

Załącznik Nr 3 - TABELA POWIERZCHNI POSZERZEŃ
Droga gminna ul. Kolonia od km 0+007,10 do km 0+645,39

Kilometraż	W-wa ścieralna z betonu sfalowanego gr 4 cm				W-wa wiążąca z betonu asfaltowego gr 4 cm				Podbudowa z kruszywa łamanego stab. Mechanicznie gr 20 cm				Podbudowa z chudego betonu cm gr 15				Warstwa mrozoochronna z piasku cm gr 12			
	Str. L	Str. P	Pow.	Pow.	Str. L	Str. P	Pow.	Pow.	Str. L	Str. P	Pow.	Pow.	Str. L	Str. P	Pow.	Pow.	Str. L	Str. P	Pow.	Pow.
	m	m	m2	m2	m	m	m2	m2	m	m	m2	m2	m	m	m2	m2	m	m	m2	m2
BUDOWA NOWEJ NAWIERZCHNI NA DŁ. 113,53 m (od km 0+007,10 do km 0+120,63)																				
0+120,63	5,23	0,00			5,23	0,00			5,23	0,00			5,23	0,00			5,58	0,00		
0+145,63	5,43	0,00	133,25	0,00	5,43	0,00	133,25	0,00	5,43	0,00	133,25	0,00	5,43	0,00	133,25	0,00	5,78	0,00	142,00	0,00
0+170,54	5,57	0,00	137,01	0,00	5,57	0,00	137,01	0,00	5,57	0,00	137,01	0,00	5,57	0,00	137,01	0,00	5,92	0,00	145,72	0,00
0+195,55	5,52	0,00	138,68	0,00	5,52	0,00	138,68	0,00	5,52	0,00	138,68	0,00	5,52	0,00	138,68	0,00	5,87	0,00	147,43	0,00
0+220,51	5,03	0,00	131,66	0,00	5,03	0,00	131,66	0,00	5,03	0,00	131,66	0,00	5,03	0,00	131,66	0,00	5,38	0,00	140,40	0,00
0+245,49	4,60	0,00	120,28	0,00	4,60	0,00	120,28	0,00	4,60	0,00	120,28	0,00	4,60	0,00	120,28	0,00	4,95	0,00	129,02	0,00
0+270,50	4,24	0,00	110,54	0,00	4,24	0,00	110,54	0,00	4,24	0,00	110,54	0,00	4,24	0,00	110,54	0,00	4,59	0,00	119,30	0,00
0+295,24	3,94	0,00	101,19	0,00	3,94	0,00	101,19	0,00	3,94	0,00	101,19	0,00	3,94	0,00	101,19	0,00	4,29	0,00	109,85	0,00
0+320,51	3,73	0,00	96,91	0,00	3,73	0,00	96,91	0,00	3,73	0,00	96,91	0,00	3,73	0,00	96,91	0,00	4,08	0,00	105,75	0,00
0+345,43	4,09	0,00	97,44	0,00	4,09	0,00	97,44	0,00	4,09	0,00	97,44	0,00	4,09	0,00	97,44	0,00	4,44	0,00	106,16	0,00
0+370,22	4,09	0,00	101,39	0,00	4,09	0,00	101,39	0,00	4,09	0,00	101,39	0,00	4,09	0,00	101,39	0,00	4,44	0,00	110,07	0,00
0+395,24	3,79	0,00	98,58	0,00	3,79	0,00	98,58	0,00	3,79	0,00	98,58	0,00	3,79	0,00	98,58	0,00	4,14	0,00	107,34	0,00
0+420,18	3,60	0,00	92,15	0,00	3,60	0,00	92,15	0,00	3,60	0,00	92,15	0,00	3,60	0,00	92,15	0,00	3,95	0,00	100,88	0,00
0+444,87	3,40	0,00	86,42	0,00	3,40	0,00	86,42	0,00	3,40	0,00	86,42	0,00	3,40	0,00	86,42	0,00	3,75	0,00	95,06	0,00
0+470,15	2,87	0,66	79,25	8,34	2,87	0,66	79,25	8,34	2,87	0,66	79,25	8,34	2,87	0,66	79,25	8,34	3,22	1,01	88,10	12,77
0+494,93	2,61	1,00	67,90	20,57	2,61	1,00	67,90	20,57	2,61	1,00	67,90	20,57	2,61	1,00	67,90	20,57	2,96	1,35	76,57	29,24
0+520,11	2,63	0,98	65,97	24,93	2,63	0,98	65,97	24,93	2,63	0,98	65,97	24,93	2,63	0,98	65,97	24,93	2,98	1,33	74,78	33,74
0+545,14	2,77	0,69	67,58	20,90	2,77	0,69	67,58	20,90	2,77	0,69	67,58	20,90	2,77	0,69	67,58	20,90	3,12	1,04	76,34	29,66
0+569,94	2,57	0,98	66,22	20,71	2,57	0,98	66,22	20,71	2,57	0,98	66,22	20,71	2,57	0,98	66,22	20,71	2,92	1,33	74,90	29,39
0+594,45	1,82	1,79	53,80	33,95	1,82	1,79	53,80	33,95	1,82	1,79	53,80	33,95	1,82	1,79	53,80	33,95	2,17	2,14	62,38	42,52
0+619,74	1,68	1,91	44,26	46,79	1,68	1,91	44,26	46,79	1,68	1,91	44,26	46,79	1,68	1,91	44,26	46,79	2,03	2,33	53,11	56,52
BUDOWA NOWEJ NAWIERZCHNI NA DŁ. 25,65 m (od km 0+619,74 do km 0+645,39)																				
RAZEM			1890,5	176,2			1 890,5	176,2			1 890,5	176,2			1 890,5	176,2			2 065,2	233,8
O G Ó Ł E M			2066,6				2066,6				2066,6				2066,6				2299,0	