



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, updated from aerial photographs taken in 1975. Culture check 1977. Information current as of 1977.

© 1979 Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

POPLAR CREEK
KOOTENAY LAND DISTRICT
BRITISH COLUMBIA
Scale 1:50,000 Échelle

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Feet 100 50 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

COUNTOUR INTERVAL: 100 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Pieds 100 50 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
Élevations en Pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Coordonnées géographiques : Latitude - soustraire 0,2° Longitude - ajouter 4,0°
Quadrillage : Ostons 06 - soustraire 21m Atteque E1 - soustraire 78m

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, à partir de photographies aériennes prises en 1975. Vérification des données en 1977. Renseignements à jour en 1977.

© 1979 Sa Majesté la Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Coordonnées géographiques : Latitude - soustraire 0,2° Longitude - ajouter 4,0°
Quadrillage : Ostons 06 - soustraire 21m Atteque E1 - soustraire 78m

POPLAR CREEK
82 K/6
EDITION 2

GLOSSARY GLOSSAIRE		
Airfield	Terrain d'aviation
Arms	Armes
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dugout	Abreuvoir
Dune	Butte
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Golf Course	Terrain de golf
Junk Yard	Ferraille
Km	Kilomètre
Lookout	Belvédère
Mine Waste	Déchet de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Park	Parc
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Ski Area	Station de ski
Strong Bag	Fourniture à filaments
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

For a complete glossary see reverse side
Pour un glossaire complet, voir au verso

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Abund	Abondance
Arms	Armes
CO	Comté
E	Élevé
F	Ferté
IR	Indian Reserve
H	Hospital
L	Lot
Micro	Micro-onde
Mun	Municipality
P	Post Office
PH	Power House
PCMP	Royal Canadian Mounted Police

Res. Réservoir
Trans Sta. Transformer Station
TFL Tree Farm Licence

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1978
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 5.1"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1978
Variation annuelle décroissante 5.1"

**ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR**

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	11 U
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.	MF

**EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS**

REFERENCE POINT CHURCH - EDLISE (as above) (ci-dessus)

EASTING: Road number or grid line immediately to left of point
LONGITUDE EST: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.

Estimate length of a square from this line westward to point
Estimer le nombre de diamètres du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Road number or grid line immediately below point
LATITUDE NORD: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

Estimate length of a square from this line northward to point
Estimer le nombre de diamètres du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: REFERENCE AU QUADRILLAGE
975484
Nearer corner grid reference 100,000 metres (about 62 miles)
La quadrature référence similaire est à 100,000 mètres (environ 62 miles)

TABULARY OF ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

118°00'	82 K/12	82 K/11	82 K/10	116°30'
50°45'	82 K/5	82 K/6	82 K/7	50°45'
	82 K/4	82 K/3	82 K/2	
50°15'	118°00'			116°30'