

**Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 444 w m. Krotoszyn- ul.  
Sulmierzycka**

**Współrzędne geodezyjne punktów granicznych projektowanego pasa drogowego**

NR	Położenie X	Położenie Y
1	6462696.47	5728678.99
2	6462716.45	5728667.60
3	6462701.48	5728666.35
4	6462704.50	5728654.73
5	6462706.57	5728646.45
6	6462720.78	5728648.51
7	6462709.08	5728636.36
8	6462713.37	5728619.19
9	6462719.27	5728592.49
10	6462720.37	5728588.40
11	6462737.85	5728574.32
12	6462725.30	5728567.74
13	6462744.48	5728569.15
14	6462751.45	5728570.66
15	6462764.71	5728584.36
16	6462770.83	5728596.85
17	6462758.06	5728621.86
18	6462745.30	5728638.11
19	6462827.81	5728552.51
20	6462846.96	5728532.60
21	6462818.48	5728556.16
22	6462798.52	5728566.57
23	6462775.47	5728563.65
24	6462779.36	5728555.12
25	6462774.52	5728552.57
26	6462768.94	5728560.94
27	6462753.22	5728540.38
28	6462751.90	5728514.78
29	6462728.21	5728556.24
30	6462729.73	5728549.00
31	6462730.15	5728546.53
32	6462732.71	5728535.22
33	6462734.96	5728522.47
34	6462740.34	5728499.80
35	6462744.59	5728481.63
36	6462745.66	5728477.53
37	6462751.39	5728452.14
38	6462751.54	5728451.36
39	6462766.63	5728453.80
40	6462757.25	5728428.10
41	6462771.47	5728431.89
42	6462762.35	5728405.16
43	6462769.59	5728375.04
44	6462771.08	5728368.83
45	6462773.40	5728359.19
46	6462788.11	5728356.90
47	6462777.21	5728340.91
48	6462777.84	5728340.84

### Współrzędne geodezyjne punktów granicznych projektowanego pasa drogowego

NR	Położenie X	Położenie Y
49	6462809.99	5728259.17
50	6462813.16	5728183.84
51	6462814.52	5728179.72
52	6462818.64	5728160.61
53	6462833.75	5728160.48
54	6462821.60	5728141.59
55	6462822.37	5728141.53
56	6462822.49	5728114.61
57	6462845.41	5728106.00
58	6462822.97	5728094.66
59	6462823.07	5728090.46
60	6462826.67	5728090.11
61	6462846.09	5728088.33
62	6462825.86	5728072.09
63	6462824.26	5728053.99
64	6462820.85	5728036.24
65	6462812.76	5727993.96
66	6462805.36	5727995.37
67	6462811.48	5727987.27
68	6462791.95	5727985.50
69	6462807.86	5727964.36
70	6462823.10	5727969.30
71	6462835.03	5727952.94
72	6462819.64	5727951.42
73	6462824.66	5727944.62
74	6462818.08	5727943.16
75	6462801.51	5727932.33
76	6462807.26	5727961.20
77	6462801.90	5727932.28
78	6462797.83	5727911.55
79	6462795.50	5727899.68
80	6462794.59	5727899.79
81	6462791.61	5727885.79
82	6462789.52	5727875.99
83	6462802.67	5727861.51
84	6462785.62	5727857.64
85	6462787.06	5727857.48
86	6462787.17	5727783.58
87	6462786.43	5727779.84
88	6462769.08	5727763.58
89	6462762.16	5727728.88
90	6462755.80	5727694.01
91	6462764.18	5727663.95
92	6462762.98	5727657.64
93	6462749.88	5727659.04
94	6462741.62	5727620.05
95	6462740.84	5727616.04
96	6462734.41	5727582.74
97	6462731.95	5727569.38
98	6462745.59	5727566.22
99	6462713.07	5727470.32

### Współrzędne geodezyjne punktów granicznych projektowanego pasa drogowego

NR	Położenie X	Położenie Y
100	6462725.96	5727467.50
101	6462711.27	5727460.60
102	6462705.94	5727435.68
103	6462718.50	5727426.78
104	6462700.23	5727406.19
105	6462697.33	5727377.67
106	6462711.05	5727369.45
107	6462695.91	5727352.14
108	6462710.14	5727352.24
109	6462696.25	5727325.25
110	6462697.72	5727288.95
111	6462697.27	5727289.04
112	6462697.19	5727282.23
113	6462711.04	5727270.94
114	6462697.75	5727239.11
115	6462697.82	5727235.39
116	6462711.98	5727229.56
117	6462712.01	5727228.02
118	6462693.38	5727199.75
119	6462684.72	5727200.20
120	6462683.90	5727195.32
121	6462699.14	5727190.65
122	6462681.89	5727184.28
123	6462699.89	5727178.77
124	6462699.96	5727170.55
125	6462713.34	5727170.88
126	6462700.04	5727159.64
127	6462713.50	5727160.05

### Współrzędne punktów istniejącej osnowy geodezyjnej

NR	Położenie X	Położenie Y
1380/1556/Krl6	6462810.03	5728599.37
1381/154	6462742.25	5728510.07
1382/155	6462785.40	5728322.96
1383/156/203	6462840.67	5728083.31
1384	6462788.54	5727847.51
1385	6462740.84	5727597.69
1386	6462700.82	5727365.70
1387	6462696.13	5727188.09