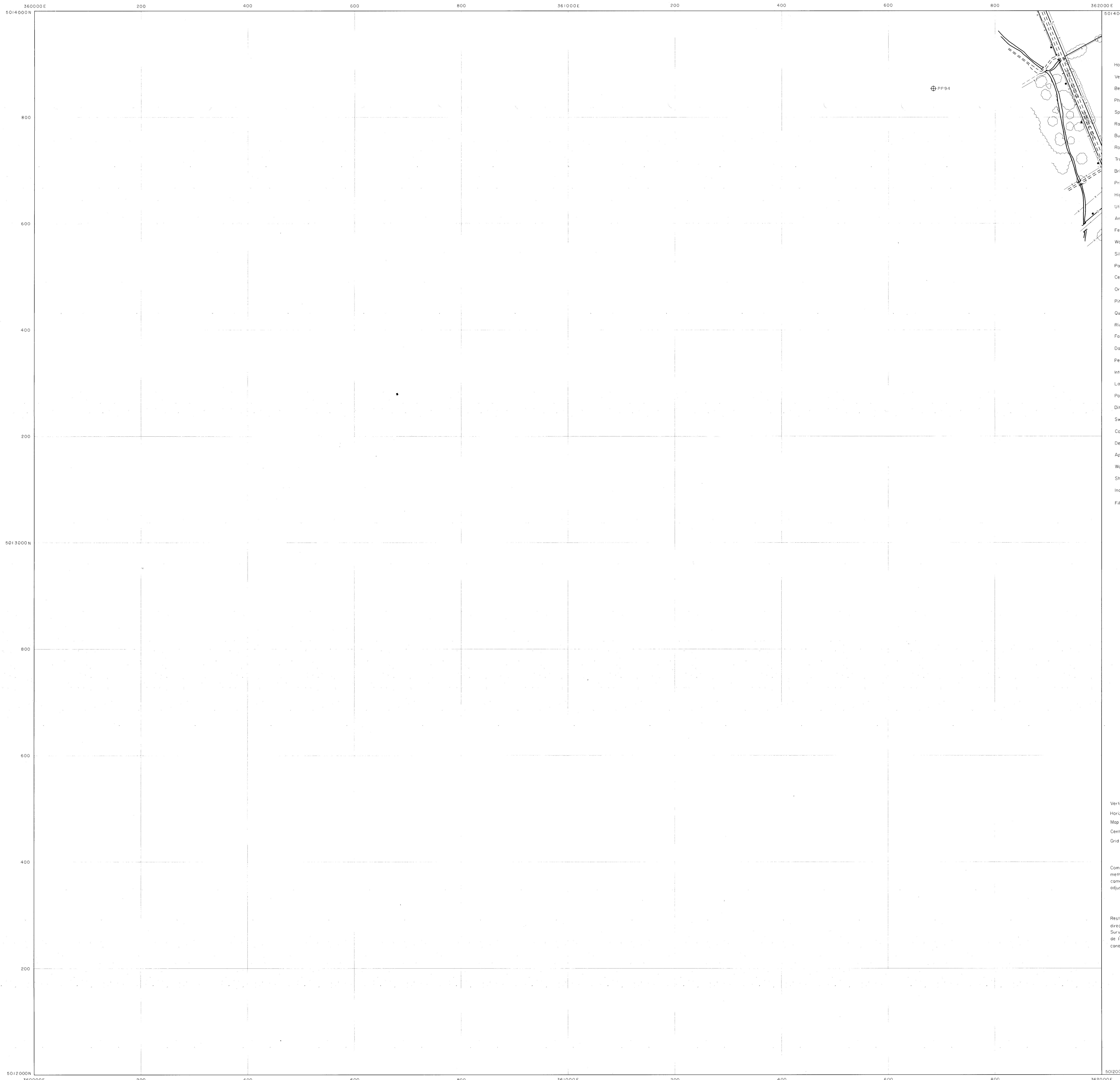
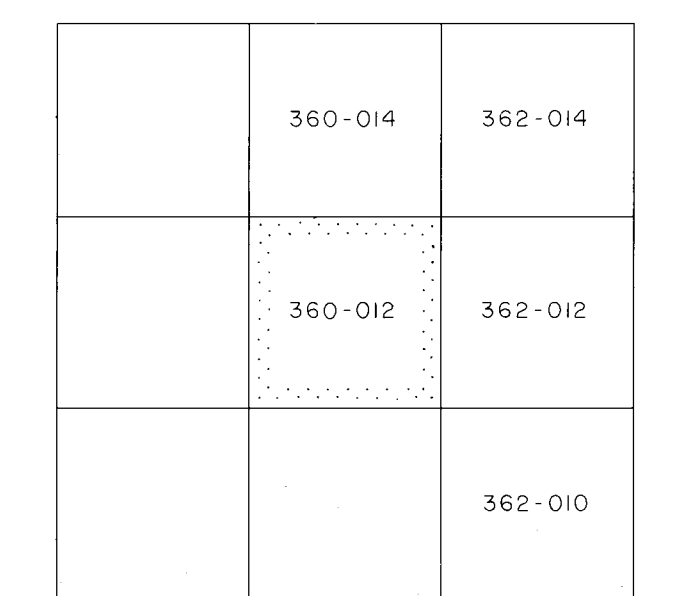


