



Tracciamento pali		Barricatura pali		Tracciamento pali		Barricatura pali		
N	E	N	E	N	E	N	E	
1	46217.931	103781.664	188	46217.298	103783.222	376	46216.579	103787.252
2	46217.931	103781.664	189	46216.279	103783.222	377	46216.560	103787.252
3	46217.931	103781.664	190	46215.260	103783.222	378	46216.541	103787.252
4	46217.931	103781.664	191	46214.241	103783.222	379	46216.522	103787.252
5	46217.931	103781.664	192	46213.222	103783.222	380	46216.503	103787.252
6	46217.931	103781.664	193	46212.203	103783.222	381	46216.484	103787.252
7	46217.931	103781.664	194	46211.184	103783.222	382	46216.465	103787.252
8	46217.931	103781.664	195	46210.165	103783.222	383	46216.446	103787.252
9	46217.931	103781.664	196	46209.146	103783.222	384	46216.427	103787.252
10	46217.931	103781.664	197	46208.127	103783.222	385	46216.408	103787.252
11	46217.931	103781.664	198	46207.108	103783.222	386	46216.389	103787.252
12	46217.931	103781.664	199	46206.089	103783.222	387	46216.370	103787.252
13	46217.931	103781.664	200	46205.070	103783.222	388	46216.351	103787.252
14	46217.931	103781.664	201	46204.051	103783.222	389	46216.332	103787.252
15	46217.931	103781.664	202	46203.032	103783.222	390	46216.313	103787.252
16	46217.931	103781.664	203	46202.013	103783.222	391	46216.294	103787.252
17	46217.931	103781.664	204	46200.994	103783.222	392	46216.275	103787.252
18	46217.931	103781.664	205	46199.975	103783.222	393	46216.256	103787.252
19	46217.931	103781.664	206	46198.956	103783.222	394	46216.237	103787.252
20	46217.931	103781.664	207	46197.937	103783.222	395	46216.218	103787.252
21	46217.931	103781.664	208	46196.918	103783.222	396	46216.199	103787.252
22	46217.931	103781.664	209	46195.899	103783.222	397	46216.180	103787.252
23	46217.931	103781.664	210	46194.880	103783.222	398	46216.161	103787.252
24	46217.931	103781.664	211	46193.861	103783.222	399	46216.142	103787.252
25	46217.931	103781.664	212	46192.842	103783.222	400	46216.123	103787.252
26	46217.931	103781.664	213	46191.823	103783.222	401	46216.104	103787.252
27	46217.931	103781.664	214	46190.804	103783.222	402	46216.085	103787.252
28	46217.931	103781.664	215	46189.785	103783.222	403	46216.066	103787.252
29	46217.931	103781.664	216	46188.766	103783.222	404	46216.047	103787.252
30	46217.931	103781.664	217	46187.747	103783.222	405	46216.028	103787.252
31	46217.931	103781.664	218	46186.728	103783.222	406	46216.009	103787.252
32	46217.931	103781.664	219	46185.709	103783.222	407	46215.990	103787.252
33	46217.931	103781.664	220	46184.690	103783.222	408	46215.971	103787.252
34	46217.931	103781.664	221	46183.671	103783.222	409	46215.952	103787.252
35	46217.931	103781.664	222	46182.652	103783.222	410	46215.933	103787.252
36	46217.931	103781.664	223	46181.633	103783.222	411	46215.914	103787.252
37	46217.931	103781.664	224	46180.614	103783.222	412	46215.895	103787.252
38	46217.931	103781.664	225	46179.595	103783.222	413	46215.876	103787.252
39	46217.931	103781.664	226	46178.576	103783.222	414	46215.857	103787.252
40	46217.931	103781.664	227	46177.557	103783.222	415	46215.838	103787.252
41	46217.931	103781.664	228	46176.538	103783.222	416	46215.819	103787.252
42	46217.931	103781.664	229	46175.519	103783.222	417	46215.800	103787.252
43	46217.931	103781.664	230	46174.500	103783.222	418	46215.781	103787.252
44	46217.931	103781.664	231	46173.481	103783.222	419	46215.762	103787.252
45	46217.931	103781.664	232	46172.462	103783.222	420	46215.743	103787.252
46	46217.931	103781.664	233	46171.443	103783.222	421	46215.724	103787.252
47	46217.931	103781.664	234	46170.424	103783.222	422	46215.705	103787.252
