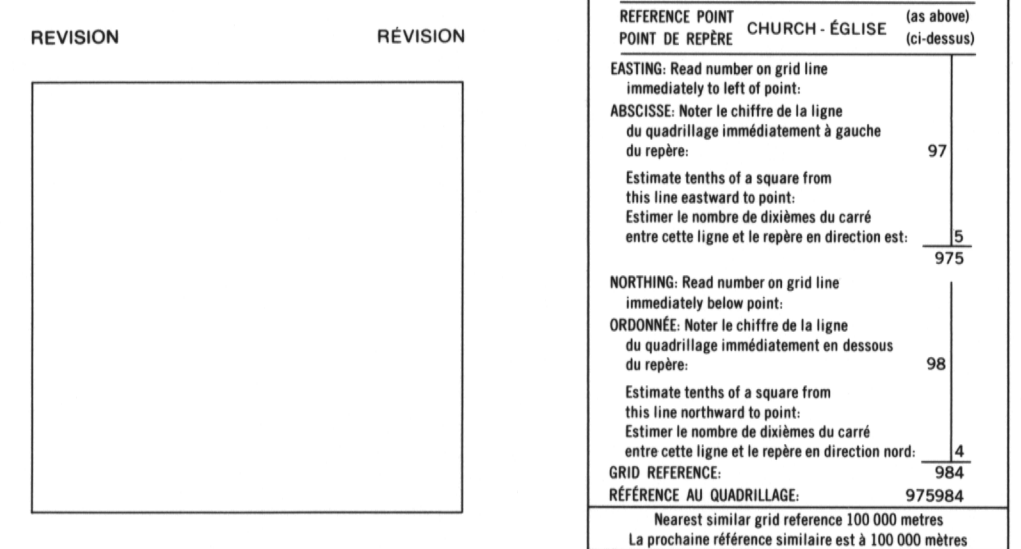
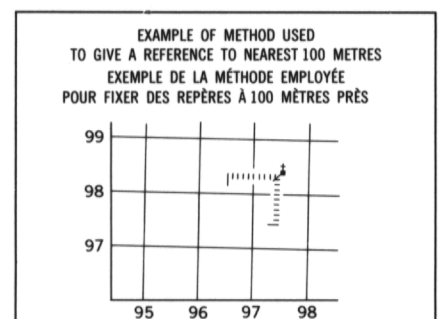
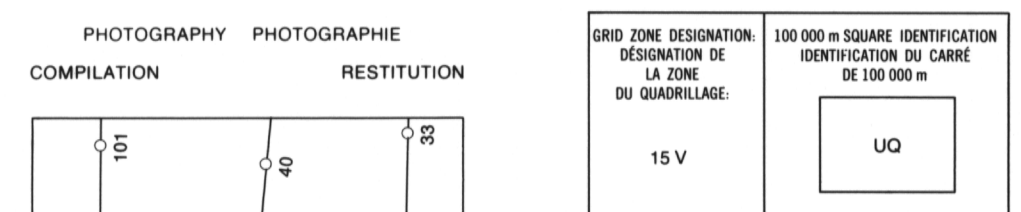


LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE		ROUTE, REVÊTEMENT
ROAD, LOOSE SURFACE		ROUTE, SURFACE DE
CART TRACK, WINTER ROAD		CHEMIN DE TERRE, ROUTE
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE		SENTIER, PERCÉE OU PO
BUILT-UP AREA		AGGLOMÉ
RAILWAY: SIDING, STATION, STOP		CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÉNEMENT; STATION
BRIDGE		
SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE		BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDR
HOUSE, BARN		MAISON; C
CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE		ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE
TOWER, LANDMARK OBJECT		TOUR; VALEUR DE
WELL, OIL, GAS, TANK, WATER		PUITS; PÉTROLE, GAZ; RÉSERVO
POWER TRANSMISSION LINE		LIGNE DE TRANSPORT D'É
MINE, GRAVEL PIT		MINE; CARRIÈRE DE C
CUTTING, EMBANKMENT		DÉBLAI; A
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT AND NUMBER		FRONTIÈRE INTERNATIONALE PROVINCIALE AVEC BORNE ET N
PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED		FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON AR
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY		LIMITE DE COMTE OU DE D
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY		LIMITE DE CANTON, DE PA
MUNICIPALITY BOUNDARY		LIMITE DE MUNIC
RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY		LIMITE DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PARC
OUTLINED LANDMARK AREA BOUNDARY APPROXIMATE, ETC.		LIMITE DE SURFACE C LIMITE APPROXIMATI
D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED		COIN DE CANTON (A.T.C.): ARPENTÉ; NON A
D.L.S. SECTION CORNERS		COINS DE SECTION
HORIZONTAL CONTROL POINT		POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉ
BENCH MARK WITH ELEVATION		RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC
SPOT ELEVATION, PRECISE		POINT COTÉ, PRÉCIS
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE		COURS D'EAU OU RIVE, IM
LAKE, INTERMITTENT LAKE, SHALLOW LAKE		LAC, LAC INTERMITTENT; LAC PEU PR
FLOODED LAND		TERRAIN
MARSH; SWAMP (WOODED); DRY RIVER BED WITH CHANNELS		MARAIS; BOISÉ; MARÉC FONDIÈRE À FIL
RAPIDS; FALLS; RAPIDS		RAPIDES; CHUTES; F
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER; ROCKS		ESTRANS, SABLES SOUS L'EAU; R
TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYDONS		TOUNDRAS; LACS EN TON POLYDONS DE TO
PALSA BOG		FONDIÈRE DE
DAM; WHARF		BARRAGE
ICEFIELD (GLACIER); MORANE		CHAMP DE GLACE (GLACIER); M
PINGO		
DITCH		
CONTOURS		COURBES DE
APPROXIMATE CONTOURS		COURBES DE NIVEAU APPROX



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

54 L/4	54 L/3	54 L/2
54 E/13	54 E/14	54 E/15
54 E/12	54 E/11	54 E/10

The 1986 MAGNETIC BEARING is 4°56' (88 mils)
EAST of GRID NORTH.

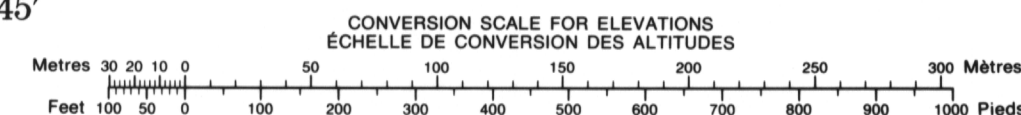
ANNUAL CHANGE DECREASING 24.1'

GRID NORTH is 1°54' (34 mils) WEST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1986 est à 4°56' (88 mils)
à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 24,1'

Le NORD DU QUADRILLAGE est à 1°54' (34 mils) à l'OUEST
du VÉRITABLE NORD pour le centre de la carte.



BRADEN LAKE

54 E/14

Energy, Mines and
Resources Canada Énergie, Mines et
Ressources Canada

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1996, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA

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

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.

BRADEN LAKE
MANITOBA

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3 Miles

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres

ALTITUDES EN MÈTRES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES...10 MÈTRES

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

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPÈRES
ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVÉS
GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES
SOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1996.

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.

© 1996, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES