



**LEGEND - LÉGENDE**

ROADS AND RELATED FEATURES		ROUTES ET OUVRAGES CONNEX	
HARD SURFACE, ALL WEATHER	SURFACE DURE, TOUTES SAISONS	LOOSE SURFACE	GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD	CHEMIN DE TERRE, D'HIVER	TRAIL, CULTURE, PORTAGE	SENTIER, PERÇE, PORTAGE
BUILT UP AREA	AGLOMÉRATION	RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT
BRIDGE	PONT	SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	HYDROAÉROPORT, MOULAGE
LANDMARK FEATURES		POINTS DE RÉPÈRE	
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 TELEPHONIQUE
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, PROVINCIALE	BOUNDARY MONUMENT	BORNE FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT	COMTE, DISTRICT	TOWNSHIP, PARISH - SURVEYED	CANTON, PAROISSE - ARPENTÉ
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED	CANTON, DLS - ARPENTÉ	TOWNSHIP, DLS - UNSURVEYED	CANTON, DLS - NON ARPENTÉ
MUNICIPALITY	MUNICIPALITÉ	INDIAN RESERVE, PARK, ETC.	RÉSERVE INDÉNNÉE, PARC, ETC.
HORIZONTAL CONTROL POINT	RÉPÈRE PLANIMÉTRIQUE	BENCH MARK	RÉPÈRE DE NIVELLEMENT
SPOT ELEVATION, ELEVATION APPROXIMATE	POINT COTE, ÉLEVATION APPROXIMATIVE	DRAINAGE AND RELATED FEATURES	DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEX
STREAM, SHORELINE, INDEFINITE	COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCISE	DIRECTION OF FLOW	DIRECTION DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT	LAC, INTERMITTENT	INUNDATED, FLOODED LAND	TERRAIN INONDÉ
MARSH OR SWAMP (WOODED)	MARAIS OU MAREGAGE (BOISÉ)	DRY RIVER BED WITH CHANNELS	LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
SAND, ABOVE, IN WATER	SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU	STRING BOG	MARECAGES EN ENFILADE
TUNDRA PONDS, POLYGONS	TOUNDRA, ÉTANGS, SOLS POLYGAUX	RAPIDS	RAPIDES
FORESHORE FLATS	ESTRANS	ROCK	ROCHES
DAM	BARRAGE	WHARF	QUAI
DITCH	FOSSE	RELIEF	
CONTOURS	COURBE DE NIVEAU	APPROXIMATE CONTOUR	COURBE DE NIVEAU APPROXIMATIF
DEPRESSION	COURBE DE CUVETTE	ESKER	ESKER
PINGO	PINGO	SAND, SAND DUNES	SABLE, DUNES
PALSA BOG	PALSE	WOODED AREA	RÉGION BOISÉE

**PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE**

GRID ZONE DESIGNATION: 17U  
 100,000m SQUARE IDENTIFICATION OF CORNER: 56

EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN REFERENCE POINTS FOR PHOTOGRAPHY: TO OBTAIN REFERENCE POINTS FOR PHOTOGRAPHY, THE METHOD EMPLOYED WAS TO MEASURE THE DISTANCE FROM THE PHOTOGRAPHY TO THE REFERENCE POINTS.

REFERENCE POINT: 17U  
 EASTING: 8154 158  
 NORTHING: 186 11414 6  
 74 11225 7  
 83 11223 7

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
 ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Metres 50 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000  
 Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1970 FROM PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1954, 55  
 CONTOUR INTERVAL ..... 50 FEET  
 APPROXIMATE CONTOURS ..... 25 FEET  
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA.  
 © CANADA, COPYRIGHTS RESERVED 1973.

**PICKETT CREEK**

COCHRANE DISTRICT  
 ONTARIO  
 SCALE 1:50,000 ÉCHELLE  
 1.25 inches to 1 mile approximately  
 Mètres 1000 2000 3000 4000 Mètres

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1970, D'APRÈS DES PHOTOGRAPHIES PRISES EN 1954, 1955.  
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 50 PIEDS  
 COURBES APPROXIMATIVES ..... 25 PIEDS  
 CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA.  
 © CANADA 1973, TOUS DROITS RÉSERVÉS.