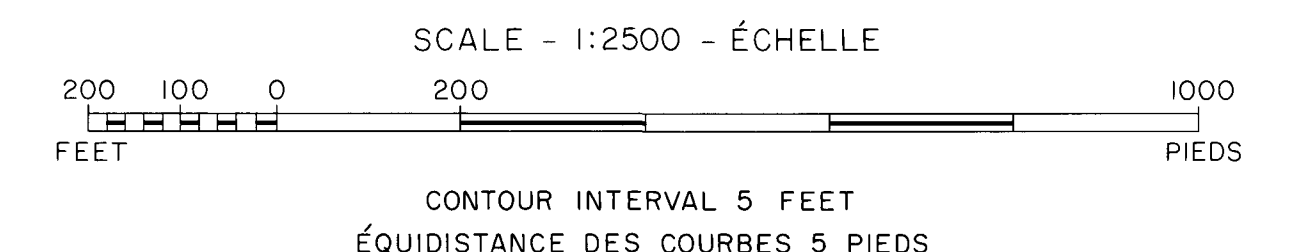


LEGEND — LÉGENDE

- Roads, paved ..... Routes pavées
- unpaved ..... Routes non-pavées
- Cart track ..... Chemin de terre
- Walkway ..... Allée
- 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 ..... Ponceau
- Parking, paved, unpaved ..... Stationnement, pavées, non-pavées
- Water level ..... Niv. 450.0 ..... Niveau d'eau
- Building ..... Bâtiment
- Building (under construction) ..... Bâtiment (en construction)
- Cemetery ..... Cimetière
- Horizontal control point ..... Point géodésique
- Spot elevation ..... Point nivellement
- Bench mark and number ..... Repère de nivellement et numéro
- Pole ..... Poteau
- Fire tower ..... Tour de garde-feu
- Hydro tower ..... Pylône
- Pit ..... Sablière
- 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 ..... Arbrisseaux
- Orchard ..... Vergers
- Individual tree ..... Arbre

364-036	366-036	368-036
364-034	366-034	368-034
364-032	366-032	

NATIONAL CAPITAL COMMISSION  
**HULL AND ENVIRONS**  
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE



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 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.

COMPILED BY SPARTAN AIR SERVICES LTD., OTTAWA, BY PHOTOGAMMETRIC METHODS, UTILIZING A "WILD A-8" AUTOGRAF. AIR PHOTOGRAPHS TAKEN MAY 7, 1968 WITH A "WILD RC B" CAMERA BY SURVAIR LTD., OTTAWA. HORIZONTAL CONTROL BASED ON AERO-TRIANGULATION AND NUMERICAL ADJUSTMENT BY WESTERN PHOTOGRAMMETRY LTD., WINNIPEG. VERTICAL CONTROL BY SPARTAN AIR SERVICES LTD.

RESOLUTION PHOTOGRAMMÉRIQUE SUR AUTOGRAF "WILD A-8" PAR SPARTAN AIR SERVICES LTD., OTTAWA, À PARTIR DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES LE 7 MAI, 1968 PAR SURVAIR LTD., OTTAWA, AVEC UN APPAREIL DE PRISE DE VUE "WILD RC B". LE CONTOUR PLANIMÉTRIQUE RELÈVE DE L'AÉRO-TRIANGULATION ET L'AJUSTEMENT NUMÉRIQUE PAR WESTERN PHOTOGRAMMETRY LTD., WINNIPEG. LE CONTOUR ALTIMÉTRIQUE PAR SPARTAN AIR SERVICES LTD.

SHEET ..... 366-034      ROLL-A30136  
 FEUILLE ..... PHOTO-95,96,97

1316 NON-NCR Form 12,500 366-034

1:2500 NATIONAL CAPITAL COMMISSION 7000 1, 2, 500 366-034