

DW-690 Ciechanowiec - Ostrożany (km 41+650)

km przekroju	szerokość jezdni	średnia szerokość	odległość	warstwy bitumiczne średniej grub. 10 cm	podbudowa z bruku granitowego 16 - 20 cm	kruszywo kamienne średniej grub. 15 cm
	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m2</i>	<i>m2</i>	<i>m2</i>
22+700	6,5					
22+800	5,0	5,8	100	575,0	603,8	633,9
22+900	5,3	5,2	100	515,0	540,8	567,8
23+000	5,1	5,2	100	520,0	546,0	573,3
23+100	5,2	5,2	100	515,0	540,8	567,8
23+200	5,4	5,3	100	530,0	556,5	584,3
23+300	5,0	5,2	100	520,0	546,0	573,3
23+400	5,0	5,0	100	500,0	525,0	551,3
23+500	5,3	5,2	100	515,0	540,8	567,8
23+600	5,3	5,3	100	530,0	556,5	584,3
23+700	5,1	5,2	100	520,0	546,0	573,3
23+800	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
23+900	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
24+000	5,0	5,1	100	505,0	530,3	556,8
24+100	5,1	5,1	100	505,0	530,3	556,8
24+200	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
24+300	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
24+400	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
24+500	5,0	5,1	100	505,0	530,3	556,8
24+600	4,8	4,9	100	490,0	514,5	540,2
24+700	4,8	4,8	100	480,0	504,0	529,2
24+800	4,9	4,9	100	485,0	509,3	534,7
24+900	4,8	4,9	100	485,0	509,3	534,7
25+000	5,2	5,0	100	500,0	525,0	551,3
25+100	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
25+200	5,0	5,1	100	510,0	535,5	562,3
25+300	5,1	5,1	100	505,0	530,3	556,8
25+400	5,2	5,2	100	515,0	540,8	567,8
25+500	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8
25+600	5,2	5,2	100	515,0	540,8	567,8
25+700	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
25+800	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
25+900	5,3	5,3	100	525,0	551,3	578,8
26+000	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
26+100	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8
26+200	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
26+300	5,2	5,2	100	515,0	540,8	567,8
26+400	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8
26+500	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
26+600	5,3	5,2	100	520,0	546,0	573,3
26+700	5,1	5,2	100	520,0	546,0	573,3
26+800	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
26+900	5,0	5,1	100	505,0	530,3	556,8
27+000	5,0	5,0	100	500,0	525,0	551,3
27+100	5,1	5,1	100	505,0	530,3	556,8
27+200	4,9	5,0	100	500,0	525,0	551,3
27+300	5,2	5,1	100	505,0	530,3	556,8
27+400	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8

