



- ROADS AND RELATED FEATURES**
- HARD SURFACE, ALL WEATHER
 - LOOSE SURFACE
 - CART TRACK, WINTER ROAD OR ROAD UNDER CONSTRUCTION
 - TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
 - BUILT-UP AREA
 - RAILWAY, SIDING, STATION, STOP
 - BRIDGE
 - SEAPLANE BASE, ANCHORAGE
- LANDMARK FEATURES**
- HOUSE, BARN
 - CHURCH, SCHOOL
 - POST OFFICE
 - HISTORICAL SITE
 - TOWERS, FIRE, RADIO
 - WELL, OIL, GAS
 - TANK, OIL, GASOLINE, WATER
 - TELEPHONE LINE
 - POWER TRANSMISSION LINE
 - MINE
 - CUTTING, EMBANKMENT
 - GRAVEL PIT
- BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL**
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT
 - COUNTY, DISTRICT
 - TOWNSHIP, PARISH - SURVEYED - UNSURVEYED
 - TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED
 - MUNICIPALITY
 - INDIAN RESERVE, PARK, ETC
 - HORIZONTAL SURVEY POINT
 - BENCH MARK WITH ELEVATION
 - SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER
- DRAINAGE AND RELATED FEATURES**
- STREAM, SHORELINE: INDEFINITE
 - DIRECTION OF FLOW
 - LAKE, INTERMITTENT LAKE
 - INUNDATED LAND
 - MARSH, SWAMP (WOODED)
 - DRY RIVER BED WITH CHANNELS
 - SAND, ABOVE, IN WATER
 - STRING BOG
 - TUNDRA: PONDS, POLYGONS
 - RAPIDS, FALLS, RAPIDS
 - FORESHORE FLATS
 - ROCK
 - DAM
 - WHARF
 - DITCH
- RELIEF FEATURES**
- CONTOURS
 - APPROXIMATE CONTOURS
 - DEPRESSION CONTOUR
 - SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER
 - ESKER
 - PINGO
 - SAND, SAND DUNES
 - PALSA BOG
 - WOODED AREA
 - CLEARED AREA

LEGEND - LÉGENDE

- ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES**
- SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
 - GRAVIER
 - CHEMIN DE TERRE, D'HIVER OU ROUTE EN CONSTRUCTION
 - SENTIER, PERCÉE, PORTAGE
 - AGGLOMERATION
 - CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT
 - PONT
 - HYDROAÉROPORT, MOULAGE
- POINTS DE REPÈRE**
- MAISON, GRANGE
 - EGLISE, ÉCOLE
 - BUREAU DE POSTE
 - LIEU HISTORIQUE
 - TOURS: FEU, RADIO
 - Puits: PÉTROLE, GAZ
 - RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
 - LIGNE TÉLÉPHONIQUE
 - LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
 - MINE
 - DÉBLAI, REMBLAI
 - GRAVIER
- FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES**
- INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE
 - COMTE, DISTRICT
 - CANTON, PAROISSE - ARPENTÉE - NON ARPENTÉE
 - TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
 - COINS DE SECTION
 - MUNICIPALITÉ
 - RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC
 - REPÈRE PLANIMÉTRIQUE
 - REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC CÔTE
 - POINT CÔTE, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
- DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES**
- DIRECTION DU COURANT
 - LAC, LAC INTERMITTENT
 - TERRAIN INONDÉ
 - MARAIS, MARECAGE (BOISÉ)
 - LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
 - SABLE AU DRESSUS, DANS L'EAU
 - MARECAGE EN ENFILADE
 - TOUNDRA: ÉTANCS, SOLS POLYAGONAUX
 - RAPIDS, CHUTES, RAPIDS
 - ESTRANS
 - ROCHE
 - BARRAGE
 - QUAI
 - FOSSE
- RELIEF**
- COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
 - COURBE DE CUVETTE
 - POINT CÔTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
 - ESKER
 - PINGO
 - SABLE, DUNES
 - PALSE
 - RÉGION BOISÉE
 - RÉGION DÉBOISÉE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILATION RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION 16W **100,000 M SQUARE IDENTIFICATION** EK

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEARBY 100 METRES

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE

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 eastward to point.

Estimer le nombre de dixièmes du 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 du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE SAMPLE 984

Ne pas oublier de lire le chiffre de la ligne du quadrillage.

La paracheute référence est à 100,000 mètres (niveau 984).

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 16

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

46 M/9	46 N/12	46 N/11
46 M/8	46 N/5	46 N/6
46 M/1	46 N/4	46 N/3

The 1974 MAGNETIC BEARING is 38°39' (687 mls) WEST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 24.7"

GRID NORTH is 1°09' (20 mls) EAST of TRUE NORTH for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE est 38°39' (687 mls) OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 24.7"

NORD DU QUADRILLAGE est 1°09' (20 mls) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

ECHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Feet 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Mètres 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1974.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE MAP DISTRIBUTION OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA.

© CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1974.

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

DISTRICT OF FRANKLIN
NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:50,000 Échelle

Metres 0 1000 2000 3000 4000

Yards 0 1000 2000 3000 4000

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1974.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DE DISTRIBUTION DES CARTES, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA.

© CANADA 1974. TOUS DROITS RÉSERVÉS

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