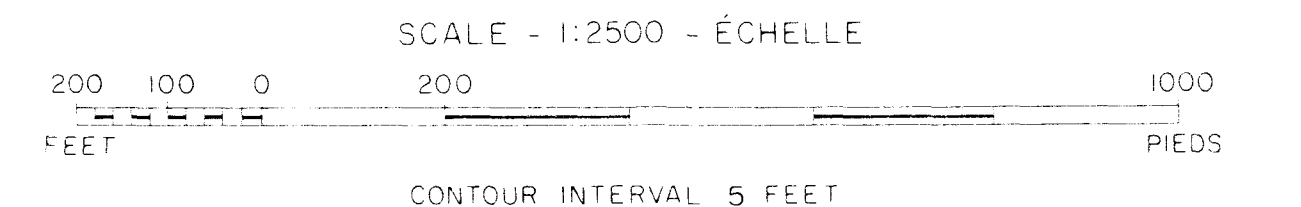


LEGEND — LÉGENDE

- Roads: paved Routes pavées
- unpaved Routes 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-pente
- Fence Clôture
- Hedge Haie
- Wall Mur
- Bridge, road, foot Pont de route, de sentier
- Culvert Ponçeau
- Parking Stationnement
- Water level Niveau d'eau
- Building Bâtiment
- Building (under construction) Bâtiment (en construction)
- Cemetery 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 Puits
- Quarry Carrière
- River Rivière
- Rapids Rapides
- Falls Chutes
- Dam Barrage
- Perennial stream Cours d'eau permanent
- Intermittent stream Cours d'eau intermittent
- Perennial lake Lac permanent
- Intermittent lake Lac intermittent
- Ditch Fosse
- Swamp Marécage
- Contours Courbes de niveau
- Depression contours Courbes de cuvette
- Approximate contours Courbes approximatives
- Wooded area Zone boisée
- Scrub Arbustes
- Orchard Vergers
- Individual tree Arbre
- Photo center Centre de photo
- Vertical control Point vertical

344-016	346-016	348-016
344-014	346-014	348-014
344-012	346-012	348-012

KANATA - STITTSVILLE



CONTOUR INTERVAL 5 FEET
EQUIDISTANCE DES COURBES 5 PIEDS

<p>GENERAL INFORMATION</p> <p>Vertical datum: Geostatic Survey of Canada Horizontal datum: North American (1927) Map projection: 3° Transverse Mercator Central Meridian: 76°30' Grid spacing: 200 metres</p>	<p>RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX</p> <p>Niveau de référence: Service géodésique du Canada Système géodésique: Nord Américain unifié de (1927) Projection transverse de Mercator, zone de 3° Méridien central: 76°30' Quadrillage de 200 mètres</p>
--	---

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 photogrammétrique 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 de prise de vue "WILD RC 8" Stereoparallax et aéro-triangulation par International Mapping Services Ltd., Toronto.

SHEET 346-014
FEUILLE

1:26.2
117
23