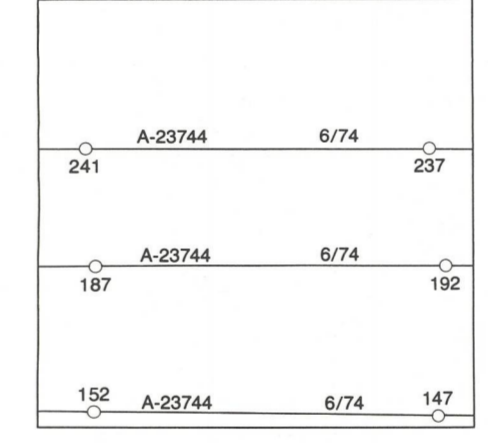


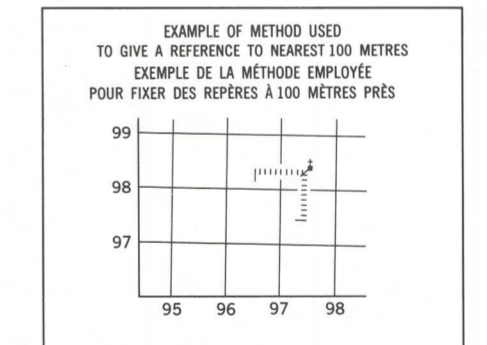
LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE ROUTE, REVÊTEMENT DUR
- ROAD, LOOSE SURFACE ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
- CART TRACK, WINTER ROAD CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE SENTIER, PÉRÉE OU PORTAGE
- BUILT-UP AREA AGGLOMÉRATION
- RAILWAY: SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER: VOIE D'ÉVÈTEMENT; STATION; ARRÊT
- BRIDGE PONT
- SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE BASE D'HYDROAVIONS; ANCRAGE D'HYDROAVIONS
- HOUSE; BARN MAISON; GRANGE
- CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE
- TOWER; LANDMARK OBJECT TOUR; VALEUR DE RÉFÈRE
- WELL; OIL, GAS, TANK; WATER PUIS; PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR; EAU
- POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
- MINE; GRAVEL PIT MINE; CARRIÈRE DE GRAVIER
- CUTTING; EMBANKMENT DÉBLAI; REMBLAI
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT AND NUMBER FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC COLONNE ET NUMÉRO
- PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON APPRÉHÉE
- COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ
- RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PARCS, ETC.
- OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE, ETC. LIMITE DE SURFACE RÉFÈRE, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED COIN DE CANTON (A.T.C.): APPRÉHÉ; NON APPRÉHÉ
- D.L.S. SECTION CORNERS COINS DE SECTION (A.T.C.)
- HORIZONTAL CONTROL POINT POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION RÉFÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
- SPOT ELEVATION, PRECISE POINT COTE, PRÉCIS
- STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS
- LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND
- FLOODED LAND TERRAIN INONDÉ
- MARSH; SWAMP (WOODED); STRONG BOG MARAIS; BOISÉ; MARECAIGNEUX; FONDRIÈRE À PLANTES
- DIRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHEVAUX
- RAPIDS; FALLS; RAPIDS RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER; ROCKS ESTRANS, SABLES SOUS L'EAU; ROCHES
- TUNDRA; LAKES IN TUNDRA TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA
- PALSA BOG FONDRIÈRE DE PALSE
- DAM; WHARF BARRAGE; QUAI
- ICEFIELD (GLACIER); MORANE CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINÉ
- PINGO PINGO
- DITCH FOSSE
- CONTOURS COURBES DE NIVEAU
- APPROXIMATE CONTOURS COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
- DEPRESSION CONTOUR COURBE DE CLUVETTE
- CLIFF FALAISE
- SPOT ELEVATION, APPROXIMATE LAND, WATER POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE; SUR L'EAU
- ESKER ESKER
- SAND; SAND DUNES, RAISED BEACHES SABLE; DUNES DE SABLE; PLAGES SURÉLEVÉES
- HISTORIC SITE LIEU HISTORIQUE
- WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA SURFACE BOISÉE; FORÊT; ESPACE DÉBOISÉE, CLAIRIÈRE