<i>km przekroju</i>	<i>szerokość jezdni</i>	<i>średnia szerokość</i>	<i>odległość</i>	<i>warstwy bitumiczne średniej grub. 10 cm</i>	<i>podbudowa z bruku granitowego 16 - 20 cm</i>	<i>kruszywo kamienne średniej grub. 15 cm</i>
	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m2</i>	<i>m2</i>	<i>m2</i>
27+500	4,9	5,0	100	500,0	525,0	551,3
27+600	5,2	5,1	100	505,0	530,3	556,8
27+700	4,8	5,0	100	500,0	525,0	551,3
27+800	5,2	5,0	100	500,0	525,0	551,3
27+900	5,0	5,1	100	510,0	535,5	562,3
28+000	5,1	5,1	100	505,0	530,3	556,8
28+100	5,3	5,2	100	520,0	546,0	573,3
28+200	5,7	5,5	100	550,0	577,5	606,4
28+300	5,0	5,4	100	535,0	561,8	589,8
28+400	5,3	5,2	100	515,0	540,8	567,8
28+500	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
28+600	5,5	5,4	100	535,0	561,8	589,8
28+700	5,2	5,4	100	535,0	561,8	589,8
28+800	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
28+900	5,5	5,4	100	535,0	561,8	589,8
29+000	5,6	5,6	100	555,0	582,8	611,9
29+100	5,2	5,4	100	540,0	567,0	595,4
29+200	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
29+300	5,6	5,4	100	540,0	567,0	595,4
29+400	5,2	5,4	100	540,0	567,0	595,4
29+500	5,0	5,1	100	510,0	535,5	562,3
29+600	5,3	5,2	100	515,0	540,8	567,8
29+700	5,3	5,3	100	530,0	556,5	584,3
29+800	5,3	5,3	100	530,0	556,5	584,3
29+900	5,3	5,3	100	530,0	556,5	584,3
30+000	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
30+100	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
30+200	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8
30+300	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
30+400	5,0	5,1	100	505,0	530,3	556,8
30+500	5,0	5,0	100	500,0	525,0	551,3
30+600	5,1	5,1	100	505,0	530,3	556,8
30+700	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
30+800	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
30+900	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
31+000	5,0	5,1	100	505,0	530,3	556,8
31+100	5,1	5,1	100	505,0	530,3	556,8
31+200	4,9	5,0	100	500,0	525,0	551,3
31+300	5,0	5,0	100	495,0	519,8	545,7
31+400	5,0	5,0	100	500,0	525,0	551,3
31+500	5,0	5,0	100	500,0	525,0	551,3
31+600	5,0	5,0	100	500,0	525,0	551,3
31+700	5,0	5,0	100	500,0	525,0	551,3
31+800	5,0	5,0	100	500,0	525,0	551,3
31+900	5,2	5,1	100	510,0	535,5	562,3
32+000	5,0	5,1	100	510,0	535,5	562,3
32+100	5,0	5,0	100	500,0	525,0	551,3
32+200	5,2	5,1	100	510,0	535,5	562,3
32+300	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8
32+400	5,4	5,3	100	525,0	551,3	578,8
32+500	5,2	5,3	100	530,0	556,5	584,3
32+600	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
32+700	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3

<i>km przekroju</i>	<i>szerokość jezdni</i>	<i>średnia szerokość</i>	<i>odległość</i>	<i>warstwy bitumiczne średniej grub. 10 cm</i>	<i>podbudowa z bruku granitowego 16 - 20 cm</i>	<i>kruszywo kamienne średniej grub. 15 cm</i>
	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m2</i>	<i>m2</i>	<i>m2</i>
32+800	5,3	5,3	100	525,0	551,3	578,8
32+900	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
33+000	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
33+100	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8
33+200	5,2	5,2	100	515,0	540,8	567,8
33+300	5,4	5,3	100	530,0	556,5	584,3
33+400	5,3	5,4	100	535,0	561,8	589,8
33+500	5,5	5,4	100	540,0	567,0	595,4
33+600	5,1	5,3	100	530,0	556,5	584,3
33+700	5,1	5,1	100	510,0	535,5	562,3
33+800	5,0	5,1	100	505,0	530,3	556,8
33+900	5,2	5,1	100	510,0	535,5	562,3
34+000	5,4	5,3	100	530,0	556,5	584,3
34+100	5,0	5,2	100	520,0	546,0	573,3
34+200	5,1	5,1	100	505,0	530,3	556,8
34+300	5,3	5,2	100	520,0	546,0	573,3
34+400	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
34+500	5,3	5,3	100	525,0	551,3	578,8
34+600	5,1	5,2	100	520,0	546,0	573,3
34+700	5,0	5,1	100	505,0	530,3	556,8
34+800	5,2	5,1	100	510,0	535,5	562,3
34+900	5,4	5,3	100	530,0	556,5	584,3
35+000	5,1	5,3	100	525,0	551,3	578,8
35+100	5,3	5,2	100	520,0	546,0	573,3
35+200	5,1	5,2	100	520,0	546,0	573,3
35+300	4,8	5,0	100	495,0	519,8	545,7
35+400	5,2	5,0	100	500,0	525,0	551,3
35+500	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8
35+600	5,2	5,2	100	515,0	540,8	567,8
35+700	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
35+800	5,3	5,3	100	525,0	551,3	578,8
35+900	5,5	5,4	100	540,0	567,0	595,4
36+000	5,2	5,4	100	535,0	561,8	589,8
36+100	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8
36+200	5,0	5,1	100	505,0	530,3	556,8
36+300	5,2	5,1	100	510,0	535,5	562,3
36+400	5,3	5,3	100	525,0	551,3	578,8
36+500	5,1	5,2	100	520,0	546,0	573,3
36+600	4,7	4,9	100	490,0	514,5	540,2
36+700	4,7	4,7	100	470,0	493,5	518,2
36+800	5,3	5,0	100	500,0	525,0	551,3
36+900	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
37+000	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
37+100	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
37+200	5,3	5,3	100	525,0	551,3	578,8
37+300	5,3	5,3	100	530,0	556,5	584,3
37+400	5,3	5,3	100	530,0	556,5	584,3
37+500	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
37+600	5,5	5,4	100	535,0	561,8	589,8
37+700	5,4	5,5	100	545,0	572,3	600,9
37+800	5,1	5,3	100	525,0	551,3	578,8
37+900	5,0	5,1	100	505,0	530,3	556,8
38+000	5,1	5,1	100	505,0	530,3	556,8

