


## LEGEND - LÉGENDE

CART, HARD SURFACE		ROUTE, REVÊTEMENT DUR
CART, LOOSE SURFACE		ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD		CHEMIN DE TERRE, 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; BARN		MAISON; GRANGE
CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE		ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE
TOWER; LANDMARK OBJECT		TOUR; VALEUR DE RÉFÈRE
WELL; OIL, GAS; TANK; WATER		PUITS; PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR: EAUX
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 BORNE ET NUMÉRO
PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED		FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON ARPENTÉE
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.): ARPENTÉ; NON ARPENTÉ
D.L.S. SECTION CORNERS		COINS DE SECTION (A.T.C.)
HORIZONTAL CONTROL POINT		POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION		RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE		POINT COTÉ, 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); STRING BOG		MARAIS; MARÉCAGEUX FOUGÈRE À FILLETS
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX
RAPIDS; FALLS; RAPIDS		RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER; ROCKS		ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU; ROCHES
TUNDRA: LAKES IN TUNDRA; POLYGONS		TOUNDRAS: LACS EN TOUNDRAS POLYÈDRES DE TOUNDRAS
PALSA BOG		FONDIÈRE DE PALSES
DAM; WHARF		BARRAGE; QUAI
ICEFIELD (GLACIER); MORaine		CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINES
PINGO		PINGO
DITCH		FOSSE
CONTOURS		COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR		COURBE DE CUVETTE
CLIFF		FALaises
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE; LAND; WATER		POINT COTÉ, APPROXIMATIF; SUR TERRE; SUR L'EAU
ESKER		ESKIER
SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES		SABLE, DUNES DE SABLE; PLAGES SURÉLEVÉES
HISTORIC SITE		LIEU HISTORIQUE
WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA		SURFACE BOISÉE; FORÊT; ESPACE DÉNUDÉ; CLAIRIER

## METRIC/METRIQUE

<p>GRID ZONE DESIGNATION: DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>11W</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p> 
---	---

<p style="text-align: center;"><b>EXAMPLE OF METHOD USED</b>  <b>TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES</b>  <b>EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE</b>  <b>POUR FIXER DES REFERENCES A 100 METRES PRES</b></p>				
99				
97				
	95	96	97	98
<p><b>REFERENCE POINT</b>      <b>CHURCH - EGLISE</b>      (as above) (ci-dessus)</p>				
<p><b>EASTING:</b> Number on grid line immediately to left of point:</p>				
<p><b>ABSCISSE:</b> Notre le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère:</p>				
			97	
<p>Estimate tenths of a square from this line eastward to point:</p>				
<p>Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est:</p>				
			<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">5</div> 97.5	
<p><b>NORTHING:</b> Read number on grid line immediately below point:</p>				
<p><b>ORDONNÉE:</b> Notre le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère:</p>				
			98	
<p>Estimate tenths of a square from this line northward to point:</p>				
<p>Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord:</p>				
			<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">4</div> 98.4	
<p><b>REFERENCE</b>      <b>975984</b></p>				
<p><b>REFERENCE AU QUADRILLAGE</b>      <b>975984</b></p>				
<p>Nearest similar grid reference 100 metres</p> <p>La prochaine référence similaire est à 100 mètres</p>				

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

86 F/10	86 F/9	86 G/12
86 F/7	86 F/8	86 G/5
86 F/2	86 F/1	86 G/4

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 11  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSSEL DE MERCATOR

The 1965 MAGNETIC BEARING is 32°57' (586 mile)  
EAST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 17.1''

GRID NORTH is 0°41' (12 miles) EAST of TRUE NORTH  
for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1965 est à 32°57' (586 mile)  
à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 17.1''

Le NORD DU QUADRILLAGE est à 0°41' (12 miles) à l'EST  
du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

The 1985 MAGNETIC BEARING is 32°57' (586 mils)  
EAST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 17.1'

GRID NORTH is 0°41' (12mils) EAST of TRUE NORTH  
for centre of map.

Le REPERE MAGNÉTIQUE est à 32°57' (586 mil)  
à l'EST du NORD du QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 17,1'

Le NORD du QUADRILLAGE est à 0°41' (12 mils) à l'EST  
du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1985 est à 32°57' (586 mils) à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 17,1'

Le NORD DU QUADRILLAGE est à 0°41' (12 mils) à l'EST du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA. PUBLISHED IN 1985.

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

© 1985, 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

**ROBB LAKE**  
DISTRICT OF MACKENZIE DISTRICT DE MACKENZIE  
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST


ALTITUDES EN MÈTRES  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES...10 MÈTRES  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1922  
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 1985.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RE-  
SSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1985. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

ROBB LAKE  
86 F/8  
EDITION 1 ÉDITION

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