48	46217.931	103781.664	235	46169.405	103783.222	423	46215.686	103787.252
49	46217.931	103781.664	236	46168.386	103783.222	424	46215.667	103787.252
50	46217.931	103781.664	237	46167.367	103783.222	425	46215.648	103787.252
51	46217.931	103781.664	238	46166.348	103783.222	426	46215.629	103787.252
52	46217.931	103781.664	239	46165.329	103783.222	427	46215.610	103787.252
53	46217.931	103781.664	240	46164.310	103783.222	428	46215.591	103787.252
54	46217.931	103781.664	241	46163.291	103783.222	429	46215.572	103787.252
55	46217.931	103781.664	242	46162.272	103783.222	430	46215.553	103787.252
56	46217.931	103781.664	243	46161.253	103783.222	431	46215.534	103787.252
57	46217.931	103781.664	244	46160.234	103783.222	432	46215.515	103787.252
58	46217.931	103781.664	245	46159.215	103783.222	433	46215.496	103787.252
59	46217.931	103781.664	246	46158.196	103783.222	434	46215.477	103787.252
60	46217.931	103781.664	247	46157.177	103783.222	435	46215.458	103787.252
61	46217.931	103781.664	248	46156.158	103783.222	436	46215.439	103787.252
62	46217.931	103781.664	249	46155.139	103783.222	437	46215.420	103787.252
63	46217.931	103781.664	250	46154.120	103783.222	438	46215.401	103787.252
64	46217.931	103781.664	251	46153.101	103783.222	439	46215.382	103787.252
65	46217.931	103781.664	252	46152.082	103783.222	440	46215.363	103787.252
66	46217.931	103781.664	253	46151.063	103783.222	441	46215.344	103787.252
67	46217.931	103781.664	254	46150.044	103783.222	442	46215.325	103787.252
68	46217.931	103781.664	255	46149.025	103783.222	443	46215.306	103787.252
69	46217.931	103781.664	256	46148.006	103783.222	444	46215.287	103787.252
70	46217.931	103781.664	257	46146.987	103783.222	445	46215.268	103787.252
71	46217.931	103781.664	258	46145.968	103783.222	446	46215.249	103787.252
72	46217.931	103781.664	259	46144.949	103783.222	447	46215.230	103787.252
73	46217.931	103781.664	260	46143.930	103783.222	448	46215.211	103787.252
74	46217.931	103781.664	261	46142.911	103783.222	449	46215.192	103787.252
75	46217.931	103781.664	262	46141.892	103783.222	450	46215.173	103787.252
76	46217.931	103781.664	263	46140.873	103783.222	451	46215.154	103787.252
77	46217.931	103781.664	264	46139.854	103783.222	452	46215.135	103787.252
78	46217.931	103781.664	265	46138.835	103783.222	453	46215.116	103787.252
79	46217.931	103781.664	266	46137.816	103783.222	454	46215.097	103787.252
80	46217.931	103781.664	267	46136.797	103783.222	455	46215.078	103787.252
81	46217.931	103781.664	268	46135.778	103783.222	456	46215.059	103787.252
82	46217.931	103781.664	269	46134.759	103783.222	457	46215.040	103787.252
83	46217.931	103781.664	270	46133.740	103783.222	458	46215.021	103787.252
84	46217.931	103781.664	271	46132.721	103783.222	459	46215.002	103787.252
85	46217.931	103781.664	272	46131.702	103783.222	460	46214.983	103787.252
86	46217.931	103781.664	273	46130.683	103783.222	461	46214.964	103787.252
87	46217.931	103781.664	274	46129.664	103783.222	462	46214.945	103787.252
88	46217.931	103781.664	275	46128.645	103783.222	463	46214.926	103787.252
89	46217.931	103781.664	276	46127.626	103783.222	464	46214.907	103787.252
90	46217.931	103781.664	277	46126.607	103783.222	465	46214.888	103787.252
91	46217.931	103781.664	278	46125.588	103783.222	466	46214.869	103787.252
92	46217.931	103781.664	279	46124.569	103783.222	467	46214.850	103787.252
93	46217.931	103781.664	280	46123.550	103783.222	468	46214.831	103787.252
94	46217.931	103781.664	281	46122.531	103783.222	469	46214.812	103787.252
95	46217.931	103781.664	282	46121.512	103783.222	470	46214.793	103787.252
96	46217.931	103781.664						