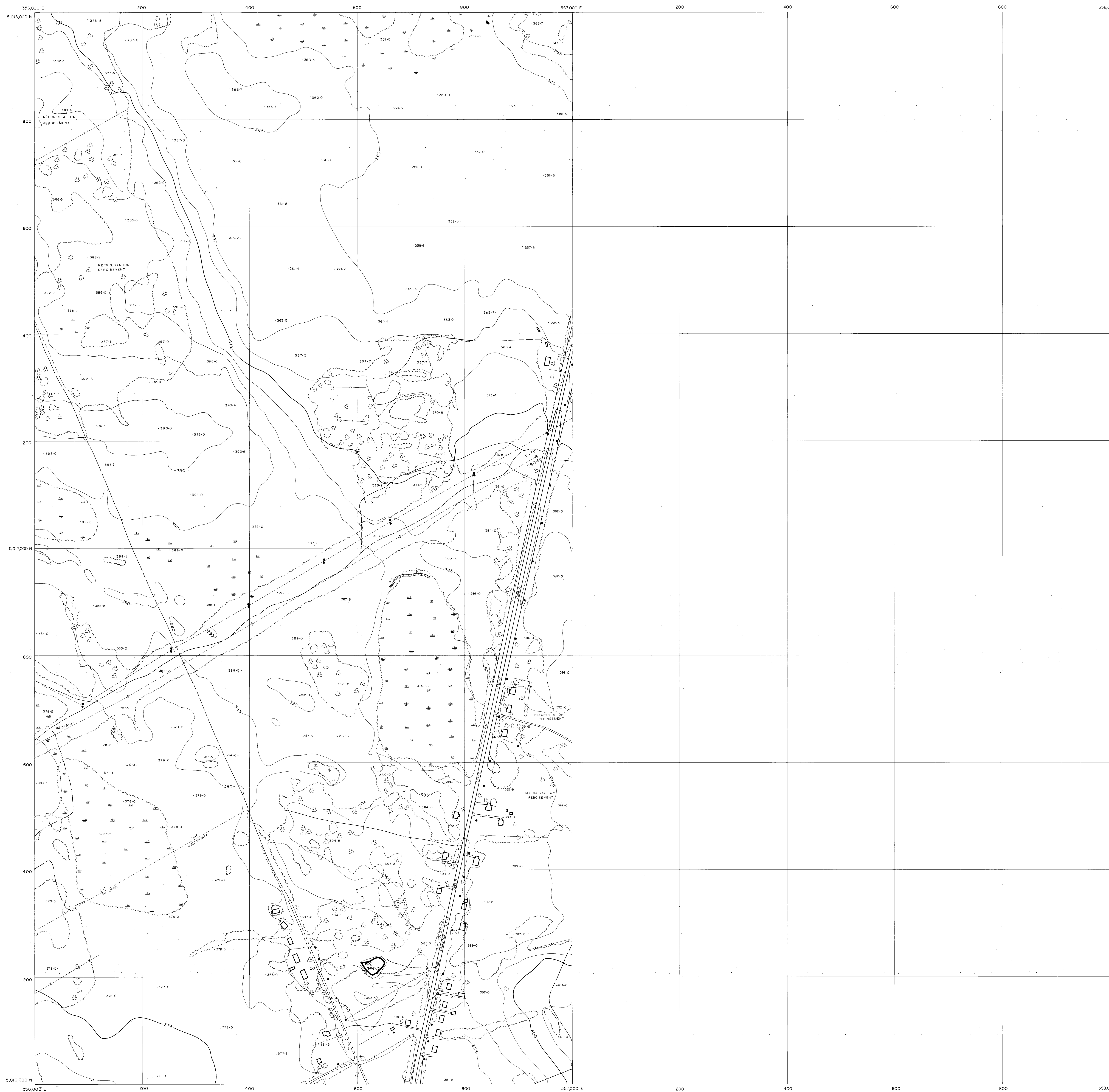


356-0. OLD

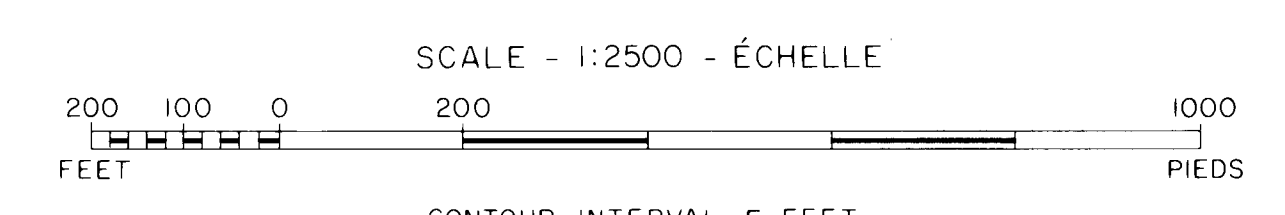


LEGEND — LÉGENDE

- 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 Montée-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
- Intermittent stream Cours d'eau intermittent
- Perennial lake Lac
- 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 Arbrisseaux
- Orchard Verger
- Individual tree Arbre
- Photo center Centre de photo
- Vertical control Point vertical

354-018	356-018	358-018
354-016	356-016	358-016
354-014	356-014	358-014

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). Sphère 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 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". Stéréoparallaxe et aéro-triangulation par le International Mapping Services Ltd., Toronto.

SHEET
FEUILLE 356-016

CANADIAN MAP LIBRARY
 1726-2
 1/7
 356-016 (1970)
 2.5
 SCALE 1:2500