de photo
- Spot elevation, water level H.A. 2775 Point coté, Élévation d'eau
- Railway (abandoned) --- Chemin de fer (abandonné)
- Building (under construction) --- Bâtiment (en construction)
- Road: paved, unpaved --- Route pavée, non-pavée
- Trail, Cart track --- Sentier, Chemin de terre
- Bridge, Culvert --- Pont, Ponceau
- Private entrance --- Entrée privée
- High tension line --- Ligne de haute tension
- Utility pole, Hydro tower --- Poteau d'utilités, Pylône
- 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, Arbrisseau
- Fill, Cut, Cliff --- Remblais, Déblais, Escarpement

376-040	378-040	380-040	382-040	384-040	386-040
5036-036	5036-038	5036-040	5036-042	5036-044	5036-046
376-034	378-034	380-034	382-034	384-034	386-034
5036-034	5036-036	5036-038	5036-040	5036-042	5036-044

SHEET INDEX

ORLEANS AREA
 NATIONAL CAPITAL COMMISSION

RÉGION D'ORLÉANS
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE



CONTOUR INTERVAL 5 FEET
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 5 PIÈDS

GENERAL INFORMATION **RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX**

Vertical datum: Geodetic Survey of Canada Niveau de référence: Service géodésique du Canada.
 Horizontal datum: North American (1927) Système géodésique: Nord Américain unifié de (1927)
 Map projection: Ontario co-ordinate system Système de projection de l'Ontario.
 Central Meridian: 76°30' Méridien central: 76°30'

Grid spacing: 200 metres. 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 aero-triangulation by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa, and the National Capital Commission.

PHOTOGRAMMÉTRIE

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

SHEET 386-036 ROLL: 14-22255
 FEUILLE PHOTO: 32, 33

CARLETON MAP LIBRARY
 12262
 386-036 (1971)
 SCALE: 1:2500