

## FREZOWANIE NAWIERZCHNI

Przebudowa drogi powiatowej nr 1404Z Trzcińsko Zdrój – Białotęgi,  
na odcinku od miejscowości Trzcińsko Zdrój (ul. Ceglana)  
poprzez miejscowości Gogolice (wraz z całym zakresem miejscowości).

Kilometracja [km]	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Średnia pow. [m <sup>2</sup> ]	Odległość [m]	Objętość [m <sup>3</sup> ]
0+000,00	0,75	0,75	0,00	0,00
0+050,00	0,21	0,48	50,00	24,00
0+100,00	0,20	0,21	50,00	10,50
0+150,00	0,19	0,20	50,00	10,00
0+200,00	0,16	0,18	50,00	9,00
0+250,00	0,15	0,16	50,00	8,00
0+300,00	0,15	0,15	50,00	7,50
0+350,00	0,44	0,30	50,00	15,00
0+400,00	0,14	0,29	50,00	14,50
0+450,00	0,13	0,14	50,00	7,00
0+500,00	0,15	0,14	50,00	7,00
0+550,00	0,15	0,15	50,00	7,50
0+600,00	0,15	0,15	50,00	7,50
0+650,00	0,14	0,15	50,00	7,50
0+700,00	0,16	0,15	50,00	7,50
0+750,00	0,35	0,26	50,00	13,00
0+795,76	0,18	0,27	45,76	12,36
0+798,17	0,33	0,26	2,41	0,63
0+850,00	0,21	0,27	51,83	13,99
0+900,00	0,22	0,22	50,00	11,00
0+950,00	0,21	0,22	50,00	11,00
1+000,00	0,18	0,20	50,00	10,00
1+050,00	0,21	0,20	50,00	10,00
1+100,00	0,21	0,21	50,00	10,50
1+150,00	0,21	0,21	50,00	10,50
1+200,00	0,21	0,21	50,00	10,50
1+250,00	0,22	0,22	50,00	11,00
1+300,00	0,21	0,22	50,00	11,00
1+350,00	0,19	0,20	50,00	10,00
1+400,00	0,20	0,20	50,00	10,00
1+450,00	0,22	0,21	50,00	10,50
1+500,00	0,20	0,21	50,00	10,50
1+550,00	0,22	0,21	50,00	10,50
1+600,00	0,21	0,22	50,00	11,00
1+650,00	0,23	0,22	50,00	11,00

1+700,00	0,20	0,22	50,00	11,00
1+750,00	0,21	0,21	50,00	10,50
1+800,00	0,20	0,21	50,00	10,50
1+850,00	0,20	0,20	50,00	10,00
1+900,00	0,20	0,20	50,00	10,00
1+950,00	0,20	0,20	50,00	10,00
2+000,00	0,26	0,23	50,00	11,50
2+050,00	0,20	0,23	50,00	11,50
2+100,00	0,21	0,21	50,00	10,50
2+150,00	0,20	0,21	50,00	10,50
2+200,00	0,21	0,21	50,00	10,50
2+250,00	0,18	0,20	50,00	10,00
2+300,00	0,18	0,18	50,00	9,00
2+350,00	0,22	0,20	50,00	10,00
2+400,00	0,22	0,22	50,00	11,00
2+450,00	0,21	0,22	50,00	11,00
2+500,00	0,18	0,20	50,00	10,00
2+550,00	0,18	0,18	50,00	9,00
2+600,00	0,21	0,20	50,00	10,00
2+650,00	0,21	0,21	50,00	10,50
2+700,00	0,20	0,21	50,00	10,50
2+750,00	0,21	0,21	50,00	10,50
2+800,00	0,21	0,21	50,00	10,50
2+850,00	0,21	0,21	50,00	10,50
2+900,00	0,21	0,21	50,00	10,50
2+950,00	0,21	0,21	50,00	10,50
3+000,00	0,20	0,21	50,00	10,50
3+050,00	0,21	0,21	50,00	10,50
3+100,00	3,29	1,75	50,00	87,50
3+150,00	0,32	1,81	50,00	90,50
3+200,00	0,33	0,33	50,00	16,50
3+250,00	0,30	0,32	50,00	16,00
3+300,00	0,31	0,31	50,00	15,50
3+350,00	0,33	0,32	50,00	16,00
3+400,00	0,31	0,32	50,00	16,00
3+450,00	0,32	0,32	50,00	16,00
3+500,00	0,31	0,32	50,00	16,00
3+550,00	0,32	0,32	50,00	16,00
3+600,00	0,34	0,33	50,00	16,50
3+650,00	0,34	0,34	50,00	17,00
3+700,00	0,35	0,35	50,00	17,50
3+750,00	0,35	0,35	50,00	17,50
3+800,00	0,34	0,35	50,00	17,50
3+850,00	0,35	0,35	50,00	17,50
3+900,00	0,35	0,35	50,00	17,50
3+950,00	0,34	0,35	50,00	17,50
4+000,00	0,31	0,33	50,00	16,50
4+050,00	0,31	0,31	50,00	15,50
4+100,00	0,33	0,32	50,00	16,00

