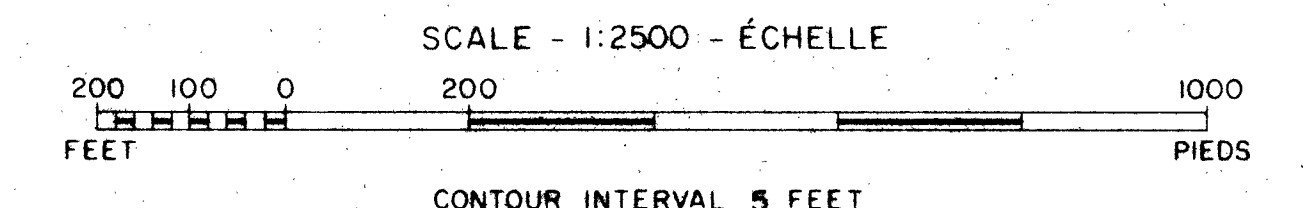


LEGEND — LÉGENDE

- Roads paved Routes pavées
- unpaved Non-pavées
- Cart track Chemin de terre
- Private entrance Entrée privée
- Footpath Sentier
- Railway Chemin de fer
- Railway, abandoned Chemin de fer, abandonné
- Transmission line Ligne de transmission
- Ski lift Monte-pénie
- Fence Clôture
- Hedge Haie
- Wall Mur
- Bridge, road, foot Pont, de route, de sentier
- Culvert Ponceau
- Parking Stationnement
- Water level Niveau d'eau
- Building Bâtiment
- Building under construction Bâtiment (en construction)
- Cemeteries Cimetière
- Horizontal control point Point géodésique
- Spot height Point coté
- Bench mark Repère de nivellement
- Pole Poteau
- Fire tower Tour de garde-feu
- Hydro tower Pylône
- Pit PIT SABLIERE
- Quarry Carrière
- River Rivière
- Rapids Rapides
- Falls Chutes
- Dam Barrage
- Perennial stream Cours d'eau
- Intermittent stream Cours d'eau intermittent
- Perennial lake Lac
- Intermittent lake Lac intermittent
- Ditch Fossé
- Swamp Marécage
- Contours Courbes de niveau
- Depression contours Courbes de cuvette
- Approximate contours Courbes approximatives
- Wooded area Zone boisée
- Scrub Arbrisseaux
- Orchard Verger
- Individual tree Arbre
- Photo center Centre de photo
- Vertical control Point vertical

348-012	348-012	350-012
348-010	348-010	350-010
348-008	348-008	350-008

KANATA - STITTSVILLE



CONTOUR INTERVAL 5 FEET
ÉQUIDISTANCE 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: 3° Transverse Mercator. Projection transverse de Mercator, zone de 3°.

Central Meridian: 76° 30'. Méridien central: 76° 30'.

Grid spacing: 200 metres. Quadrillage de: 200 mètres.

COMPILATION NOTE

Compiled by International Mapping Services Ltd., Toronto by photogrammetric methods, utilizing a "WILD A-8" autograph, air photographs taken November 23, 1970 with a "WILD RC 8" camera by Capital Air Surveys Ltd., Ottawa. Ground control and aero-triangulation by International Mapping Services Ltd., Resources, and the National Capital Commission.

PHOTOGRAMMÉTRIE

Restitution photogramétrique sur Autographe WILD A-8 par International Mapping Services Ltd., Toronto, à partir de photographies aériennes prises le 23 novembre 1970 par Capital Air Surveys Ltd., Ottawa, avec un appareil RC 8. Staéoplogrammation et aéro-triangulation par International Mapping Services Ltd., Toronto.

SHEET 348/010
FEUILLE

Acc: 36 114
1994.2.A4

CARLETON MAP LIBRARY
UNIVERSITY OF OTTAWA
248-010 (1970)
SCALE 1:2500