

5789000
500000

ADVANCE PRINT

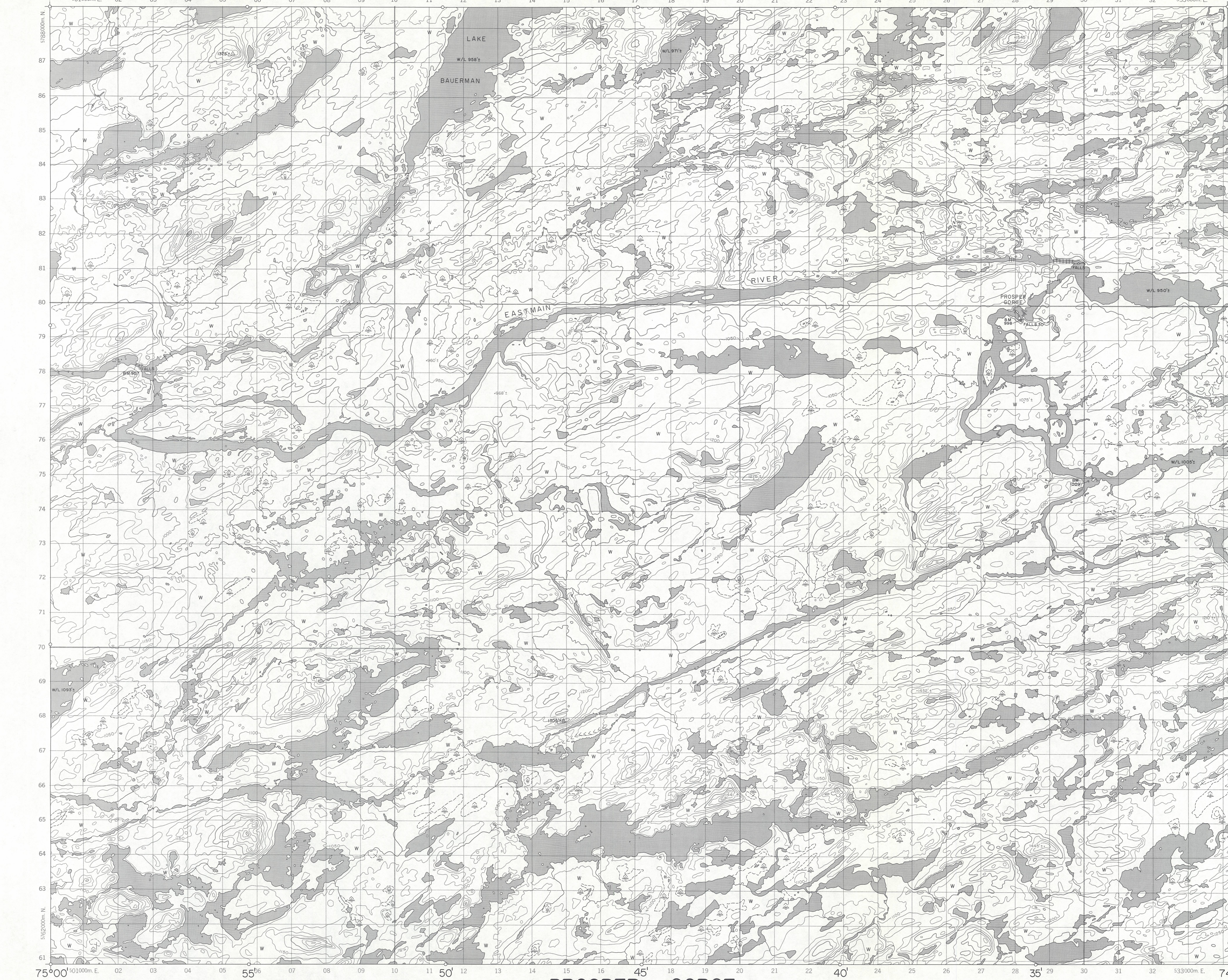
CANADA

ÉPREUVE PRÉLIMINAIRE

33 1/2

5789000
500000

Military users, refer to this map as: SÉRIE A701 SÉRIE MAP 33 B/2 CARTE Référence de la carte pour usage militaire: ÉDITION 1 MCE ÉDITION



LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES		ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES	
HARD SURFACE, ALL WEATHER	SURFACE DURE, TOUTES SAISONS		
LOOSE SURFACE	GRAVIER		
CART TRACK, WINTER ROAD	CHEMIN DE TERRE, D'HIVER		
TRAIL, CUTLINE, PORTAGE	SENTIER, PERÇEE, PORTAGE		
BUILT UP AREA	AGGLOMÉRATION		
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT		
BRIDGE	PONT		
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	HYDROAÉROPORT, MOULAGE		
LANDMARK FEATURES		POINTS DE REPÈRE	
HOUSE, BARN	MAISON, GRANGE		
CHURCH, SCHOOL	ÉGLISE, ÉCOLE		
POST OFFICE	BUREAU DE POSTE		
HISTORICAL SITE	LIEU HISTORIQUE		
TOWERS, FIRE, RADIO	TOURS: FEU, RADIO		
WELL, OIL, GAS	PUIXS: PÉTROLE, GAZ		
TANK, OIL, GASOLINE, WATER	RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU		
TELEPHONE LINE	LIGNE TÉLÉPHONIQUE		
POWER TRANSMISSION LINE	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE		
MINE	MINE		
CUTTING, EMBANKMENT	TRANCHÉE, REMBLAI		
GRAVEL PIT	FOSSE DE GRAVIER		
BOUNDARIES AND CONTROL		FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES	
INTERNATIONAL, PROVINCIAL	INTERNATIONALE, PROVINCE		
COUNTY, DISTRICT	COMTÉ, DISTRICT		
TOWNSHIP, PARISH - SURVEYED	CANTON, PARISSIS - ARPENTÉ		
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED	CANTON, DLS - ARPENTÉ		
TOWNSHIP, DLS - UNSURVEYED	CANTON, DLS - NON ARPENTÉ		
MUNICIPALITY	MUNICIPALITÉ		
INDIAN RESERVE, PARK, ETC.	RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.		
HORIZONTAL CONTROL POINT	REPÈRE PLANIMÉTRIQUE		
BENCH MARK	REPÈRE DE NIVÈLEMENT		
SPOT ELEVATION, ELEVATION APPROXIMATE	POINT COTÉ, ÉLEVATION APPROXIMATIVE		
DRAINAGE AND RELATED FEATURES		DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES	
STREAM, SHORELINE, INDEFINITE	COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCISE		
DIRECTION OF FLOW	DIRECTION DU COURANT		
LAKE, INTERMITTENT	LAC, INTERMITTENT		
INUNDATED, FLOODED LAND	TERRAIN NONDÉ		
MARSH OR SWAMP (WOODED)	MARAIS OU MARECAGE (BOISÉ)		
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX		
SAND, ABOVE, IN WATER	SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU		
STRONG BOG	MARECAGES EN ENFLADE		
TUNDRA POND, POLYGON	TOUNDRA: ÉTANGS, SOLS POLYGONAUX		
RAPIDS	RAPIDES		
FORESHORE FLATS	ESTRANS		
ROCK	ROCHES		
DAM	BARRAGE		
WHARF	QUAI		
DITCH	FOSSE		
RELIEF FEATURES		RELIEF	
CONTOURS	COURBE DE NIVEAU		
APPROXIMATE CONTOUR	COURBE DE NIVEAU APPROXIMATIVE		
DEPRESSION	COURBE DE CUVETTE		
ESKER	ESKER		
PINGO	PINGO		
SAND, SAND DUNES	SABLE, DUNES		
PALSA BOG	PALSE		
WOODED AREA	RÉGION BOISÉE		

GRID ZONE DESIGNATION
 DÉSIGNATION DE LA ZONE DE QUADRILLAGE

EXAMPLE OF 10 THOUSAND METRE QUADRANGLE
 EXEMPLE DE LA MISE EN OUVRE D'UN QUADRILLAGE DE 10 000 MÈTRES

REFERENCE POINT
 POINT DE REPÈRE

NOTE: Read number on grid line immediately below point.
 LIREZ: lisez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
 Estimate length of a square from this line eastward to point.
 Estimez le nombre de carrés du côté entre cette ligne et le repère en direction est.

NOTE: Read number on grid line immediately below point.
 LIREZ: lisez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
 Estimate length of a square from this line westward to point.
 Estimez le nombre de carrés du côté entre cette ligne et le repère en direction ouest.

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Metres 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000 Pieds

33 1/2

EDITION 1

5760000
500000

PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1972. FROM PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1955 AND 1957. CONTOUR INTERVAL - - - - - 50 FEET

PROSPER GORGE
QUEBEC

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE 1:25,000
1.25 inches to 1 mile approximately
1:25 000 1:50 000 1:75 000 1:100 000 1:150 000 1:200 000 1:250 000 1:300 000 1:350 000 1:400 000 1:450 000 1:500 000

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1972. D'APRÈS DES PHOTOGRAPHIES PRISES EN 1955 ET 1957. ÉQUIDISTANCE DES COURBES - - - - - 50 PIEDS

5760000
500000