4+150,00	0,30	0,32	50,00	16,00
4+200,00	0,30	0,30	50,00	15,00
4+250,00	0,31	0,31	50,00	15,50
4+300,00	0,32	0,32	50,00	16,00
4+350,00	0,30	0,31	50,00	15,50
4+400,00	0,32	0,31	50,00	15,50
4+450,00	0,31	0,32	50,00	16,00
4+500,00	0,33	0,32	50,00	16,00
4+550,00	0,35	0,34	50,00	17,00
4+600,00	0,33	0,34	50,00	17,00
4+650,00	0,35	0,34	50,00	17,00
4+700,00	0,32	0,34	50,00	17,00
4+750,00	0,35	0,34	50,00	17,00
4+800,00	0,34	0,35	50,00	17,50
4+850,00	0,34	0,34	50,00	17,00
4+900,00	0,36	0,35	50,00	17,50
4+950,00	0,38	0,37	50,00	18,50
5+000,00	0,37	0,38	50,00	19,00
5+050,00	0,37	0,37	50,00	18,50
5+100,00	0,33	0,35	50,00	17,50
5+150,00	0,33	0,33	50,00	16,50
5+200,00	0,32	0,33	50,00	16,50
5+250,00	0,37	0,35	50,00	17,50
5+300,00	0,33	0,35	50,00	17,50
5+350,00	0,32	0,33	50,00	16,50
5+400,00	0,31	0,32	50,00	16,00
5+450,00	0,30	0,31	50,00	15,50
5+500,00	0,29	0,30	50,00	15,00
5+550,00	0,32	0,31	50,00	15,50
5+600,00	0,37	0,35	50,00	17,50
5+642,37	0,19	0,28	42,37	0,86
5+700,00	0,16	0,18	57,63	0,19
5+750,00	0,15	0,16	50,00	0,2
5+800,00	0,16	0,16	50,00	0,21
5+850,00	0,18	0,17	50,00	0,22
5+900,00	0,17	0,18	50,00	0,16
5+950,00	0,18	0,18	50,00	0,18
6+000,00	0,19	0,19	50,00	0,15
6+050,00	0,17	0,18	50,00	0,31
6+100,00	0,16	0,17	50,00	0,22
6+150,00	0,26	0,21	50,00	0,31
6+200,00	0,13	0,20	50,00	0,13
6+250,00	0,15	0,14	50,00	0,15
6+300,00	0,13	0,14	50,00	0,13
6+350,00	0,12	0,13	50,00	0,19
6+400,00	0,13	0,13	50,00	0,18
6+450,00	0,12	0,13	50,00	0,14
6+485,81	0,25	0,19	35,81	0,3
SUMA				1639,21