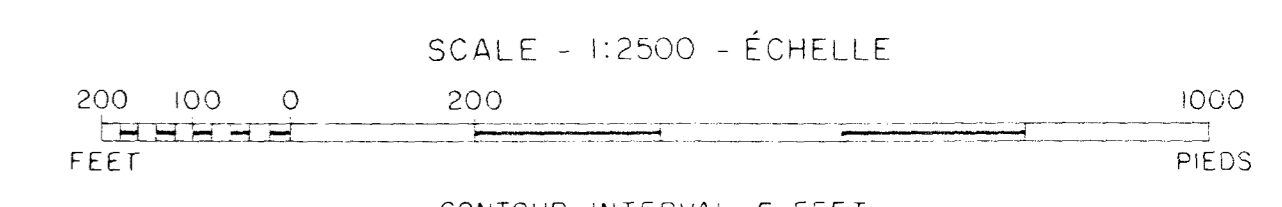


LEGEND — LÉGENDE

- 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 Panneau
- 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 cote
- 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
- 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 Arbustes
- Orchard Verger
- Individual tree Arbre
- Photo cent Centre de photo
- Vertical control Point vertical

346-020	348-020	350-020
346-018	348-018	350-018
346-016	348-016	350-016

KANATA - STITTVILLE



CONTOUR INTERVAL 5 FEET
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 5 PIEDS

GENERAL INFORMATION
Vertical datum: Geodetic Survey of Canada
Horizontal datum: North American (1927)
Map projection: 3° Transverse Mercator
Central Meridian: 76°30'
Grid spacing: 200 metres

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX
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

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 aerial triangulation by International Mapping Services Ltd., Resources, and the National Capital Commission.

PHOTOGRAMMÉTRIE
Restitueh 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". Stéréopréparation et aéro-triangulation par International Mapping Services Ltd., Toronto.

SHEET FEUILLE 348-018

1226.2
A7