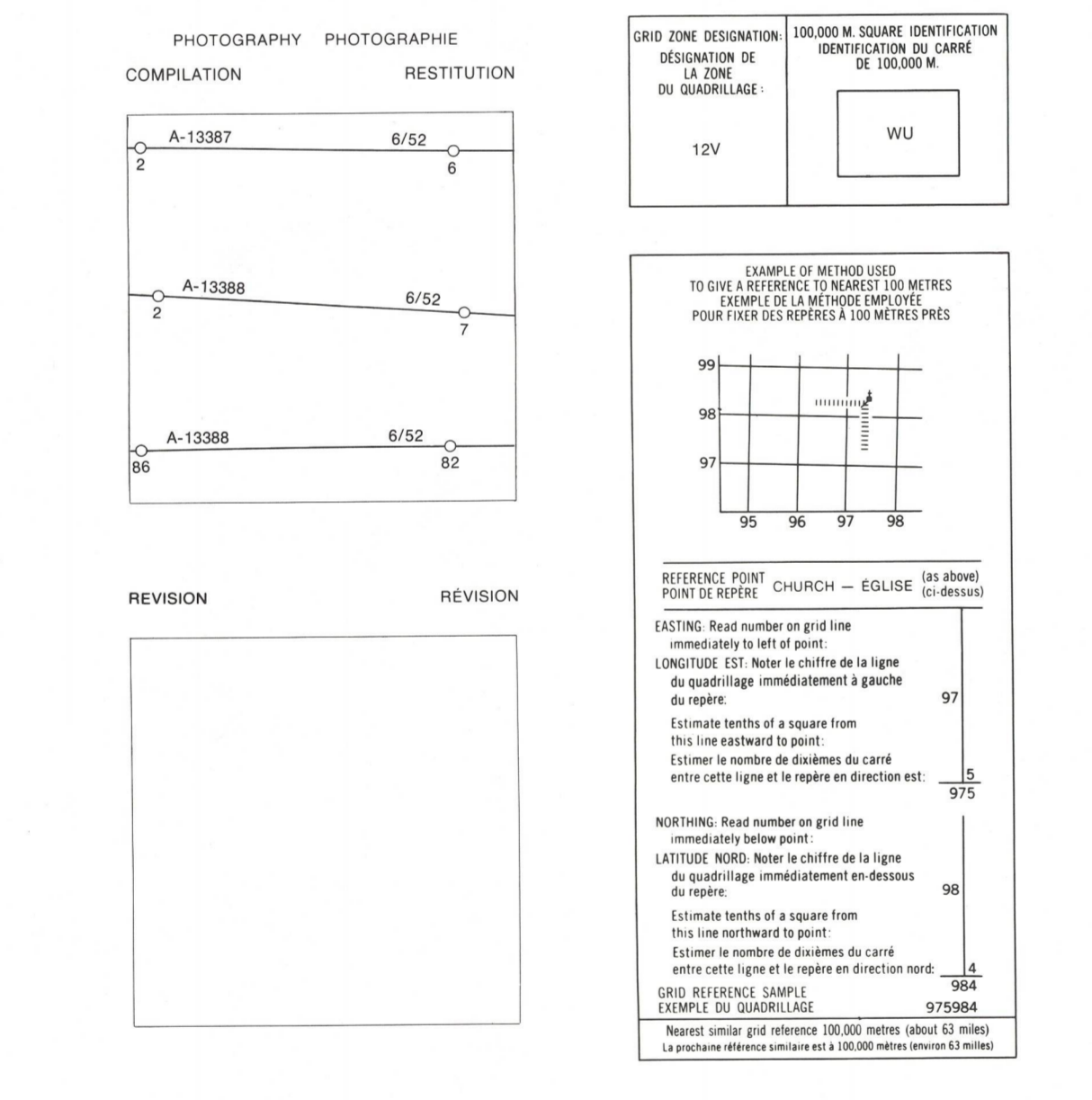




**LEGEND - LÉGENDE**

|  |  |
|--|--|
| <b>ROADS AND RELATED FEATURES</b>            | <b>ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES</b>               |
| HARD SURFACE, ALL WEATHER                    | SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS                    |
| LOOSE SURFACE                                | GRAVIER  |
| CART TRACK, WINTER ROAD                      | CHEMIN DE TERRE, D'HIVER                         |
| TRAIL, CUT LINE, PORTAGE                     | SENTIER, PERCÉE, PORTAGE                         |
| BUILT-UP AREA                                | AGGLOMÉRATION                                    |
| RAILWAY, SIDING, STATION, STOP               | CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT     |
| BRIDGE                                       | POINT  |
| SEAPLANE, AIRCRAFT MOORAGE                   | HYDROAÉROPLAN, AMARRAGE                          |
| <b>LANDMARK FEATURES</b>                     | <b>POINTS DE RÉFÉRENCE</b>                       |
| HOUSE, BATH                                  | MAISON, BAIN                                     |
| CHURCH, SCHOOL                               | ÉGLISE, ÉCOLE                                    |
| POST OFFICE                                  | BUREAU DE POSTE                                  |
| HISTORICAL SITE                              | LIEU HISTORIQUE                                  |
| TOWERS: FIRE, RADIO                          | TOURS: FEU, RADIO                                |
| WELL: OIL, GAS                               | Puits: PÉTROLE, GAZ                              |
| TANK: OIL, GASOLINE, WATER                   | RÉSÉROIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU                  |
| TELEPHONE LINE                               | LIGNE TÉLÉPHONIQUE                               |
| POWER TRANSMISSION LINE                      | LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE                     |
| MINE   | MINE   |
| CUTTING, EMBANKMENT                          | DÉBLAI, REMBLAI                                  |
| GRAVEL PIT                                   | GRAVIER  |
| <b>BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL</b>         | <b>FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES</b>        |
| INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT | INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BOULÉVARD FRONTIÈRE |
| COUNTY, DISTRICT                             | COMTÉ, DISTRICT                                  |
| TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED                    | CANTON, PAROISSE - APPENTÉE                      |
| TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED         | TOWNSHIP, ATCO-APPENTÉE, NON APPENTÉE            |
| MUNICIPALITY                                 | MUNICIPALITÉ                                     |
| INDIAN RESERVE, PARK, ETC.                   | RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.                     |
| HORIZONTAL SURVEY POINT                      | RÉFÉRENCE PLANIMÉTRIQUE                          |
| BENCH MARK WITH ELEVATION                    | RÉFÉRENCE DE NIVELLEMENT AVEC COTE               |
| SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER         | POINT COTE, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU         |
| <b>DRAINAGE AND RELATED FEATURES</b>         | <b>DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES</b>             |
| STREAM, SHORLINE, INDEFINITE                 | COURS D'EAU, RIVIERE, IMPRÉCISE                  |
| DIRECTION OF FLOW                            | DIRECTION DU COURANT                             |
| LAKE, INTERMITTENT                           | LAC, LAC INTERMITTENT                            |
| FLOODED LAND                                 | TERRAIN INONDÉ                                   |
| MARSH, SWAMP (WOODED)                        | MARAIS, MARECAGE (BOISÉ)                         |
| DRY RIVER BED WITH CHANNELS                  | LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX             |
| SAND, ABOVE, IN WATER                        | SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU                     |
| STRONG BOG                                   | MARECAGE EN ENFLAÇE                              |
| TUNDRA, PONDUS, POLYDONS                     | TOUNDRA: ETANGS, SOLS POLYDONAUX                 |
| RAPIDS, FALLS, RAPIDS                        | RAPIDES, CHUTES, RAPIDES                         |
| FORESHORE FLATS                              | ESTRANS  |
| ROCK   | ROCHE  |
| DAM  | BARRAGE  |
| WHARF  | QUAI   |
| DITCH  | FOSSE  |
| <b>RELIEF FEATURES</b>                       | <b>RELIEF</b>                                    |
| CONTOURS                                     | COURBES DE NIVEAU                                |
| APPROXIMATE CONTOURS                         | COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES                 |
| DEPRESSION CONTOUR                           | COURBE DE CUVETTE                                |
| SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER     | POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU   |
| ESKER  | ESKER  |
| PINGO  | PINGO  |
| SAND, SAND DUNES                             | SABLE, DUNES                                     |
| PALSA BOG                                    | PALSE  |
| WOODED AREA                                  | RÉGION BOISÉE                                    |
| CLEARED AREA                                 | RÉGION DÉBOISÉE                                  |



**ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 12 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL, TRANSVERSE DE MERCATOR**

|        |         |         |
|--------|---------|---------|
| 74 E/9 | 74 F/12 | 74 F/11 |
| 74 E/8 | 74 F/5  | 74 F/6  |
| 74 E/1 | 74 F/4  | 74 F/3  |

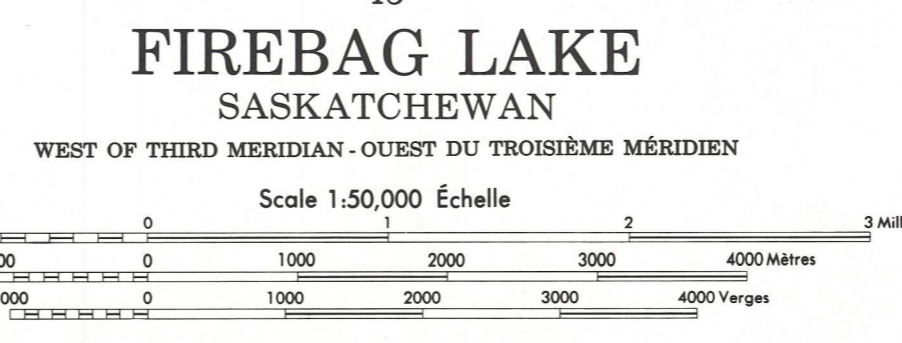
The 1976 MAGNETIC BEARING is 22°31' (400 mils) EAST OF GRID NORTH.  
ANNUAL CHANGE DECREASING 7.1  
GRID NORTH is 1°03' (18 mils) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.  
Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 22°31' (400 mils) EST DU NORD DU QUADRILLAGE.  
VARIATION ANNUELLE DE DÉCREISSANTE 7.1  
NORD DU QUADRILLAGE est 1°03' (18 mils) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPS BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1976. INFORMATION CURRENT AS OF 1962.  
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.  
© CANADA. COPYRIGHTS RESERVED 1976.

**ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL**  
**CONTOUR INTERVAL ..... 10 METRES**

NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



**ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER**  
**ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES**

SISTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1976.  
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.  
© CANADA 1976. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

HITSCHFELD-SUPERSEDED