



4500' Contour Line

Point No.	Bearing	Distance Feet	Point No.	Bearing	Distance Feet	Point No.	Bearing	Distance Feet		
558	S.56°04'52"E	132.69	to	578	S.88°04'52"E	95.58	to	626	N.79°05'00"E	82.40
559	S.52°21'57"E	110.34	"	579	N.66°03'38"E	110.95	"	627	N.40°04'15"E	104.36
560	S.37°53'52"E	105.43	"	580	N.63°14'38"E	88.22	"	628	S.31°37'35"E	124.55
561	S.40°34'07"E	105.08	"	581	S.45°20'22"E	53.63	"	629	S.39°51'35"E	54.65
562	S.39°38'37"E	175.44	"	582	S.43°25'22"E	83.37	"	630	S.10°38'55"E	67.92
563	S.25°48'22"E	90.60	"	583	N.65°28'38"E	49.35	"	631	S.38°01'15"W	132.46
564	S.32°54'37"E	72.85	"	584	N.77°29'38"E	115.59	"	632	S.03°17'15"W	105.15
564 A	S.32°34'52"E	69.60	"	585	N.81°36'08"E	72.87	"	633	S.26°13'30"E	73.16
565	S.34°01'37"E	112.69	"	586	S.65°31'37"E	121.19	"	634	S.06°51'35"E	173.19
566	S.42°28'37"E	174.13	"	587	S.38°58'37"E	65.20	"	634 A	N.21°12'25"E	150.06
567	S.48°30'52"E	167.89	"	588	S.22°11'07"E	118.28	"	635	N.28°09'35"E	161.96
568	S.53°35'37"E	180.25	"	589	S.35°08'22"E	117.58	"	636	N.82°02'45"E	113.16
569	S.54°06'37"E	169.68	"	590	S.38°28'22"E	172.40	"	637	S.81°50'50"E	116.45
570	S.41°36'07"E	170.82	"	591	S.49°29'22"E	130.93	"	638	S.61°05'10"E	39.46
571	S.38°58'07"E	103.40	"	591 A	S.73°03'07"E	116.45	"	639	S.44°11'15"E	76.05
572	S.49°58'07"E	184.61	"	592	S.75°08'07"E	88.22	"	640	N.37°42'45"E	107.22
573	S.57°09'07"E	119.29	"	593	S.54°33'52"E	153.52	"	641	N.42°22'25"E	171.70
574	S.45°25'37"E	143.59	"	594	S.59°56'37"E	150.56	"	642	N.44°36'35"E	61.33
575	S.45°09'22"E	134.40	"	595	S.57°00'25"E	187.44	"	643	N.83°56'15"E	59.15
576	S.44°43'52"E	139.86	"	596	S.27°53'15"E	57.29	"	644	S.61°36'35"E	42.61
577	S.60°10'52"E	146.66	"	597	S.02°25'25"W	94.95	"	645	S.34°46'40"E	126.18
				598	S.66°43'35"E	68.40	"	646	S.16°12'30"E	215.48
				599	N.80°20'10"E	45.60	"	647	S.06°19'55"W	60.60
				600	S.82°58'10"E	64.64	"	648	S.43°21'05"E	79.76
				601	S.69°28'30"E	190.47	"	649	S.76°56'05"E	40.95
				602	N.86°06'15"E	225.35	"	650	N.45°39'25"E	90.57
				603	S.71°52'20"E	84.49	"	651	N.12°16'55"E	136.87
				604	S.54°40'10"E	142.75	"	652	N.37°44'05"E	46.28
				605	S.54°09'45"E	225.38	"	653	N.73°39'55"E	66.42
				606	S.61°40'45"E	137.30	"	654	S.15°05'40"E	86.06
				607	S.63°52'15"E	97.63	"	654 A	S.08°43'30"E	116.10
				608	S.81°31'15"E	101.42	"	655	N.63°46'45"E	104.35
				609	S.74°05'55"E	138.36	"	656	N.51°03'45"E	113.13
				610	S.37°18'15"E	101.24	"	657	N.17°47'15"E	208.07
				611	S.39°48'15"E	118.23	"	658	N.01°06'00"W	58.56
				612	S.20°16'05"E	171.97	"	659	S.67°41'20"E	172.72
				613	S.71°17'35"E	69.95	"	660	S.48°10'25"E	126.45
				614	S.76°20'35"E	75.12	"	661	S.35°19'15"E	229.00
				615	S.84°15'35"E	107.93	"	662	S.22°55'50"E	113.42
				616	S.68°50'55"E	101.72	"	663	S.00°08'50"W	79.42
				617	S.52°22'45"E	125.31	"	664	S.17°37'55"E	45.22
				618	S.47°17'35"E	103.66	"	665	N.81°10'20"E	121.75
				619	S.52°29'35"E	187.25	"	666	S.81°35'30"E	133.95
				620	S.65°54'35"E	153.32	"	667	S.57°25'20"E	105.22
				621	S.48°29'05"E	74.80	"	668	S.37°19'10"E	86.38
				622	S.66°57'05"E	186.93	"	669	N.80°37'50"E	102.65
				623	N.67°05'25"E	109.39	"	670	S.78°32'00"E	66.45
				624	N.69°00'35"E	106.50	"	671	S.68°33'05"E	98.10
				625	N.80°50'30"E	127.45	"	672	S.50°26'25"E	123.45

RECORD OF SURVEY
OF 4500' CONTOUR OF LAKE ALMANOR
PLUMAS COUNTY, CALIFORNIA
SHEET 7 OF 22 SHEETS