



**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	RÉSERVE DE TERRE, PARC, ETC.
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	REPÈRE PLANIMÉTRIQUE
BUILT-UP AREA	REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	POINT COTE, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
BRIDGE	DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	COURS D'EAU, RIV. IMPÉRIEUSE
LANDMARK FEATURES	DIRECTION DU COURANT
HOUSE, BARN	LAC, LAC INTERMITTENT
CHURCH, SCHOOL	TERRAIN INONDÉ
PUBLIC OFFICE	MARSH, MARECAGE (BOIS)
HISTORICAL SITE	LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHEVAUX
TOWERS: FIRE, RADIO	SAND: AU DESSUS, DANS L'EAU
WELL, OIL, GAS	MARECAGE EN ENFILADE
TANK, OIL, GASOLINE, WATER	TUNDRA: ÉTANGS, SOLS POLYGONAUX
TELEPHONE LINE	RAPIDES, FALLS, RAPIDS
POWER TRANSMISSION LINE	FRESHWATER FLATS
MINE	ROCK
CUTTING, EMBANKMENT	DAM
GRAVEL PIT	WHARF
<b>BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL</b>	DITCH
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, LOCAL	<b>RELIEF FEATURES</b>
COUNTY, DISTRICT	CONTOURS
TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED	APPROXIMATE CONTOURS
UNSURVEYED	DEPRESSION CONTOUR
TOWNSHIP, D.L.S. - SURVEYED, UNSURVEYED	SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER
	ESKER
	PINGO
	SAND, SAND DUNES
	PALSA BOG
	WOODED AREA
	CLEARED AREA

**PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE**

COMPILED	RESTITUTION
72 A-21556 6/70 66	
56 A-21553 6/70 50	
111 A-21555 6/70 117	
128 A-21580 6/70 133	

**GRID ZONE DESIGNATION** 100,000 M SQUARE IDENTIFICATION DESIGNATION DE LA ZONE DE QUADRILLAGE: 15 U VF

**EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES (POUR FAIRE DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS)**

99			
98			
97			
	95	96	97

**REFERENCE POINT** POINT DE REPÈRE: CHURCH - ÉGLISE (see sheet to the east)

**EASTING:** Read number on grid line immediately to left of point.  
**LONGITUDE EST:** Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.  
 Estimate tenths of a square from this line westward to point.  
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.

**NORTHING:** Read number on grid line immediately below point.  
**LATITUDE NORTH:** Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.  
 Estimate tenths of a square from this line northward to point.  
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE (SAMPLE) L'EXEMPLE DU QUADRILLAGE: 975004

Nearest contour and reference 100,000 metres (about 63 miles) La courbe la plus voisine est à 100 000 mètres (environ 63 miles)

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

52 K/12	52 K/11	52 K/10
52 K/5	52 K/6	52 K/7
52 K/4	52 K/3	52 K/2

The 1978 MAGNETIC BEARING is 4°57' (88 miles) EAST OF GRID NORTH.  
 ANNUAL CHANGE DECREASING 4.0"  
 GRID NORTH is 9°12' (3 miles) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1978 est à 4°57' (88 miles) EST AU NORD DU QUADRILLAGE.  
 VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 4.0"  
 NORD DU QUADRILLAGE est 9°12' (3 miles) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

**CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS**

Metres	30	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
Feet	100	300	600	900	1200	1500	1800	2100	2400	2700	3000

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1976. INFORMATION CURRENT AS OF 1970. 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

**WABASKANG LAKE**  
 DISTRICT OF KENORA  
 ONTARIO  
 Scale 1:50,000 Échelle

**ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER**  
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES  
 NORTH AMERICAN DATUM 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. HÉNÉGIÈMÉNÉNT À JOUR EN 1970. LES 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. TOUTS DROITS RÉSERVÉS.