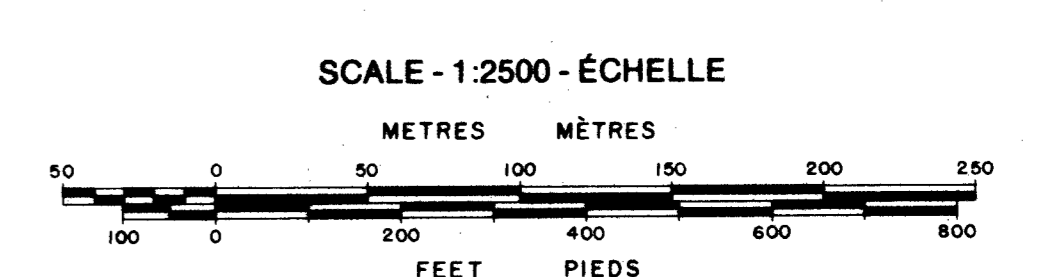


LEGEND — LÉGENDE

- Control: integrated monument second order, third order. Contrôle monument deuxième ordre, troisième ordre
- vertical point point vertical
- Spot elevation, water elevation. Point coté, élévation d'eau
- Photo centre Centre de photo
- Railway, siding Chemin de fer et voie de service
- Building Bâtiment
- Building under construction, ruin Bâtiment en construction, ruine
- Road: paved, with overhead sign Route pavée, avec panneau suspendu
- unpaved non-pavée
- under construction en construction
- Bridge, foot bridge, culvert Pont, passerelle, pontceau
- Service road, service lane Voie de service, ruelle
- Parking area: paved, unpaved Stationnement: pavé, non-pavé
- Sidewalk, footpath, gate Trottoir, passage, barrière
- Driveway, cart track, trail Entrée, chemin de terre, sentier
- Fence Clôture
- Guard rail Garde-fou
- Retaining wall Mur de soutènement
- Antenna, hydro tower, chimney Antenne, pylône, cheminée
- Utility pole, light standard Poteau d'usage public, lumière
- Power transmission line Ligne d'énergie électrique
- Dam Barrage
- Pit, pile Sablrière, monceau
- Quarry, cliff Carrière, falaise
- Pipeline Pipe-line
- Stream: definite Ruisseau: défini
- indefinite indéfini
- Ditch, pool Fossé, piscine
- Shoreline: definite, indefinite Rive: définie, indéfinie
- Falls, rapids Chute, rapides
- Swamp, flooded land Marécage, région inondée
- Contour lines: intermediate, indefinite Courbes: moyennes, intermédiaires, approximatives
- depression Courbe de cuvette
- Wooded area Zone boisée
- Scrub, scattered trees Broussailles, arbres dispersés
- Hedge Haie
- Individual tree Arbre

378-036	380-036	382-036
378-034	380-034	382-034
378-032	380-032	382-032

NATIONAL CAPITAL COMMISSION  
 REGIONAL MUNICIPALITY OF OTTAWA-CARLETON  
**NATIONAL CAPITAL REGION - S.E. QUADRANT**  
**RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE - QUART DE CERCLE S.E.**  
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE  
 MUNICIPALITÉ RÉGIONALE D'OTTAWA-CARLETON



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 (1927)  
 Map projection: 3° Transverse Mercator      Projection: transverse de Mercator  
 Central Meridian: 76°30'      Zone de 3°      Méridien central: 76°30'  
 Grid spacing: 200 metres      Quadrillage de 200 mètres  
 Aerial photography: May 1976      Photographies aériennes: Mai 1976

**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 0.5 cm. 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 0.5 cm. de la vraie position.  
 Vertical: 90% des valeurs verticales se conformeront aux exigences ci-dessous  
 Points cotés: un tiers de l'intervalle des courbes de niveau  
 Courbes de niveau: une demi de l'intervalle des courbes de niveau.

REVISIONS	
No.	Amendment / Revision

SHEET 380-034      ROLL ROULEAU A-24363  
 FEUILLE      PHOTO 33,35,37,39