

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1965. Culture check
1970. Printed 1972.

Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

© Canada Copyrights reserved 1972

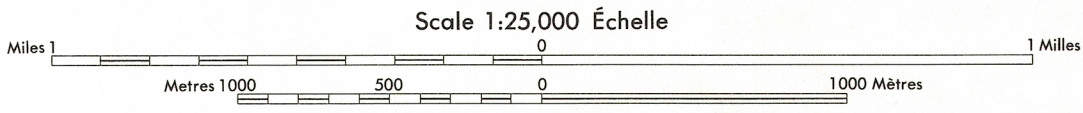
KING CITY
YORK REGIONAL MUNICIPALITY
ONTARIO

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour d'après des photographies aériennes prises en 1965. Vérification des
ouvrages 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

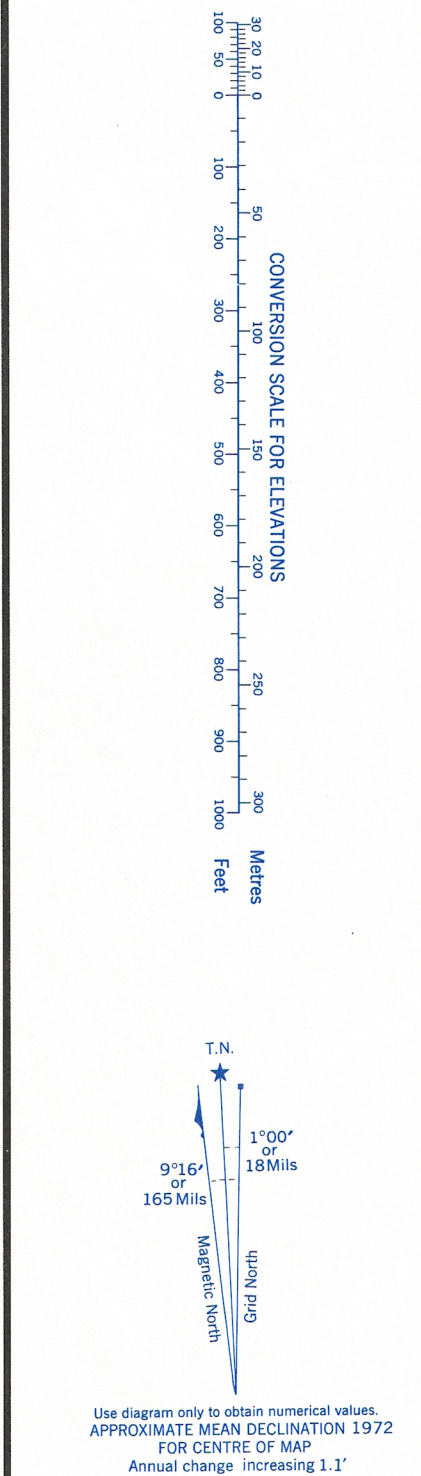
Roads:	Routes:	dual highway	more than 2 lanes
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2 chaussées séparées	plus de 2 voies
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2 lanes	less than 2 lanes
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	2 lanes or more	moins de 2 voies
loose surface, dry weather	de gravier/période sèche	2 voies ou plus	plus de 2 voies
cart track	de terre		moins de 2 voies
trail or portage	sentier ou portage		
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer, voie unique (écartement normal)	single track	voie à simple voie
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique, avec cote	BM 157	
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement, avec cote	BM 157	
Spot elevation, precise	Point coté précis		450
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
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Building	Bâtiment	Church	Église
School	École	Post Office	Bureau de poste
Cemetery	Cimetière	Navigation Light	Feu de navigation
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 contours	Courbes de cuvette		
Trees	Arbres		
Woods	Bois		
Vineyard, Orchard	Vignoble, Verger		



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

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE:	SCHOOL
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	16
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	13
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	64
Estimate tenths of a square from this line northward to point.	2
MILITARY GRID REFERENCE	163 642

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE			
79°45' 00"	79°45' 30"	79°45' 00"	79°45' 30"
44°07' 30"	31 D/4b	31 D/4a	31 D/3d
	30 M/13g	30 M/13h	30 M/14a
	30 M/13b	30 M/13a	30 M/14d
43°45' 00"	79°45' 00"	79°45' 30"	43°45' 00"

KING CITY
30 M/13h
EDITION 2