

LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER	ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
ROAD, LOOSE SURFACE	ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD	CHEMIN DE CHAÎNONS, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
BUILT-UP AREA	AGGLOMÉRATION
RAILWAY: SIDING: STATION: STOP	CHEMIN DE FER: VOIE D'ÉVITEMENT: STATION: ARRÊT
BRIDGE	PONT
SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE	BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS
HOUSE: MAIN	MAISON; GRANDE
CHURCH; SCHOOL	ÉGLISE; ÉCOLE
POST OFFICE	BUREAU DE POSTE
TOWER: FIRE, RADIO	TOUR: FEU, RADIO
WELL: OIL, GAS	PUIS: PÉTROLE, GAZ
TANK: OIL, GASOLINE, WATER	RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
POWER TRANSMISSION LINE	LIÈNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE	MINE
CUTTING; EMBANKMENT	DEBLAI; REMBLAI
GRAVEL PIT	CARRIÈRE DE GRAVIER
MUNICIPALITY BOUNDARY	FRONTIÈRE INTERNATIONALE: LIMITE MUNICIPALE AVEC BARRÈRE
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT	FRONTIÈRE INTERNATIONALE: LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY	LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY	LIMITE DE CANTON (A.T.C.): APPENTE; NON APPENTE
D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED	CORN DE SECTION (A.T.C.)
D.L.S. SECTION CORNERS	LIMITE DE MUNICIPALITÉ
MUNICIPALITY BOUNDARY	LIMITE DE RESERVE, DE PARC, ETC
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY	PONT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
HORIZONTAL CONTROL POINT	REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
BENCH MARK WITH ELEVATION	REPERE DE NIVELLEMENT SUR TERRE; SUR L'EAU
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER	COURS D'EAU OU RIVE; IMPRECIS
STREAM OR SHORELINE: INDEFINITE	DIRECTION DU COURANT
DIRECTION OF FLOW	LAC; LAC INTERMITTENT; ETANGS
LAKE; INTERMITTENT LAKE, PONDS	TERRAIN INONDÉ
FLOODED LAND	MARAS; BOISE MAREGAGEUX
MARSH; SWAMP (WOODED)	LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	FONDRIÈRE À FILAMENTS
STRING BOG	RAPIDES: CHUTES; RAPIDES
TUNDRA: LAKES IN TUNDRA; POLYGONS	ESTRANS, SABLES, DUNES
RAPIDS: FALLS; RAPIDS	ROCHES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER	BARRAGE
ROCKS	QUAI
DAM	FOSSÉ
WHARF	COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DIRT	COURBE DE CUVETTE
CONTOURS	FALAISE
APPROXIMATE CONTOURS	CLIFF
DEPRESSION CONTOUR	POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE; SUR L'EAU
CLIFF	ESKER
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	SABLE, DUNES DE SABLE
ESKER	FONDRIÈRE DE PALSE
SAND, SAND DUNES	SURFACE BOISÉE, FORÊT
PALSA BOG	ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRÈRE
WOODED AREA, FOREST	
CLEARED AREA	

METRIC/MÉTRIQUE

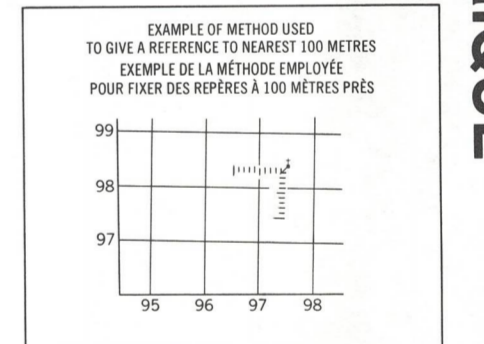
METRIC/MÉTRIQUE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPLIATION	RESTITUTION
147 A-24538 156 A-24039 194 A-24039 290 A-24039	8/76 141 6/75 101 6/75 188 6/75 235

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE

18U	CN
-----	----



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as shown) (as shown)

POINT DE REPÈRE

NOTE: Road number on grid line immediately below point.
REMARQUE: Numéro de route sur la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

NOTE: Estimate length of a square from this line northward to point.
REMARQUE: Estimer la longueur d'un carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE 975964
REPÈRE AU QUADRILLAGE 975964

REVISION

REVISION	REVISION
----------	----------

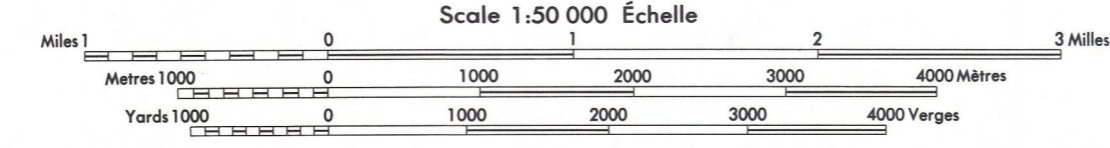
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 16 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSSEL DE MERCATOR

52 P/14	52 P/15	52 P/16
52 P/11	52 P/10	52 P/9
52 P/6	52 P/7	52 P/8

The 1983 MAGNETIC BEARING is 1°29' (27 mls) WEST OF GRID NORTH.
 L'ANNÉE CHANGEMENT INCRÉMENT 8.3'
 GRID NORTH is 1°22' (24 mls) WEST OF TRUE NORTH for center of map.
 Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1982 est à 1°29' (27 mls) à l'OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE.
 VARIATION ANNUELLE CROISSANTE 8.3'
 NORD DU QUADRILLAGE est à 1°22' (24 mls) à l'OUEST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

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

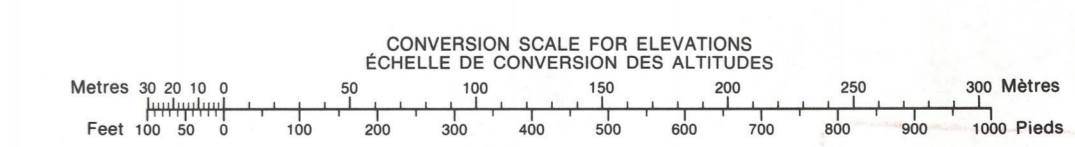
MIMINISKA LAKE
 KENORA DISTRICT - THUNDER BAY DISTRICT
 ONTARIO
 Scale 1:50 000 Echelle



ALTITUDES EN MÈTRES
EQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
 SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
 PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU ET L'ALTITUDE EXACTE DES REPÈRES DE NIVELLEMENT EN ÉCRIVANT AUX NIVEAUX GÉODÉSQUES, DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1982.
 CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PRÈS.
 © 1982 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.



MIMINISKA LAKE
52 P/10
 EDITION 1