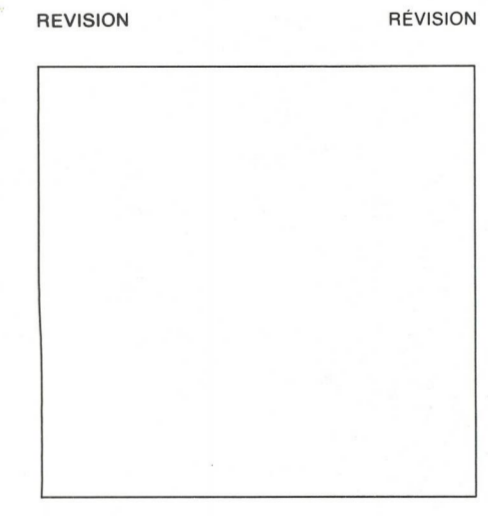
PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE
 COMPILATION RESTITUTION
 A-23745 6/74 27



GRID ZONE DESIGNATION, IDENTIFICATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE
 15 U WM



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (in above) (en dessus)
 POINT DE RÉFÈRE ÉGLISE (en dessous)
 EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
 ESTIMATION: Note the number of squares from the grid line immediately to the left of the point.
 NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
 ESTIMATION: Note the number of squares from the grid line immediately below the point.
 GRID REFERENCE: REFERENCE AU QUADRILLAGE: 97984
 Nearest similar grid reference 100 000 metres. La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres.



Index to adjoining Maps of the National Topographic System
 Tables d'orientation du Système national de référence cartographique

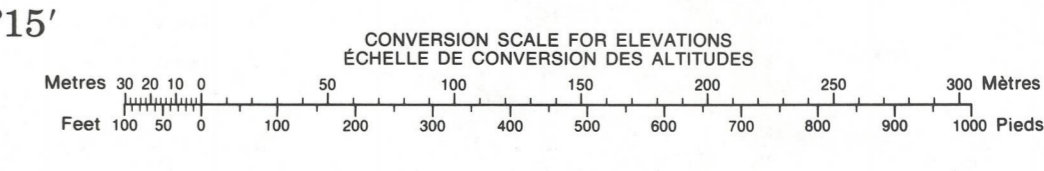
53 N/11	53 N/10	53 N/9
53 N/6	53 N/7	53 N/8
53 N/3	53 N/2	53 N/1

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 15
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

The 1986 MAGNETIC BEARING is 0°07' (2 mils) EAST OF GRID NORTH.
 ANNUAL CHANGE DECREASING 19.0'
 GRID NORTH is 0°12' (4 mils) EAST OF TRUE NORTH for centre of GRID.

La référence magnétique en 1986 est à 0°07' (2 mils) à l'EST DU QUADRILLAGE.

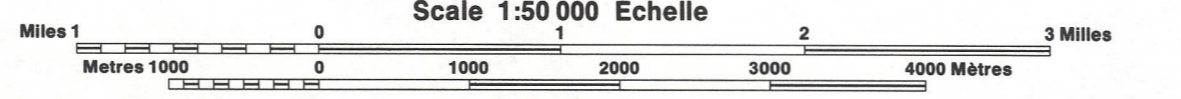
Le Nord du Quadrillage est à 0°12' (4 mils) à l'EST DU NORD GÉOMAGNÉTIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA. PUBLISHED IN 1986.
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
 © 1986, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
 CONTOUR INTERVAL: 10 METRES
 NORTH AMERICAN DATUM 1927
 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

SOUTH OPUSKIAMISHES LAKE
 MANITOBA
 EAST OF SECOND MERIDIAN EAST EST DU DEUXIÈME MÉRIDIEN EST



ALTITUDES EN MÈTRES
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES: ... 10 MÈTRES
 SYSTÈME DE RÉFÈRENCE 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, PUBLIÉE EN 1986.
 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.
 © 1986, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHÈF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

SOUTH OPUSKIAMISHES LAKE
 53 N/7
 ÉDITION 1 ÉDITION