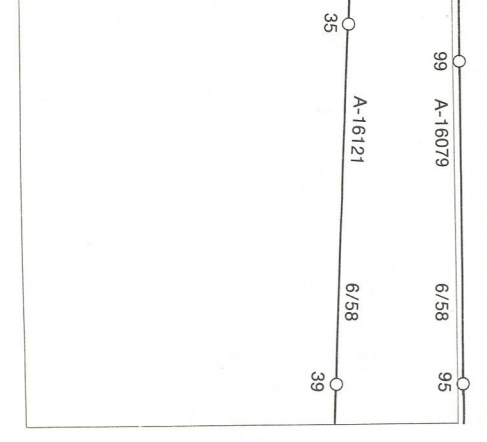


LEGEND - LÉGENDE

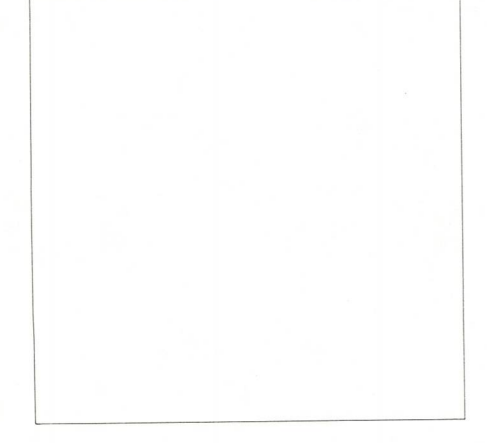
Legend table with two columns: English and French descriptions of symbols for roads, railways, buildings, water features, and boundaries.

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE



Grid identification table with columns for 'GRID ZONE DESIGNATION' and 'IDENTIFICATION OF GRID'.

REVISION



EXAMPLE OF METRIC USES TO CHECK REFERENCE TO METERS (EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR VÉRIFIER LES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES)

Grid zone table showing coordinates for various grid zones (e.g., 68 A/9, 58 B/12, 58 B/11).

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 15 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID ZONE 14.

THE MAGNETIC COMPASS IS LIKELY TO BE USELESS IN THIS AREA.

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

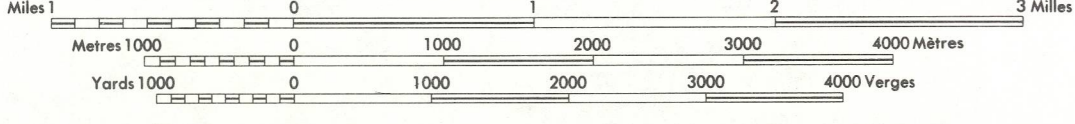
ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL. CONTOUR INTERVAL 10 METRES.

DISTRICT OF FRANKLIN NORTHWEST TERRITORIES. Scale 1:50,000 Échelle.

ÉLÉVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER. ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES.

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS. ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLÉVATIONS.



ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU ET L'ALTITUDE EXACTE, DES RÉFÉRENCES DE NIVELLEMENT EN CORRÉLANT AUX LETTES GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.