



КООРДИНАТЕ ПРЕГЛОНИХ ТАЧАКА ПАРЦЕЛА УТРАГ ПОВРШИНА ЗА ЈАВНЕ НАМЕНЕ - 3.1		КООРДИНАТЕ ПРЕГЛОНИХ ТАЧАКА ПАРЦЕЛА УТРАГ ПОВРШИНА ЗА ЈАВНЕ НАМЕНЕ - 3.2			
1.	741004.000	489545.400	1.	741007.040	489517.200
2.	741005.790	489544.310	2.	741008.270	489514.200
3.	741007.000	489542.200	3.	741009.500	489511.200
4.	741008.210	489540.100	4.	741010.730	489508.200
5.	741009.420	489538.000	5.	741011.960	489505.200
6.	741010.630	489535.900	6.	741013.190	489502.200
7.	741011.840	489533.800	7.	741014.420	489499.200
8.	741013.050	489531.700	8.	741015.650	489496.200
9.	741014.260	489529.600	9.	741016.880	489493.200
10.	741015.470	489527.500	10.	741018.110	489490.200
11.	741016.680	489525.400	11.	741019.340	489487.200
12.	741017.890	489523.300	12.	741020.570	489484.200
13.	741019.100	489521.200	13.	741021.800	489481.200
14.	741020.310	489519.100	14.	741023.030	489478.200
15.	741021.520	489517.000	15.	741024.260	489475.200
16.	741022.730	489514.900	16.	741025.490	489472.200
17.	741023.940	489512.800	17.	741026.720	489469.200
18.	741025.150	489510.700	18.	741027.950	489466.200
19.	741026.360	489508.600	19.	741029.180	489463.200
20.	741027.570	489506.500	20.	741030.410	489460.200
21.	741028.780	489504.400	21.	741031.640	489457.200
22.	741030.000	489502.300	22.	741032.870	489454.200
23.	741031.210	489500.200	23.	741034.100	489451.200
24.	741032.420	489498.100	24.	741035.330	489448.200
25.	741033.630	489496.000	25.	741036.560	489445.200
26.	741034.840	489493.900	26.	741037.790	489442.200
27.	741036.050	489491.800	27.	741039.020	489439.200
28.	741037.260	489489.700	28.	741040.250	489436.200
29.	741038.470	489487.600	29.	741041.480	489433.200
30.	741039.680	489485.500	30.	741042.710	489430.200
31.	741040.890	489483.400	31.	741043.940	489427.200
32.	741042.100	489481.300	32.	741045.170	489424.200
33.	741043.310	489479.200	33.	741046.400	489421.200
34.	741044.520	489477.100	34.	741047.630	489418.200
35.	741045.730	489475.000	35.	741048.860	489415.200
36.	741046.940	489472.900	36.	741050.090	489412.200
37.	741048.150	489470.800	37.	741051.320	489409.200
38.	741049.360	489468.700	38.	741052.550	489406.200
39.	741050.570	489466.600	39.	741053.780	489403.200
40.	741051.780	489464.500	40.	741055.010	489400.200
41.	741052.990	489462.400	41.	741056.240	489397.200
42.	741054.200	489460.300	42.	741057.470	489394.200
43.	741055.410	489458.200	43.	741058.700	489391.200
44.	741056.620	489456.100	44.	741059.930	489388.200
45.	741057.830	489454.000	45.	741061.160	489385.200
46.	741059.040	489451.900	46.	741062.390	489382.200
47.	741060.250	489449.800	47.	741063.620	489379.200
48.	741061.460	489447.700	48.	741064.850	489376.200
49.	741062.670	489445.600	49.	741066.080	489373.200
50.	741063.880	489443.500	50.	741067.310	489370.200
51.	741065.090	489441.400	51.	741068.540	489367.200
52.	741066.300	489439.300	52.	741069.770	489364.200
53.	741067.510	489437.200	53.	741071.000	489361.200
54.	741068.720	489435.100	54.	741072.230	489358.200
55.	741069.930	489433.000	55.	741073.460	489355.200
56.	741071.140	489430.900	56.	741074.690	489352.200
57.	741072.350	489428.800	57.	741075.920	489349.200
58.	741073.560	489426.700	58.	741077.150	489346.200
59.	741074.770	489424.600	59.	741078.380	489343.200
60.	741075.980	489422.500	60.	741079.610	489340.200
61.	741077.190	489420.400	61.	741080.840	489337.200
62.	741078.400	489418.300	62.	741082.070	489334.200
63.	741079.610	489416.200	63.	741083.300	489331.200
64.	741080.820	489414.100	64.	741084.530	489328.200
65.	741082.030	489412.000	65.	741085.760	489325.200
66.	741083.240	489409.900	66.	741086.990	489322.200
67.	741084.450	489407.800	67.	741088.220	489319.200
68.	741085.660	489405.700	68.	741089.450	489316.200
69.	741086.870	489403.600	69.	741090.680	489313.200
70.	741088.080	489401.500	70.	741091.910	489310.200
71.	741089.290	489399.400	71.	741093.140	489307.200
72.	741090.500	489397.300	72.	741094.370	489304.200
73.	741091.710	489395.200	73.	741095.600	489301.200
74.	741092.920	489393.100	74.	741096.830	489298.200
75.	741094.130	489391.000	75.	741098.060	489295.200
76.	741095.340	489388.900	76.	741099.290	489292.200
77.	741096.550	489386.800	77.	741100.520	489289.200
78.	741097.760	489384.700	78.	741101.750	489286.200
79.	741098.970	489382.600	79.	741102.980	489283.200
80.	741100.180	489380.500	80.	741104.210	489280.200
81.	741101.390	489378.400	81.	741105.440	489277.200
82.	741102.600	489376.300	82.	741106.670	489274.200
83.	741103.810	489374.200	83.	741107.900	489271.200
84.	741105.020	489372.100	84.	741109.130	489268.200
85.	741106.230	489370.000	85.	741110.360	489265.200
86.	741107.440	489367.900	86.	741111.590	489262.200
87.	741108.650	489365.800	87.	741112.820	489259.200
88.	741109.860	489363.700	88.	741114.050	489256.200
89.	741111.070	489361.600	89.	741115.280	489253.200
90.	741112.280	489359.500	90.	741116.510	489250.200
91.	741113.490	489357.400	91.	741117.740	489247.200
92.	741114.700	489355.300	92.	741118.970	489244.200
93.	741115.910	489353.200	93.	741120.200	489241.200
94.	741117.120	489351.100	94.	741121.430	489238.200
95.	741118.330	489349.000	95.	741122.660	489235.200
96.	741119.540	489346.900	96.	741123.890	489232.200
97.	741120.750	489344.800	97.	741125.120	489229.200
98.	741121.960	489342.700	98.	741126.350	489226.200
99.	741123.170	489340.600	99.	741127.580	489223.200
100.	741124.380	489338.500	100.	741128.810	489220.200
101.	741125.590	489336.400	101.	741130.040	489217.200
102.	741126.800	489334.300	102.	741131.270	489214.200
103.	741128.010	489332.200	103.	741132.500	489211.200
104.	741129.220	489330.100	104.	741133.730	489208.200
105.	741130.430	489328.000	105.	741134.960	489205.200
106.	741131.640	489325.900	106.	741136.190	489202.200
107.	741132.850	489323.800	107.	741137.420	489199.200
108.	741134.060	489321.700	108.	741138.650	489196.200
109.	741135.270	489319.600	109.	741139.880	489193.200
110.	741136.480	489317.500	110.	741141.110	489190.200
111.	741137.690	489315.400	111.	741142.340	489187.200
112.	741138.900	489313.300	112.	741143.570	489184.200
113.	741140.110	489311.200	113.	741144.800	489181.200
114.	741141.320	489309.100	114.	741146.030	489178.200
115.	741142.530	489307.000	115.	741147.260	489175.200
116.	741143.740	489304.900	116.	741148.490	489172.200
117.	741144.950	489302.800	117.	741149.720	489169.200
118.	741146.160	489300.700	118.	741150.950	489166.200
119.	741147.370	489298.600	119.	741152.180	489163.200
120.	741148.580	489296.500	120.	741153.410	489160.200
121.	741149.790	489294.400	121.	741154.640	489157.200
122.	741151.000	489292.300	122.	741155.870	489154.200
123.	741152.210	489290.200	123.	741157.100	489151.200
124.	741153.420	489288.100	124.	741158.330	489148.200
125.	741154.630	489286.000	125.	741159.560	489145.200
126.	741155.840	489283.900	126.	741160.790	489142.200
127.	741157.050	489281.800	127.	741162.020	489139.200
128.	741158.260	489279.700	128.	741163.250	489136.200
129.	741159.470	489277.600	129.	741164.480	489133.200
130.	741160.680	489275.500	130.	741165.710	489130.200
131.	741161.890	489273.400	131.	741166.940	489127.200
132.	741163.100	489271.300	132.	741168.170	489124.200
133.	741164.310	489269.200	133.	741169.400	489121.200
134.	741165.520	489267.100	134.	741170.630	489118.200
135.	741166.730	489265.000	135.	741171.860	489115.200
136.	741167.940	489262.900	136.	741173.090	489112.200
137.	741169.150	489260.800	137.	741174.320	489109.200
138.	741170.360	489258.700	138.	741175.550	489106.200
139.	741171.570	489256.600	139.	741176.780	489103.200
140.	741172.780	489254.500	140.	741178.010	489100.200
141.	741173.990	489252.400	141.	741179.240	489097.200
142.	741175.200	489250.300	142.	741180.470	489094.200
143.	741176.410	489248.200	143.	741181.700	489091.200
144.	741177.620	489246.100	144.	741182.930	489088.200
145.	741178.830	489244.000	145.	741184.160	489085.200
146.	741180.040	489241.900	146.	741185.390	489082.200
147.	741181.250	489239.800	147.	741186.620	489079.200
148.	741182.460	489237.700	148.	741187.850	489076.200
149.	741183.670	489235.600	149.	741189.080	489073.200
150.	741184.880	489233.500	150.	741190.310	489070.200
151.	741186.090	489231.400	151.	741191.540	489067.200
152.	741187.300	489229.300	152.	74	