



LOCATION	CHANGEP	EASTING	NORTHING	LEVEL	RADIUS	BEARING	ANGLE	ARC LENGTH	TANG
SP1-1	0.000	410846.102	410806.832	177.216					
CP1-1	0.000	410846.406	410807.177	177.000					
CP1-2	20.000	410842.600	410807.500	176.996					
CP1-3	40.000	410838.800	410807.823	176.991					
TP1-1a	34.820	410874.625	410807.990	176.781	27.000	124.57226	106.24620	10.301	36.267
CP1-4	40.000	410879.264	410808.340	176.776					
CP1-5	60.000	410883.025	410808.640	176.900					
CP1-6	80.000	410886.810	410808.770	176.716					
CP1-7	100.000	410890.560	410808.867	176.726					
CP1-8	80.000	410813.868	410807.960	175.221					
TP1-2a	86.170	410813.868	410807.960	175.221					
CP1-9	80.000	410818.400	410808.200	174.846	80.000	17.72464	19.31107	16.802	8.607
CP1-10	100.000	410822.411	410808.360	175.996					
TP1-2b	100.000	410822.411	410808.360	175.996					
CP1-11	110.000	410826.264	410808.480	175.920	200.000	37.02812	12.94648	45.162	22.800
CP1-12	120.000	410830.760	410808.517	172.730					
CP1-13	130.000	410835.260	410808.530	172.007					
CP1-14	140.000	410839.260	410808.530	171.401					
TP1-2c	142.220	410840.260	410808.530	170.920					
CP1-15	150.000	410843.260	410808.530	170.726	14.000	24.09663	148.90204	38.626	48.511
CP1-16	160.000	410846.260	410808.530	170.476					
CP1-17	170.000	410849.260	410808.530	170.064					
CP1-18	180.000	410852.260	410808.530	171.530					
TP1-2d	182.240	410853.260	410808.530	171.702					
CP1-19	190.000	410855.260	410808.530	172.196					
TP1-2e	192.260	410856.260	410808.530	172.334					
CP1-20	196.260	410857.260	410808.530	172.620	52.700	168.22917	4.60990	4.261	2.147
CP1-21	200.000	410858.260	410808.530	172.862					
CP1-22	200.000	410861.260	410808.530	174.184					
CP1-23	200.000	410864.260	410808.530	174.860					
TP1-2f	202.220	410865.260	410808.530	175.000	26.920	168.22917	136.26334	49.436	58.874
CP1-24	200.000	410868.260	410808.530	175.326					
CP1-25	200.000	410871.260	410808.530	175.702					
CP1-26	200.000	410874.260	410808.530	176.060					
CP1-27	200.000	410877.260	410808.530	176.396					
CP1-28	200.000	410880.260	410808.530	176.700					
TP1-2g	202.220	410881.260	410808.530	176.976	300.00000				
CP1-29	200.000	410884.260	410808.530	177.300					
TP1-2h	204.240	410885.260	410808.530	177.620					
CP1-30	200.000	410888.260	410808.530	177.920	30.000	212.41623	11.82271	6.191	3.106
CP1-31	200.000	410891.260	410808.530	178.200	80.000	118.02371	10.316	5.177	
CP1-32	200.000	410894.260	410808.530	178.456					
CP1-33	200.000	410897.260	410808.530	178.680					
CP1-34	200.000	410900.260	410808.530	178.876					
CP1-35	200.000	410903.260	410808.530	179.040					
CP1-36	200.000	410906.260	410808.530	179.176					
CP1-37	200.000	410909.260	410808.530	179.288					
CP1-38	200.000	410912.260	410808.530	179.376					
CP1-39	200.000	410915.260	410808.530	179.440					
CP1-40	200.000	410918.260	410808.530	179.480					
CP1-41	200.000	410921.260	410808.530	179.500					
CP1-42	200.000	410924.260	410808.530	179.500					
CP1-43	200.000	410927.260	410808.530	179.480					
CP1-44	200.000	410930.260	410808.530	179.440					
CP1-45	200.000	410933.260	410808.530	179.380					
CP1-46	200.000	410936.260	410808.530	179.300					
CP1-47	200.000	410939.260	410808.530	179.200					
CP1-48	200.000	410942.260	410808.530	179.080					
CP1-49	200.000	410945.260	410808.530	178.940					
CP1-50	200.000	410948.260	410808.530	178.780					
CP1-51	200.000	410951.260	410808.530	178.600					
CP1-52	200.000	410954.260	410808.530	178.400					
CP1-53	200.000	410957.260	410808.530	178.180					
CP1-54	200.000	410960.260	410808.530	177.940					
CP1-55	200.000	410963.260	410808.530	177.680					
CP1-56	200.000	410966.260	410808.530	177.400					
CP1-57	200.000	410969.260	410808.530	177.100					
CP1-58	200.000	410972.260	410808.530	176.780					
CP1-59	200.000	410975.260	410808.530	176.440					
CP1-60	200.000	410978.260	410808.530	176.080					
CP1-61	200.000	410981.260	410808.530	175.700					
CP1-62	200.000	410984.260	410808.530	175.300					
CP1-63	200.000	410987.260	410808.530	174.880					
CP1-64	200.000	410990.260	410808.530	174.440					
CP1-65	200.000	410993.260	410808.530	173.980					
CP1-66	200.000	410996.260	410808.530	173.500					
CP1-67	200.000	411000.000	410808.530	173.000					
CP1-68	200.000	411004.000	410808.530	172.480					
CP1-69	200.000	411008.000	410808.530	171.940					
CP1-70	200.000	411012.000	410808.530	171.380					
CP1-71	200.000	411016.000	410808.530	170.800					
CP1-72	200.000	411020.000	410808.530	170.200					
CP1-73	200.000	411024.000	410808.530	169.580					
CP1-74	200.000	411028.000	410808.530	168.940					
CP1-75	200.000	411032.000	410808.530	168.280					
CP1-76	200.000	411036.000	410808.530	167.600					
CP1-77	200.000	411040.000	410808.530	166.900					
CP1-78	200.000	411044.000	410808.530	166.180					
CP1-79	200.000	411048.000	410808.530	165.440					
CP1-80	200.000	411052.000	410808.530	164.680					
CP1-81	200.000	411056.000	410808.530	163.900					
CP1-82	200.000	411060.000	410808.530	163.100					
CP1-83	200.000	411064.000	410808.530	162.280					
CP1-84	200.000	411068.000	410808.530	161.440					
CP1-85	200.000	411072.000	410808.530	160.580					
CP1-86	200.000	411076.000	410808.530	159.700					
CP1-87	200.000	411080.000	410808.530	158.800					
CP1-88	200.000	411084.000	410808.530	157.880					
CP1-89	200.000	411088.000	410808.530	156.940					
CP1-90	200.000	411092.000	410808.530	155.980					
CP1-91	200.000	411096.000	410808.530	155.000					
CP1-92	200.000	411100.000	410808.530	154.000					
CP1-93	200.000	411104.000	410808.530	152.980					
CP1-94	200.000	411108.000	410808.530	151.940					
CP1-95	200.000	411112.000	410808.530	150.880					
CP1-96	200.000	411116.000	410808.530	149.800					
CP1-97	200.000	411120.000	410808.530	148.700					
CP1-98	200.000	411124.000	410808.530	147.580					
CP1-99	200.000	411128.000	410808.530	146.440					
CP1-100	200.000	411132.000	410808.530	145.280					

LOCATION	CHANGEP	EASTING	NORTHING	RADIUS	BEARING	ANGLE	ARC LENGTH	TANG
SP1-1	0.000	410796.240	410796.240	137.16444				
CP1-1	0.000	410796.240	410796.240					
CP1-2	10.000	410796.240	410796.240					
CP1-3	20.000	410796.240	410796.240					
CP1-4	30.000	410796.240	410796.240					
CP1-5	40.000	410796.240	410796.240					
CP1-6	50.000	410796.240	410796.240					
CP1-7	60.000	410796.240	410796.240					
CP1-8	70.000	410796.240	410796.240					
CP1-9	80.000	410796.240	410796.240					
CP1-10	90.000	410796.240	410796.240					
CP1-11	100.000	410796.240	410796.240					
CP1-12	110.000	410796.240	410796.240					
CP1-13	120.000	410796.240	410796.240					
CP1-14	130.000	410796.240	410796.240					
CP1-15	140.000	410796.240	410796.240					
CP1-16	150.000	410796.240	410796.240					
CP1-17	160.000	410796.240	410796.240					
CP1-18	170.000	410796.240	410796.240					
CP1-19	180.000	410796.240	410796.240					
CP1-20	190.000	410796.240	410796.240					
CP1-21	200.000	410796.240	410796.240					
CP1-22	210.000	410796.240	410796.240					
CP1-23	220.000	410796.240	410796.240					
CP1-24	230.000	410796.240	410796.240					
CP1-25	240.000	410796.240	410796.240					
CP1-26								