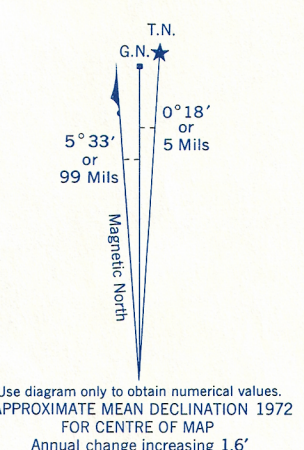
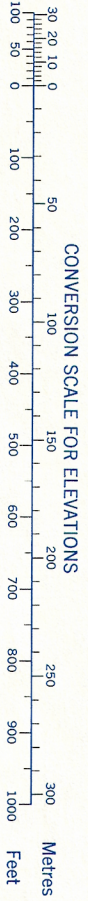
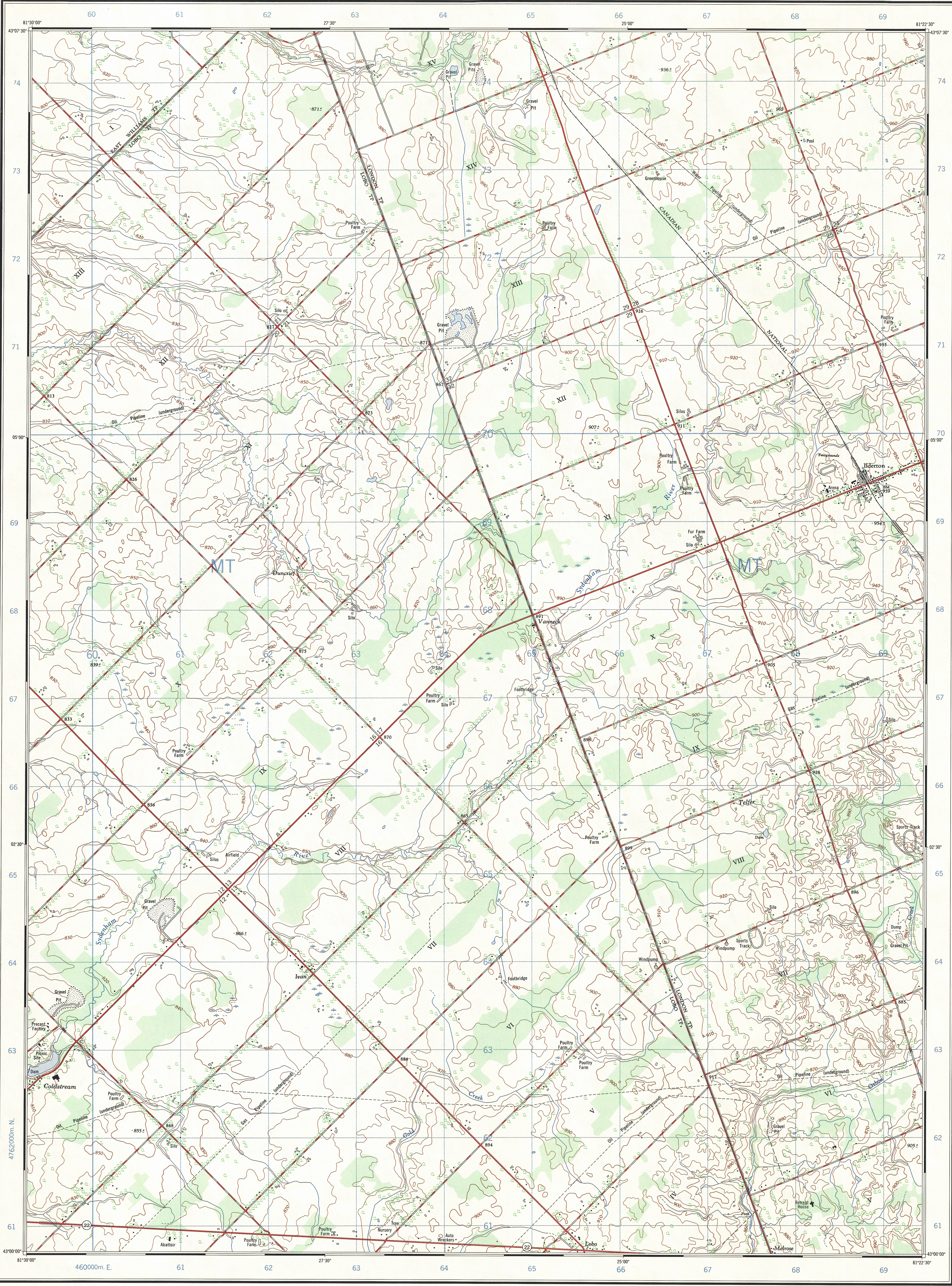


Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.

This document was produced by scanning the original publication.

Refer to this map as: 40 P/3d EDITION 2 MCE SERIES A 851



GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
17 T	M T

TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: BUILDING

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	62
Estimate tenths of a square from this line nearest to point	62.2
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	71
Estimate tenths of a square from this line northward to point	71.2
MILITARY GRID REFERENCE	622712

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17

First edition map updated by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Information
depicted current as of 1970. Printed 1972.

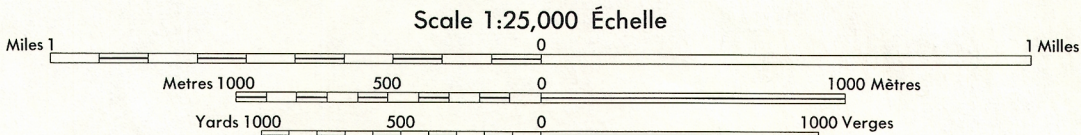
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.
© Canada Copyrights reserved 1972

ILDERTON
MIDDLESEX COUNTY
ONTARIO

Première édition mise à jour par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Renseignements à
jour en 1970. Imprimée en 1972.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.
© Canada 1972, tous droits réservés

Roads:	Routes:
hard surface, all weather.....	pavée, toute saison.....
hard surface, all weather.....	pavée, toute saison.....
loose or stabilized surface, all weather.....	gravier aggloméré, toute saison.....
loose surface, dry weather.....	de gravier, période sèche.....
car track.....	de terre.....
trail or portage.....	sentier ou portage.....
Railway, normal gauge, single track.....	Chemin de fer, voie unique (écartement normal).....
Horizontal control point, with elevation.....	Point géodésique, avec cote.....
Bench mark, with elevation.....	Repère de nivellement, avec cote.....
Spot elevation, precise.....	Point coté, précis.....
Mine or open cut.....	Mine ou fosse à ciel ouvert.....



CONTOUR INTERVAL 10 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 PIEDS
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Building.....	Bâtiment.....
School.....	École.....
Cemetery.....	Cimetière.....
Rock, bare or awash.....	Roche, nue ou à fleur d'eau.....
Power transmission line.....	Ligne de transport d'énergie.....
River with bridge.....	Rivière avec pont.....
Rapids, Falls, large, small.....	Rapides, Chutes, grands, petits.....
Lake intermittent, indefinite.....	Lac intermittent, rive imprécise.....
Marsh or Swamp.....	Marais ou marécage.....
Depression contour.....	Courbes de cuvette.....
Trees.....	Arbres.....
Woods.....	Bois.....
Vineyard, Orchard.....	Vignoble, Verger.....

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE		
81°37'30"		81°15'00"
0°00'		43°15'00"
40 P/4h	40 P/3e	40 P/3f
40 P/4a	40 P/3d	40 P/3c
40 I/13h	40 I/14e	40 I/14i
0°30'		42°52'30"
81°37'30"		81°15'00"
INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM		