



Nr	współrzędna X [m]	współrzędna Y [m]
1	585055729	656006196
2	585055668	6560074179
3	585055507	6560076262
4	585055489	656007841
5	585054261	6560092576
6	585054209	6560093600
7	585054227	6560094625
8	585054343	6560096530
9	585054494	6560098433
10	585054491	6560098433
11	585054400	6560103738
12	585052999	6560107498
13	585050908	6560114858
14	585050432	6560116325
15	585044602	656012277
16	585043825	656013697
17	585039306	656014357
18	585035659	656015037
19	585033607	656015986
20	585030680	656016958
21	585006500	65601751
22	585008063	6560182924
23	585005671	656019272
24	585003322	656019594
25	585002289	656019594
26	585005678	6560192027
27	585018627	656019203
28	585020648	656019202
29	585030695	656019362
30	585033177	656019362
31	585035665	656019362
32	585038716	656019362
33	585042545	656019362
34	585047493	656019362
35	585049869	656019362
36	585052966	656019362
37	585056295	656019362
38	585059309	656019362
39	585062375	656019362
40	585065344	656019362
41	585068313	656019362
42	585071282	656019362
43	585074251	656019362
44	585077220	656019362
45	585080189	656019362
46	585083158	656019362
47	585086127	656019362
48	585089096	656019362
49	585092065	656019362
50	585095034	656019362
51	585098003	656019362
52	585100972	656019362
53	585103941	656019362
54	585106910	656019362
55	585109879	656019362
56	585112848	656019362

Nr	współrzędna X [m]	współrzędna Y [m]
57	585061684	6560229959
58	585061577	6560230678
59	585061534	6560231406
60	585061427	6560232134
61	585061320	6560232862
62	585061213	6560233590
63	585061106	6560234318
64	585060999	6560235046
65	585060892	6560235774
66	585060785	6560236502
67	585060678	6560237230
68	585060571	6560237958
69	585060464	6560238686
70	585060357	6560239414
71	585060250	6560240142
72	585060143	6560240870
73	585060036	6560241598
74	585059929	6560242326
75	585059822	6560243054
76	585059715	6560243782
77	585059608	6560244510
78	585059501	6560245238
79	585059394	6560245966
80	585059287	6560246694
81	585059180	6560247422
82	585059073	6560248150
83	585058966	6560248878
84	585058859	6560249606
85	585058752	6560250334
86	585058645	6560251062
87	585058538	6560251790
88	585058431	6560252518
89	585058324	6560253246
90	585058217	6560253974
91	585058110	6560254702
92	585058003	6560255430
93	585057896	6560256158
94	585057789	6560256886

Nr	współrzędna X [m]	współrzędna Y [m]
95	585058644	6560292991
96	585058537	6560293719
97	585058430	6560294447
98	585058323	6560295175
99	585058216	6560295903
100	585058109	6560296631
101	585058002	6560297359
102	585057895	6560298087
103	585057788	6560298815
104	585057681	6560299543
105	585057574	6560300271
106	585057467	6560301000
107	585057360	6560301728
108	585057253	6560302456
109	585057146	6560303184
110	585057039	6560303912
111	585056932	6560304640
112	585056825	6560305368
113	585056718	6560306096
114	585056611	6560306824
115	585056504	6560307552
116	585056397	6560308280
117	585056290	6560309008
118	585056183	6560309736
119	585056076	6560310464
120	585055969	6560311192
121	585055862	6560311920
122	585055755	6560312648
123	585055648	6560313376
124	585055541	6560314104
125	585055434	6560314832
126	585055327	6560315560
127	585055220	6560316288
128	585055113	6560317016
129	585055006	6560317744
130	585054899	6560318472

Nr	współrzędna X [m]	współrzędna Y [m]
PK1	585058547	6560296199
SK1	585058600	6560296800
SK2	585058653	6560297401
I	585058706	6560298002
Z3	585058759	6560298603

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie i rysunki i opis i stanowią własność intelektualną firmy "eMWU KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

	003		
	002		
	001	Projekt budowlany	29.07.2013 r.
	Nr wydania / Temat:		Data:
	Pracownia projektowa: eMWU KAROLAK		
	63-400 Ostrów Wlkp., ul. J. III Sobieskiego 9		
Klient:	Powiatowy Zarząd Dróg we Wrocławku Jarantowice 5, 87-850 Chocień		
Projekt:	Przebudowa drogi powiatowej nr 2931C Izbica Kujawska - Bonewo - Borzymie od km 9+615 do km 19+000.		
Faza/Temat:	RONDO w m. BONEWO - PLAN TYCZENIA		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:	
mgr inż. Kamil Koziołek			
mgr inż. Dariusz Płociennik			
inż. Daniel Płota			
tech. Piotr Wawrzycki			
Główny projektant:		mgr inż. Mirosław Karolak	
Sprawdzający:		WKP/000/POOD/09	
Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v2006			
Brano:	DROGOWA	Nr Projektu:	360
Data:	Lipiec 2013	Nr rysunku:	002-D
Skala:	1:200		