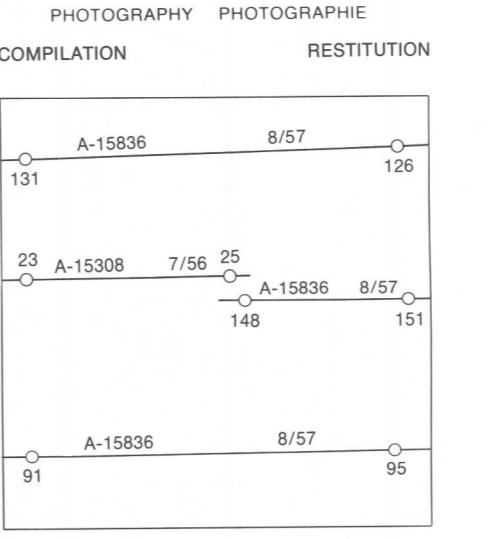


LEGEND - LÉGENDE

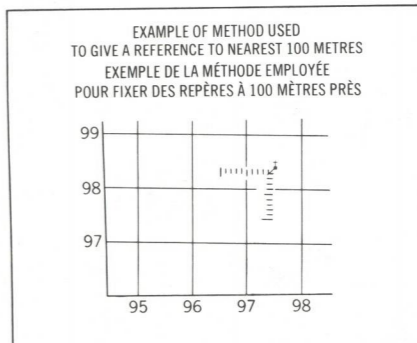
- | | |
|--|--|
| ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER | ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS |
| ROAD, LOOSE SURFACE | ROUTE, SURFACE DE GRAVIER |
| CART TRACK, WINTER ROAD | CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER |
| TRAIL, CUT LINE, PORTAGE | SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE |
| BUILT-UP AREA | AGGLOMÉRATION |
| RAILWAY: SIDING, STATION, STOP | CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈNEMENT, STATION, ARRÊT |
| BRIDGE | PONT |
| SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE | BASE D'HYDRATIONS, ANCRAGE D'HYDRATIONS |
| 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 | RÉSÉRVUAIR; PÉTROLE, ESSENCE, EAU |
| POWER TRANSMISSION LINE | LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE |
| MINE | MINE |
| CUTTING; EMBANKMENT | DÉBLAI; REMBLAI |
| GRAVEL PIT | CARRIÈRE DE GRAVIER |
| INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT | FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC MONUMENT |
| COUNTY, DISTRICT BOUNDARY | LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT |
| TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY | LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE |
| D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED; UNSURVEYED | CORN DE CANTON (A.T.C.): APPENTE; NON APPENTE |
| D.L.S. SECTION CORNERS | CONS DE SECTION (A.T.C.) |
| MUNICIPALITY BOUNDARY | LIMITE DE MUNICIPALITE |
| RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY | LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC. |
| HORIZONTAL CONTROL POINT | POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE |
| BENCH MARK WITH ELEVATION | REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE |
| SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND; WATER | POINT COTE PRÉCIS: SUR TERRE; SUR L'EAU |
| STREAM OR SHOULDER: INDEFINITE | COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS |
| DIRECTION OF FLOW | DIRECTION DU COURANT |
| LAKE, INTERMITTENT LAKE; PONDS | LAC; LAC INTERMITTENT; ÉTANGS |
| FLOODED LAND | TERRAIN INONDÉ |
| MARSH; SWAMP; WOODS | MARAIS; BOISE MARECAGEUX |
| DIV. RIVER BED WITH CHANNELS | LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX |
| STRING BOG | FONDRIÈRE À FILAMENTS |
| TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYGONS | TOURDRA; LACS EN TOURDRA; POLYÈDRES DE TOURDRA |
| RAPIDS; FALLS; RAPIDS | RAPIDES; CHUTES; RAPIDES |
| FORESHORE FLATS, SAND IN WATER | ESTRANS; SABLE SOUS L'EAU |
| ROCKS | ROCHES |
| DAM | BARRAGE |
| WHARF | QUAI |
| DITCH | FOSSÉ |
| CONTOURS | COURBES DE NIVEAU |
| APPROXIMATE CONTOURS | COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES |
| DEPRESSION CONTOUR | COURBE DE CUVETTE |
| CLIFF | FALAISE |
| SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND; WATER | POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE; SUR L'EAU |
| ESKER | ESKER |
| SAND, SAND DUNES | SABLE, DUNES DE SABLE |
| PALSA BOG | FONDRIÈRE DE PALSE |
| WOODED AREA, FOREST | SURFACE BOISÉE, FORÊT |
| CLEARED AREA | ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE |

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE



14V	LB	MB	06
	LA	MA	
	4		



REFERENCE POINT: CHURCH - ÉGLISE (see above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately left of point.

