

Obliczenie powierzchni frezowania										
Przebudowa drogi gminnej publicznej nr 103 575R Dąbie – Ruda										
w miejscowości Ruda i Dąbie od km 0+020,00 do km 0+980,00										
km	Szerokość frezowania		Średnia	Łącznie powierzchnia frezowania		Obliczenia chodnika				
		Odległości	śr. SzF	na odcinku	narastająco	od km	do km	długość	szerokość	powierzchnia m ²
0,00						20	980	960	2,00	1920
20,86	4,50	20,86	2,25	46,94	46,94	minus zjazdy wg tabeli				381
49,68	0,00	28,82	2,25	64,85	111,78	chodnik				1539
79,48	4,50	29,80	2,25	67,05	178,83					
109,29	2,25	29,81	3,38	100,61	279,44	krawężnik mb				960
139,09	4,50	29,80	3,38	100,58	380,01	minus zjazdy wg tabeli 26szt x3m				78
168,9	0,00	29,81	2,25	67,07	447,09	do ustawienia mb				882
198,7	2,25	29,80	1,13	33,53	480,61					
228,51	4,50	29,81	3,38	100,61	581,22	obrzeże mb				960
258,31	1,60	29,80	3,05	90,89	672,11	ława pod obrzeże 004m3/mb				38,4
288,12	0,00	29,81	0,80	23,85	695,96					
317,92	0,00	29,80	0,00	0,00	695,96					
347,73	4,50	29,81	2,25	67,07	763,03					
377,53	0,00	29,80	2,25	67,05	830,08					
407,34	0,00	29,81	0,00	0,00	830,08					
437,15	0,00	29,81	0,00	0,00	830,08					
471,91	4,50	34,76	2,25	78,21	908,29					
496,75	0,00	24,84	2,25	55,89	964,18					
526,56	0,00	29,81	0,00	0,00	964,18					
556,36	0,00	29,80	0,00	0,00	964,18					
586,17	1,40	29,81	0,70	20,87	985,05					
615,97	4,50	29,80	2,95	87,91	1072,96					
645,78	4,50	29,81	4,50	134,15	1207,10					
675,88	2,50	30,10	3,50	105,35	1312,45					
705,39	0,00	29,51	1,25	36,89	1349,34					
735,19	3,00	29,80	1,50	44,70	1394,04					
765	0,00	29,81	1,50	44,71	1438,76					
794,8	2,80	29,80	1,40	41,72	1480,48					
821,03	2,30	26,23	2,55	66,89	1547,36					
854,41	2,30	33,38	2,30	76,77	1624,14					
884,22	0,00	29,81	1,15	34,28	1658,42					
920,97	1,50	36,75	0,75	27,56	1685,98					
953,76	2,30	32,79	1,90	62,30	1748,28					
983,57	2,20	29,81	2,25	67,07	1815,35					