



| LEGEND                        | LEGENDE                          |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Roads paved                   | Routes pavées                    |
| unpaved                       | Non-pavées                       |
| Cart track                    | Chemin de terre                  |
| Footpath                      | Sentier                          |
| Railway                       | Chemin de fer                    |
| Railway, abandoned            | Chemin de fer, abandonné         |
| 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                   | Niveau d'eau                     |
| Building                      | Bâtiment                         |
| Building (under construction) | Bâtiment (en construction)       |
| Cemetery                      | Cimetière                        |
| Horizontal control point      | Point géodésique                 |
| Vertical control point        | Point de nivellement             |
| Spot elevation                | Point de nivellement             |
| Bench mark                    | Repère de nivellement            |
| Pole, hydro, light standard   | Poteau, hydro, lumière           |
| Fire hydrant                  | Bouche à incendie                |
| Transmission line             | Ligne de transmission            |
| Hydro tower                   | Pyllône                          |
| Pit                           | Sablière                         |
| Quarry                        | Carrière                         |
| River                         | Rivière                          |
| Rapids                        | Rapides                          |
| Falls                         | Chutes                           |
| Dam                           | Barrage                          |
| Perennial stream              | Cours d'eau                      |
| Intermittent stream           | Cours d'eau intermittent         |
| Ditch                         | Fossé                            |
| Perennial lake                | Lac                              |
| Intermittent lake             | Lac intermittent                 |
| Swamp                         | Marécage                         |
| Contours                      | Courbes de niveau                |
| Depression contours           | Courbes de cuvette               |
| Approximate contours          | Courbes approximatives           |
| Cut and fill                  | Tranche et remplissage           |
| Wooded area                   | Zone boisée                      |
| Scrub                         | Arbrisseaux                      |
| Orchard                       | Vergers                          |
| Individual tree               | Arbre                            |

| SHEET INDEX        |         |         |         |
|--------------------|---------|---------|---------|
| INDEX DES FEUILLES |         |         |         |
| 365-035            | 366-035 | 367-035 |         |
| 364-034            | 365-034 | 366-034 | 367-034 |
| 364-033            | 365-033 | 366-033 | 367-033 |
| 364-032            | 365-032 | 366-032 | 367-032 |
| 364-031            | 365-031 | 366-031 | 367-031 |
| 364-030            | 365-030 | 366-030 |         |

NATIONAL CAPITAL COMMISSION  
**HULL - OTTAWA**  
 COMMISSION DE LA CAPITALE NATIONALE

SCALE - 1:1250 - ÉCHELLE  
 100 FEET / 0 400 PIEDS

CONTOUR INTERVAL 2 FEET  
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 2 PIEDS

|   |   |
|---|---|
| <b>GENERAL INFORMATION</b>                | <b>RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX</b>                      |
| 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: 100 metres                  | Quadrillage de 100 mètres                           |

**COMPILATION NOTE**  
 Compiled by International Mapping Services Limited, Toronto, Ontario by photogrammetric methods, utilizing a WILD A-8 STEREOPLOTTER. Air photographs taken October 22, 1968 with a WILD RC-8 camera by Capital Air Surveys Ltd. Ottawa. Ground control and aero-triangulation by International Mapping Services Limited.

**PHOTOGRAMMÉTRIE**  
 Restitution photogrammétrique sur WILD A-8 STEREOPLOTTER par International Mapping Services Limited, Toronto, Ontario, à partir de photographies aériennes prises le 22 octobre 1968 par Capital Air Surveys Ltd, Ottawa, avec un appareil de prise de vue WILD RC-8 Stéréopréparation et aéro-triangulation par International Mapping Services Limited.

SHEET 367-035-2 FEUILLE  
 ROLL A20876 LINE 26  
 PHOTOS 136, 138

paper -