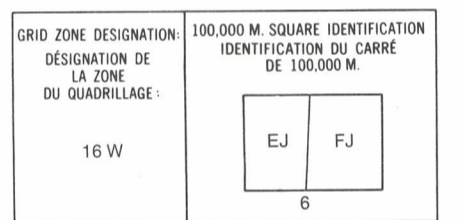
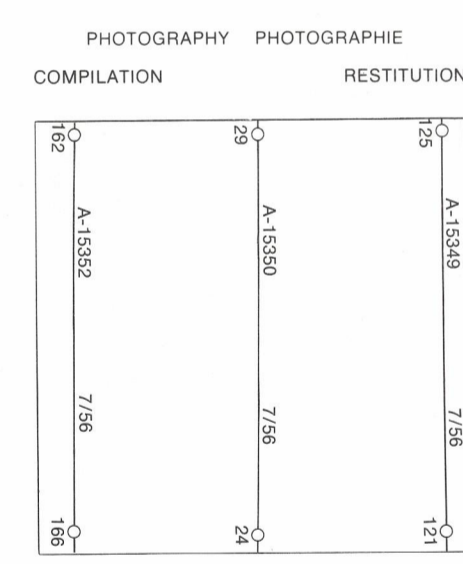


LEGEND - LÉGENDE

- ROADS AND RELATED FEATURES**
 - HARD SURFACE, ALL WEATHER
 - LOOSE SURFACE
 - CART TRACK, WINTER ROAD OR ROAD UNDER CONSTRUCTION
 - 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, PROPOSED LAND, WATER
- DRAINAGE AND RELATED FEATURES**
 - STREAM, SHORELINE: INDEFINITE
 - DIRECTION OF FLOW
 - LAKE, INTERMITTENT
 - WATERED 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
- ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES**
 - SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
 - GRAVIER
 - CHEMIN DE TERRE, D'HIVER OU ROUTE EN CONSTRUCTION
 - SENTIER, PÉRIÉE, PORTAGE
 - AGGLOMÉRATION
 - CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT
 - PONT
 - HYDROAÉROPORT, MOULAGE
- POINTS DE REPÈRE**
 - MAISON, GRANGE
 - ÉGLISE, ÉCOLE
 - BUREAU DE POSTE
 - LIEU HISTORIQUE
 - TOURS: FEU, RADIO
 - PUTS: 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
 - COMTÉ, DISTRICT
 - CANTON, PARISSISSE - ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
 - TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
 - COINS DE SECTION
 - MUNICIPALITÉ
 - RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.
 - RÉPÈRE PLANIMÉTRIQUE
 - RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC CÔTÉ
 - POINT CÔTÉ, PRÉCIS, SUR TERRE, SUR L'EAU
- DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES**
 - COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCISE
 - DIRECTION DU COURANT
 - LAC, LAC INTERMITTENT
 - TERRAIN INONDÉ
 - MARAIS, MARECAGE (BOISÉ)
 - LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
 - SABLE: AU DESSUS, DANS L'EAU
 - MARECAGE EN ENFLAIDE
 - TUNDRA: ETANGS, SOLS POLYGAUX
 - RAPIDES, CHUTES, RAPIDS
 - ESTRANS
 - ROCHE
 - BARRAGE
 - QUAI
 - FOSSE
- RELIEF**
 - COURBES DE NIVEAU
 - COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
 - COURBE DE CUVETTE
 - POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
 - ESKER
 - PINGO
 - SABLE, DUNES
 - FAÛSE
 - RÉGION BOISÉE
 - RÉGION DÉBOISÉE

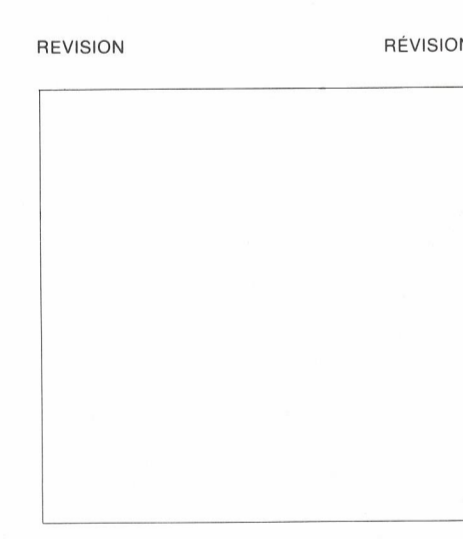


EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
LONGITUDE EST: Note the number of the line of quadrillage immediately to the left of the point.
 Estimate length of a square from this line eastward to point.
 Estimer le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

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

GRID REFERENCE SAMPLE
EXEMPLE DU QUADRILLAGE 975984
 Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)
 Le prochain repère similaire est à 100,000 mètres (environ 63 milles)



46 K/11	46 K/10	46 K/9
46 K/6	46 K/7	46 K/8
46 K/3	46 K/2	46 K/1

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

The 1974 MAGNETIC BEARING is 37°02' (658 mils) WEST of GRID NORTH
 ANNUAL CHANGE DECREASING 20.1'
 GRID NORTH is 2°54' (57 mils) EAST of TRUE NORTH for centre of map

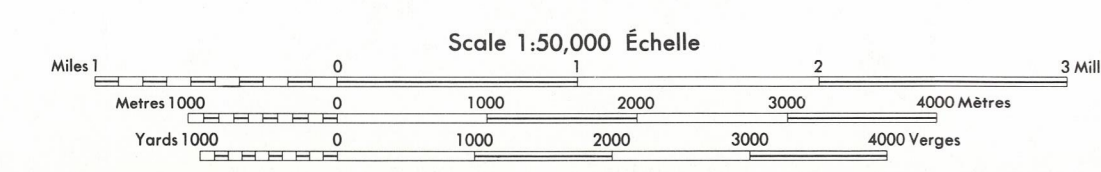
Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1974 est à 37°02' (658 mils) OUEST du NORD DU QUADRILLAGE
 VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 20.1'
 NORD DU QUADRILLAGE est 2°54' (57 mils) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA
 LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION

PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1974.
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
 © CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1974

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



ÉLEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
EQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

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

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1974.
 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.
 © CANADA 1974, TOUS DROITS RÉSERVÉS

