

ZESTAWIENIE ZBIORCZE DANYCH TECHNICZNYCH ODCINKÓW DRÓG GMINNYCH KLASY "D "

a) poza granicami administracyjnymi miast

Stan na 31 grudnia 2010 r.

Województwo³⁾ mazowieckie

Powiat²⁾ makowski

Gmina

Nr..... 14

Nr..... 1411

Nr..... 1411062

GMINA PŁONIAWY BRAMURA

POWIAT MAKOWSKI

WOJ.. MAZOWIECKIE

Numer drogi	Σ długości i powierzchni		Σ długości i powierzchni według rodzaju nawierzchni ⁵⁾																		Σ powierzchni poboczny utwardzonych, zatok autobusowych itp..	Σ powierzchni chodników i ścieżek rowerowych	Liczba i długość obiektów mostowych w osi drogi	
	długość	powierzchni	twarda												gruntowa									
	ogółem	ogółem	w tym:												ogółem	w tym:								
			ulepszona						nieulepszona							wzmocniona żwirem żuzłem itp..			naturalna (z gruntu rodzimego)					
			bitumiczna		betonowa		kostka		brukowa		tłuczniowa		żwirowa			wzmocniona żwirem żuzłem itp..		naturalna (z gruntu rodzimego)						
[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[szt./m]		
1	3	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	31	
210601W	6,685	27 027,0	1,075	3 225,0									4,38	18 552,0	1,23	5 250,0	0,6	2415	0,63	2 835,0				P 5szt/46
210602W	4,375	16 742,0	2,55	11 267,0									0,2	600,0	1,625	4 875,0			1,625	4 875,0	686			P 5szt/46
210603W	1,643	8 918,0	1,643	8 918,0																	415	1845		P 1szt/8
210604W	1,820	7 226,5	1	4 066,5									0,52	2 110,0	0,3	1 050,0			0,3	1 050,0				
210605W	1,220	4 545,0	1,22	4 545,0																				P 2sz/22,5
210606W	6,460	25 306,0	3,69	14 593,0					0,245	775			1,1	4 950,0	1,425	4 988,0			1,425	4 988,0				M 1 sz/31,7 P 3 szt/ 25
210608W	5,670	18 431,0	0,775	3 058,5									1,595	5 252,5	3,3	10 120,0			3,3	10 120,0				M 1 sz/37,1 P 3 szt/17,5
210609W	2,100	6 340,0													2,1	6 340,0			2,1	6 340,0				
210610W	6,880	23 160,0	0,545	2 320,0									2,455	11 075,0	3,88	9 765,0			3,88	9 765,0				
210611W	7,665	26 935,0	6,29	22 745,0									1,05	3 185,0	0,325	1 005,0			0,325	1 005,0				
210613W	1,120	3 575,0	0,75	2 280,0											0,37	1 295,0			0,37	1 295,0				
210614W	3,335	12 985,0	1,3	5 217,5									0,745	2 607,5	1,29	5 160,0			1,29	5 160,0				P 1 szt/6

cd. Zestawienia zbiorczego danych technicznych dróg gminnych klasy "D"

Numer drogi	Σ długości i powierzchni		Σ długości i powierzchni według rodzaju nawierzchni ⁵⁾																		Σ powierzchni poboczy utwardzonych, żaków autobusowych itp..	Σ powierzchni chodników i ścieżek rowerowych	Liczba i długość obiektów mostowych w osi drogi	
	długość	powierzchnia	twarda												gruntowa									
	ogółem	ogółem	w tym:																					
			ulepszona						nieulepszona						ogółem		w tym:							
			bitumiczna		betonowa		kostka		brukowa		tłuczniowa		zwirowa				wzmocniona żwirem żużlem itp..		naturalna (z gruntu rodzimego)					
[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	[km]	[m ²]	m ²	m ²	[szt./m]		
1	3	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	31	
210615W	5,190	19 175,0	3,325	10 150,0									0,3	1 200,0	1,565	7 825,0			1,565	7 825,00				P 5szt/30
210616W	2,680	8 300,0	1,66	5 240,0											1,02	3 060,0			1,02	3 060,00				P 2 szt/19
210617W	0,745	4 589,5	0,745	4 589,5																	279	1530		
210618W	1,380	4 865,0											1,38	4 865,0										
210619W	3,340	12 175,0	2,04	8 275,0											1,3	3 900,0			1,3	3 900,00				P 3 szt/24,5
210620W	4,330	15 727,5	1,955	5 925,0									1,28	5 120,0	1,095	4 682,5			1,095	4 682,50				P 1szt/7
210621W	0,640	3 562,0	0,64	3 562,0																				
210624W	2,090	7 472,0	2,09	7 472,0																				P 2 szt/14
210625W	1,290	4 435,0	1,29	4 435,0																				
210626W	2,530	8 890,0	1,62	6 160,0											0,91	2 730,0			0,91	2 730,00				P 2szt/17
210627W	4,066	12 330,5	0,78	2 452,5											3,286	9 878,0			3,286	9 878,00				P 1szt/5
																								M 1sz/31,7
	77,254	282 712,0	36,983	140 496,5					0,245	775			15,005	59 517,0	25,021	81 923,5			24,421	79 508,50	1 380	1845		P 36 szt/ 232,5