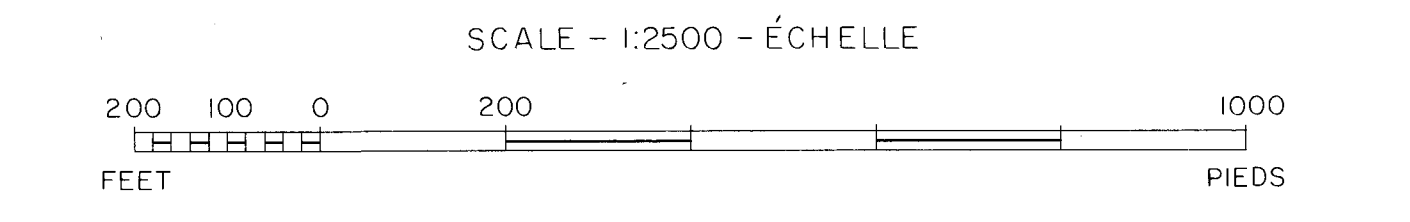




LEGEND — LÉGENDE

Horizontal control point	△ 368	Point de contrôle horizontal
Photo center	⊕ PP 38	Centre de photo
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'usages publics, Pyône
Antenna	⊙	Antenne
Fence, Hedge	— — — — —	Clôture, Haie
Wall	— — — — —	Mur
Silo, Chimney	⊙ annotation	Silo, Cheminée
Parking	□	Stationnement
Cemetery	□	Cimetière
Orchard	□	Verger
Pit	□	Sablère
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
Wooded area	— — — — —	Zone boisée
Shrub, Scrub	— — — — —	Arbrisseau, Broussailles
Individual tree	— — — — —	Arbre isolé
Fill, Cut, Cliff	— — — — —	Remblais, Déblais, Escarpement
Pile	— — — — —	Monceau

NATIONAL CAPITAL COMMISSION
 VILLAGE OF CUMBERLAND
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE



GENERAL INFORMATION RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

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 April 1969 with a "WILD RC-8" camera by Survair Ltd., Ottawa, Aero-triangulation and numerical adjustment by General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

PHOTOGRAMMÉTRIE

Restitution photogrammétrique sur autographe "WILD A-8" par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa, à partir de photographies aériennes prises en Avril 1969 par Survair Ltd., Ottawa, avec un appareil de prise de vue "WILD RC-8", Aéro-triangulation et ajustement numérique par General Photogrammetric Services Ltd., Ottawa.

ROLL A 30182 PHOTO 90-92
 ROULEAU A 30183 32-35

SHEET 1 OF/DE 1
 FEUILLE

5043000 N
 388-042
 1215 NCR-RCN-Topo 1:2500