360-012 (N.C.)



LEGEND — LÉGENDE

Horizontal control point		Point de contrôle horizontal
Vertical control point		Point de contrôle vertical
Bench mark		Repère d'altitude
Photo center		Centre de photo
Spot elevation, Water level		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 publics, Pylône
Antenna		Antenne
Fence, Hedge		Citôtur, Haie
Wall		Mur
Silo, Chimney		Silo, Cheminée
Parking		Stationnement
Cemetery		Cimetière
Orchard		Verger
Pit		Sablière
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
Shrub, Scrub		Arbrisseau, Broussailles
Individual tree		Arbre isolé
Fill, Cut, Cliff		Remblais, Déblais, Escarpement

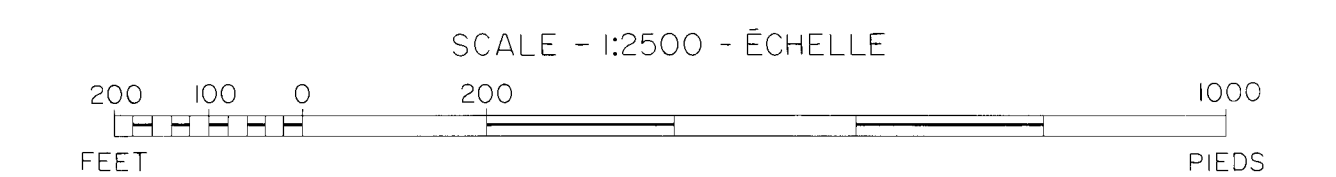


MANOTICK - UPLANDS AREA

NATIONAL CAPITAL COMMISSION

RÉGION DE MANOTICK - UPLANDS

COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE



SCALED - 1:2500 - ÉCHELLE
EQUIDISTANCE DES COURBES 5 PIEDS

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 Ste-Marie, Rondeau, Dutil, under the supervision of Michel Sicé Q.L.S. by photogrammetric methods, utilizing a "WILD A-8" autograph. Air photographs taken April/May 1968 with a "WILD RC-8" camera by Survoir Ltd., Ottawa. Horizontal control based on aero-triangulation and numerical adjustment by Western Photogrammetry Ltd., Winnipeg. Vertical control by Marcel Ste-Marie Q.L.S.

PHOTOGRAMMÉTRIE

Restitution photogrammétrique sur autographe "WILD A-8" par Ste-Marie, Rondeau, Dutil, sous la direction de Michel Sicé A.G. à partir de photographies aériennes prises en Avril/Mai 1968 par Survoir Ltd., Ottawa, avec un appareil de prise de vue "WILD RC-8". Le canevas planimétrique relève de l'aéro-triangulation et l'ajustement numérique par Western Photogrammetry Ltd., Winnipeg. Le canevas altimétrique a été exécuté par Marcel Ste-Marie A.G.

Ste-Marie, Rondeau, Dutil
Par/By:
Michel Sicé A.G./Q.L.S.

SHEET 360-012
FEUILLE

ROLL - A3042
PHOTO - 94,95

CARLETON MAP LIBRARY
[Maps of Ottawa Hill and Environs]
360-012 (1968)
SCALE 1:2500