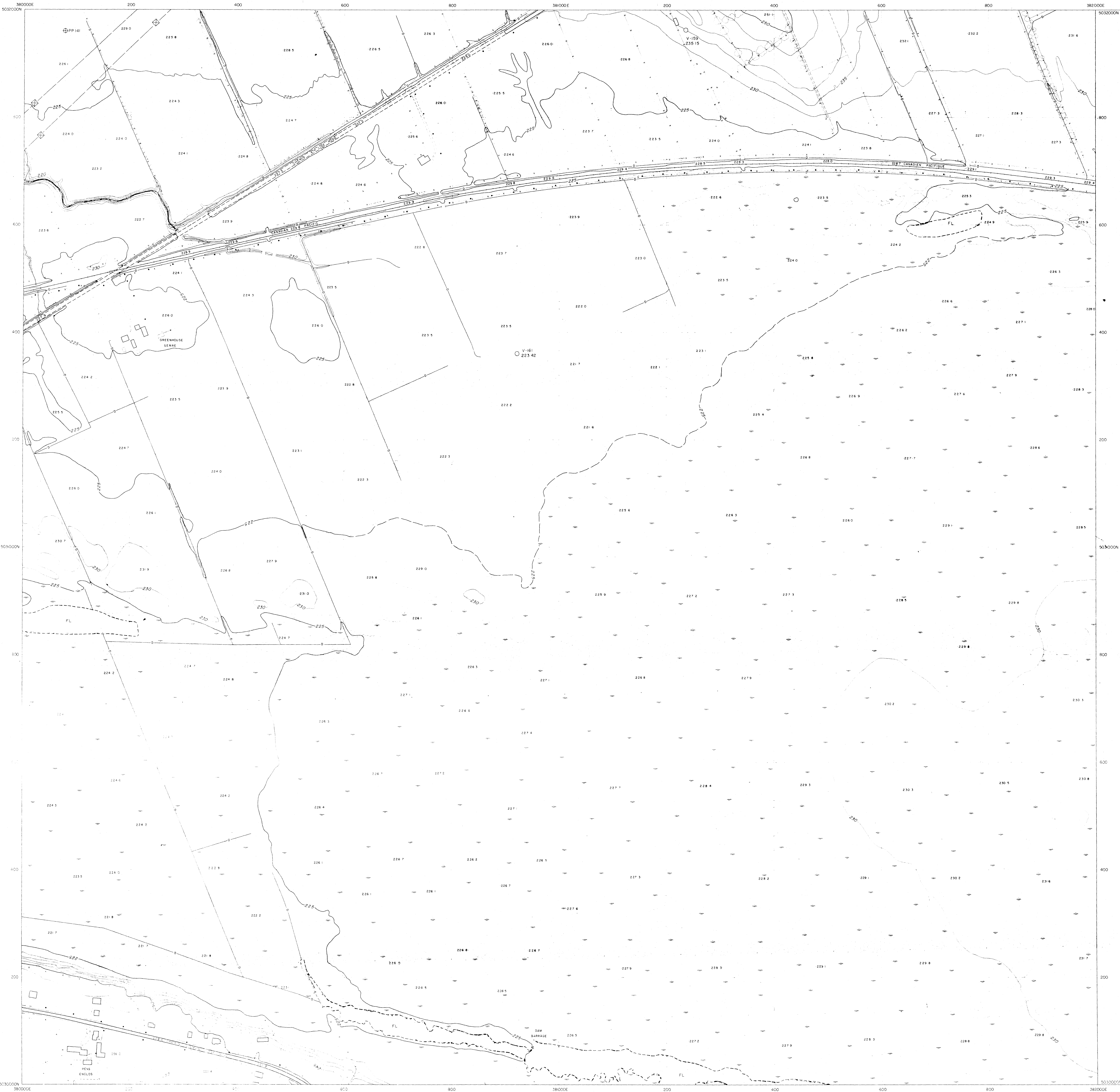


380-030



LEGEND — LÉGENDE

- Control-integrated monument Contrôle monument
- second order, third order deuxième ordre, troisième ordre
- vertical point point vertical
- Spot elevation, water level Point cote, élévation d'eau
- Photo centre Centre de photo
- Railway, siding Chemin de fer et voie de service
- Building, under construction, ruin Bâtiment, en construction, ruine
- Garage, shed, porch Garage, remise, balcon
- Road paved Route pavée
- unpaved non pavée
- under construction en construction
- Bridge, foot bridge, culvert Pont, passerelle, pontceau
- Private driveway Entrée privée
- Parking area paved, unpaved Stationnement pavé, non pavé
- Sidewalk Trottoir
- Cart track, trail Chemin de terre, sentier
- Fence Clôture
- Guard rail Garde-fou
- Retaining wall Mur de soutènement
- Hydro tower, antenna Pylône, antenne
- Utility pole, light standard Poteau d'usage public, lumière
- Silo, tank, chimney Silo, réservoir, cheminée
- Cemetery, Orchard, nursery, etc Cimetière, verger, pépinière etc
- Pipeline Pipe-line
- Pit, pile Sablière, manseau
- Quarry, cliff Carrière, falaise
- Stream Ruisseau
- indefinite Ruisseau à régime irrégulier
- Ditch Fosse
- Shoreline, flooded area Rive, région inondée
- Dam, falls, rapids Barrage, chute, rapides
- Swamp Marais
- Contour index, intermediate, indefinite Courbe, maîtresse, intermédiaire, approximative
- depression Courbe de cuvette
- Wooded area Zone boisée
- Scrub Broussaille
- Hedge Haie
- Individual tree Arbre

378 - 030	380 - 030	382 - 030
378 - 030	380 - 030	382 - 030
378 - 028	380 - 028	382 - 028

NATIONAL CAPITAL COMMISSION
 REGIONAL MUNICIPALITY OF OTTAWA - CARLETON
OTTAWA & ENVIRONS
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE
 MUNICIPALITÉ RÉGIONALE D'OTTAWA - CARLETON

SCALE - 1:2500 - ÉCHELLE
 200 0 200 400 600 800
 FEET PIEDS

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 (1927)
 Map projection 3rd 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
 Aerial photography, May 1973 Photographies aériennes, Mai 1973

COMPILATION NOTE
 Compiled to class "A" standards which are as follows:
 Horizontal planimetric positions of 90% of well defined features measured from this map will fall within .02 inches of true position.
 Vertical 90% of all vertical values are accurate as follows:
 Spot heights one third of the contour interval
 Contours one half of the contour interval

PHOTOGRAMMÉTRIE
 La restitution se conforme aux normes de première classe tel que:
 Horizontal - Les positions planimétriques de 90% des détails clairement indiqués sur cette carte marqueront un écart de moins de .02 pouces de la vraie valeur.
 Vertical - 90% des valeurs verticales se conforment aux exigences ci-dessous:
 Points cotés un tiers de l'intervalle des courbes de niveau.
 Courbes de niveau, une demie de l'intervalle des courbes de niveau.

REVISIONS	
No	Amendment/Revision

SHEET 380 - 030
 FEUILLE 380 - 030
 4-23207
 191.35 141.43

CARLETON MAP LIBRARY
 1220.2
 Maps of Ottawa Hill and Environs
 A7
 25
 380-030 (1973)
 SCALE 1:2500