ABSCISSA: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du point.

Estimate length of a square from this line eastward to point.

Estimez la longueur de la ligne de carré entre cette ligne et le point en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.

ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en-dessous du point.

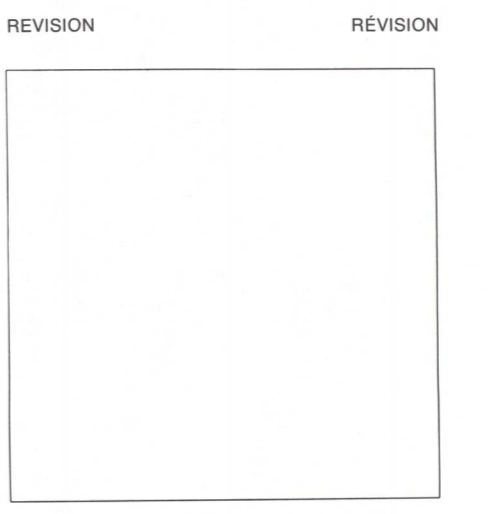
Estimate length of a square from this line northward to point.

Estimez la longueur de la ligne de carré entre cette ligne et le point en direction nord.

GRID REFERENCE: 97584

Reference to quadrangle: 97584

Nearest centre grid reference 100 000 metres (Latin 60 metres) La plus proche référence latine est à 100 000 mètres (latine 60 mètres)



64 N/14	64 N/15	64 N/16
64 N/11	64 N/10	64 N/9
64 N/6	64 N/7	64 N/8

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 14 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

The 1982 MAGNETIC BEARING is 1°37' (278 mils) EAST OF GRID NORTH.

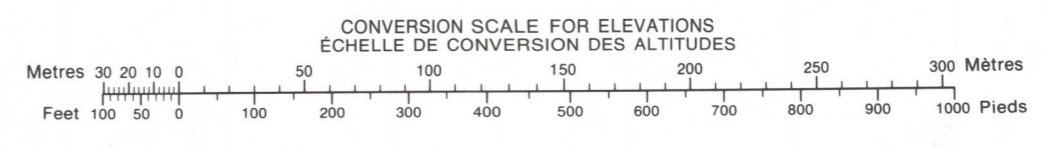
L'ANNÉE CHANGEMENT DÉCROISSANT 18.7

GRID NORTH is 1°31' (277 mils) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1982 est à 1°37' (278 mils) à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 18.7

NORD DU QUADRILLAGE est à 1°31' (277 mils) à l'OUEST du NORD GÉOGRAPHIQUE du centre de la carte.



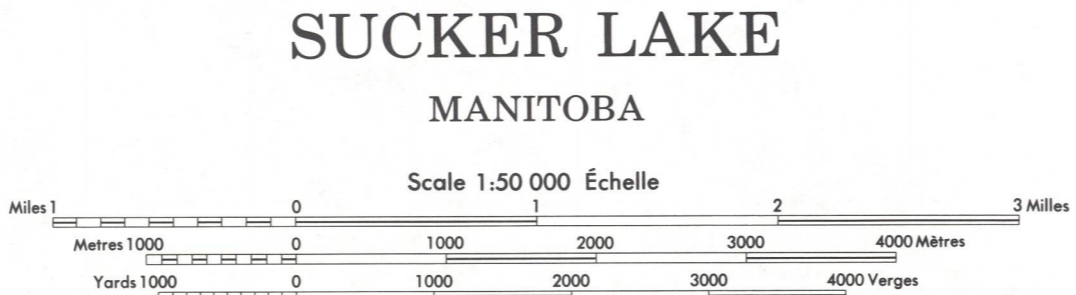
PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA. PUBLISHED IN 1982.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1982 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL..... 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



ALTITUDES EN MÈTRES
EQUIDISTANCE DES COURBES..... 10 MÈTRES

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

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA. PUBLIÉE EN 1982.

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.

© 1982 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

SUCKER LAKE
64 N/10
EDITION 1