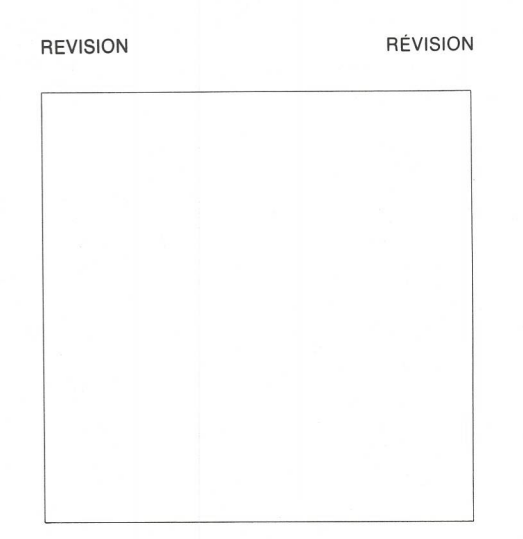
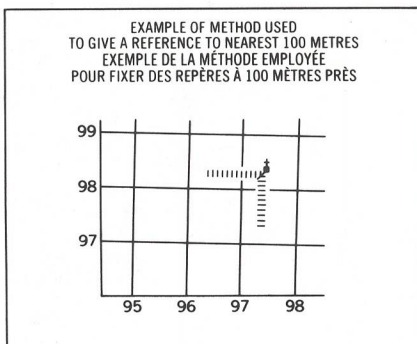
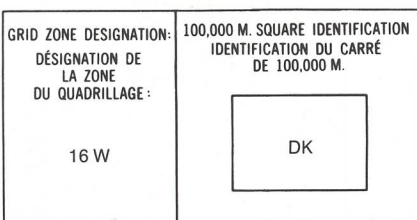
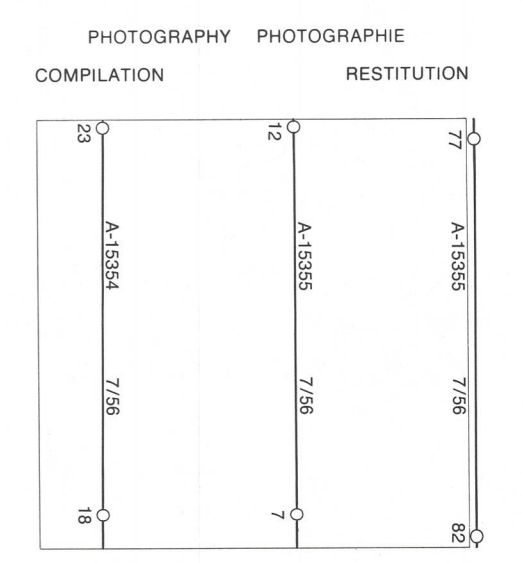


LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ROUTE, SURFACE DURE, TOUS TEMPS
ROAD, LOOSE SURFACE ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE PISTE, LIGNE OUVERTE, PORTAGE
BUILT-UP AREA AGGLOMÉRATION
RAILWAY, SIGNAL, STATION, STOP CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
BRIDGE PONTS
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE BASE, ANCRAGE D'HYDROAVIONS
HOUSE, BARN MAISON, GRANGE
CHURCH, SCHOOL ÉGLISE, ÉCOLE
POST OFFICE BUREAU DE POSTE
TOWER, FIRE, RADIO TOUR, FEU, RADIO
WELL, OIL, GAS PUITS, PÉTROLE, GAZ
TANK, OIL, GASOLINE, WATER RESERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE MINÉ
CUTTING, EMBANKMENT DÉBLAI, REMBLAI
GRAVEL PIT CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BOMME FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTÉ, DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PARISSIE
DLS TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED COIN DE CANTON ARPENTÉ, NON ARPENTÉ (DLS)
DLS SECTION CORNERS COINS DE SECTION (DLS)
MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
HORIZONTAL SURVEY POINT REPERE FLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER POINT COTE PRÉCIS SUR TERRE, SUR L'EAU
STREAM, SHORELINE, INDEFINITE COURS D'EAU, RIVE, INDEFINIE
DIRECTION OF FLOW SENS DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS LAC, LAC INTERMITTENT, ÉTANGS
FLOODED LAND TERRES SUBMERGÉES
MARSH, SWAMP (WOODED) MARAIS, BOISÉ MARÉCAGEUX
DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENEAUX
STRING BOG FONDRIÈRE À FILAMENTS
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA, POLYGONES DE TOUNDRA
RAPIDS, FALLS, RAPIDS RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU
ROCK ROCHE
DAM BARRAGE
WHARF QUAI
DITCH FOSSE
CONTOURS COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS COURBES APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR COURBE DE COUVERTIE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER POINT COTE, APPROXIMATIF, SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER SABLE, DUNES DE SABLE
SAND, SAND DUNES SABLE, DUNES DE SABLE
PALSA BOG FONDRIÈRE DE PALSE
WOODED AREA, FOREST SURFACE BOISÉE, FORÊT
CLEARED AREA ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE



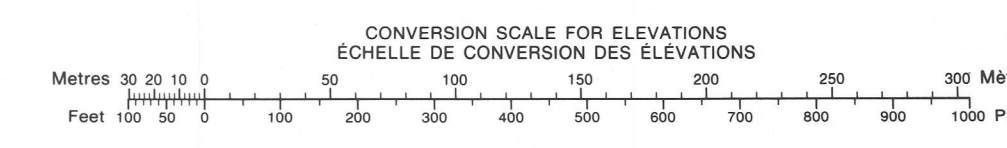
REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (in above)
POINT DE RÉFÉRENCE (ci-dessus)
EASTING, Road number on grid line immediately to left of point. LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
Estimate length of a square from this line eastward to point. Estimer le nombre de diagonales du carré entre cette ligne et le repère en direction est: 5 975

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

Table with grid zone designations: 56 P/10, 56 P/9, 46 M/12, 56 P/7, 56 P/8, 46 M/5, 56 P/2, 56 P/1, 46 M/4

The 1979 MAGNETIC BEARING is 29°37' (455 mils) WEST OF GRID NORTH. ANNUAL CHANGE DECREASING 26.1' GRID NORTH is 1°09' (21 mils) WEST OF TRUE NORTH at centre of map.

THE MAGNETIC COMPASS IS LIKELY TO BE USELESS IN THIS AREA LA BOUSSOLE SERA PROBABLEMENT INUTILE DANS CETTE RÉGION



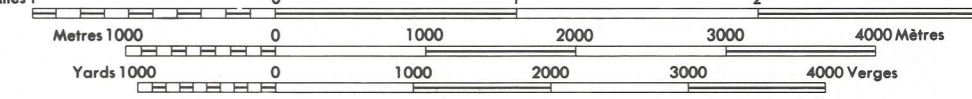
PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1979. INFORMATION CURRENT AS OF 1956. COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

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

DISTRICT OF KEEWATIN NORTHWEST TERRITORIES Scale 1:50,000 Échelle 1:50,000

ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER STABILÉ PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE. MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1979. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1956. CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

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



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