<i>km przekroju</i>	<i>szerokość jezdni</i>	<i>średnia szerokość</i>	<i>odległość</i>	<i>warstwy bitumiczne średniej grub. 10 cm</i>	<i>podbudowa z bruku granitowego 16 - 20 cm</i>	<i>kruszywo kamienne średniej grub. 15 cm</i>
	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m2</i>	<i>m2</i>	<i>m2</i>
38+100	5,2	5,2	100	515,0	540,8	567,8
38+200	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
38+300	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8
38+400	5,4	5,3	100	525,0	551,3	578,8
38+500	5,4	5,4	100	540,0	567,0	595,4
38+600	5,3	5,4	100	535,0	561,8	589,8
38+700	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
38+800	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
38+900	5,5	5,4	100	535,0	561,8	589,8
39+000	5,4	5,5	100	545,0	572,3	600,9
39+100	5,3	5,4	100	535,0	561,8	589,8
39+200	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
39+300	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
39+400	5,3	5,3	100	525,0	551,3	578,8
39+500	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
39+600	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
39+700	5,3	5,3	100	525,0	551,3	578,8
39+800	5,3	5,3	100	530,0	556,5	584,3
39+900	5,4	5,4	100	535,0	561,8	589,8
40+000	5,6	5,5	100	550,0	577,5	606,4
40+100	5,6	5,6	100	560,0	588,0	617,4
40+200	5,4	5,5	100	550,0	577,5	606,4
40+300	5,3	5,4	100	535,0	561,8	589,8
40+400	5,2	5,3	100	525,0	551,3	578,8
40+500	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
40+600	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
40+700	5,3	5,3	100	525,0	551,3	578,8
40+800	5,4	5,4	100	535,0	561,8	589,8
40+900	5,4	5,4	100	540,0	567,0	595,4
41+000	5,5	5,5	100	545,0	572,3	600,9
41+100	5,1	5,3	100	530,0	556,5	584,3
41+200	5,2	5,2	100	515,0	540,8	567,8
41+300	5,2	5,2	100	520,0	546,0	573,3
41+400	5,1	5,2	100	515,0	540,8	567,8
41+500	5,6	5,4	100	535,0	561,8	589,8
41+600	5,2	5,4	100	540,0	567,0	595,4
41+650	5,2	5,2	50	260,0	273,0	286,7
RAZEM			18 950	98 235	103 147	108 304

OGÓŁEM

Mg

23 576

37 133

25 993

Frezowanie istniejącej w-wy ścieralnej grubości 5 cm na długości 5 m :

22+695	22+700	Mg	3,9
41+650	41+655	Mg	4,2
m2	67,5	Mg	8,1