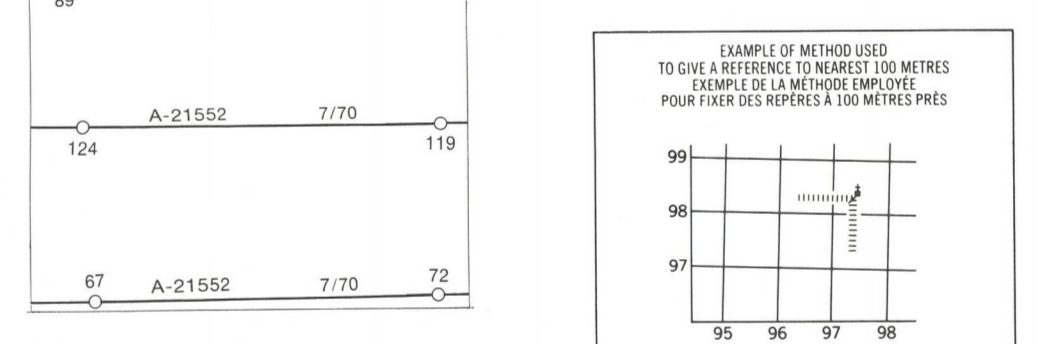
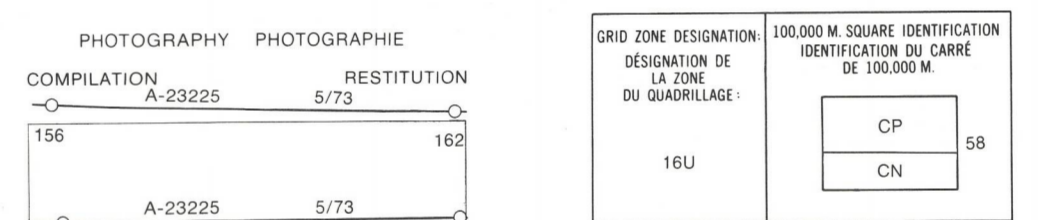


LEGEND - LÉGENDE

- ROADS AND RELATED FEATURES: HARD SURFACE, ALL WEATHER; LOOSE SURFACE; CART TRACK, WINTER DRIVE; TRAIL, CUT LINE, PORTAGE; BUILT-UP AREA; RAILWAY, SIGNAL, STATION, STOP; BRIDGE; SEAPLANE BASE, ANCHORAGE; LANDMARK FEATURES: HOUSE, BARN; CHURCH, SCHOOL; POST OFFICE, MAIL BOX; HISTORICAL SITE; TOWERS: FIRE, RADIO; WELL, OIL, GAS; TANK, OIL, GASOLINE, WATER; TELEPHONE LINE; POWER TRANSMISSION LINE; MINE; CUTTING, EMBANKMENT; GRAVE, PYLON; BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL: INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT; COUNTY, DISTRICT; TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED; 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: DIRECTION OF FLOW; LAKE, INTERMITTENT; FLOODED 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; PINNO; SAND, SAND DUNES; PALSA BOG; WOODED AREA; CLEARED AREA; SURFACE PAVED, TOUTES SAISONS; GRAVIER; CHENIERE DE TERRE, CHENIERE; SENTIER, PARCEL, PORTAGE; AGGLOMERATION; 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; PUITS: PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU; LIGNE TÉLÉPHONIQUE; LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE; MINE; DÉBRI: REMBLAI; GRAVIERE; FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES: INTERNATIONAL, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE; COMTE, DISTRICT; CANTON, PAROISSE - ARPENTÉE; NON ARPENTÉE; SECTION CORNERS; CONTS DE SECTION; MUNICIPALITÉ; RÉFÈRE PLANIMÉTRIQUE; RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE; POINT COTE, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU; DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES: DIRECTION DU COURANT; LAC, LAC INTERMITTENT; TERRAIN INONDÉ; MARAIS, MARÉCAGE (BOISÉ); LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHEMIN; SABLE: AU DESSUS, DANS L'EAU; MARÉCAGE EN ENLAÏE; TOUNDRA, ÉTANGS, SOLS POLYGLONAUX; RAPIDS, CHUTES, RAPIDS; ESTRANS; ROCHE; BARRAGE; QUAI; FOSSE; RELIEF: COURBES DE NIVEAU; COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES; COURBE DE CUVETTE; POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU; ESKER; PINNO; SABLE, DUNES; PALSE; RÉGION BOISÉE; RÉGION DÉBOISÉE; PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE; GRID ZONE DESIGNATION; EXAMPLE OF METHOD USED; REVISION; ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID; CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS; ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS; ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE; DES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES; © CANADA 1977. TOUS DROITS RÉSERVÉS.



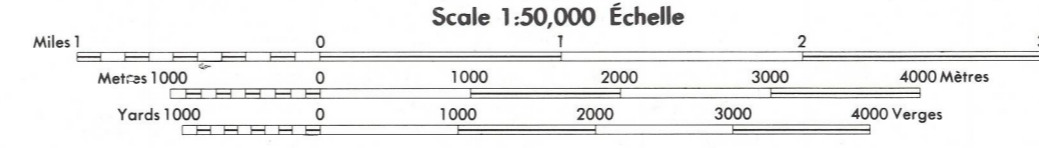
REVISION: EASTING: Road number on grid line immediately to left of point; LONGITUDE: EST: Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère; Estimate length of a square from this line northward to point; ESTIME le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction nord; GRID REFERENCE: SAMPLE; EXEMPLE DU QUADRILLAGE: 979884; Noured similar grid reference 100 000 metres (about 62 miles) La référence élevez au centre est à 100 000 mètres (environ 62 miles).

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 16 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR. Grid coordinates table: 53 A/11, 53 A/10, 53 A/9; 53 A/6, 53 A/7, 53 A/8; 53 A/3, 53 A/2, 53 A/1.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES; OTTAWA, 1977. 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 1977.

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



EYES LAKE; KENORA DISTRICT; ONTARIO

ELEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER; ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 10 MÈTRES; SYSTEME 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 1977; RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1970; DES 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 1977. TOUS DROITS RÉSERVÉS.