

**TABELA NR 1 - Inwentaryzacja i projekt oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Jasionówka**

L. p.	Ulica / Miejscowość	Odcinek ulicy	Inwentaryzacja				Moc [kW]	Klasa oświetlenia	Wysięgniki podlegające wy	Parametry geometryczne								Projektowane oprawy						
			sodowe 50W	sodowe 70W	sodowe 100W	Oprawy typu LED				Nawierzchnia A -safalt NU-nie utwardzona	Szerokość jezdni	szerokość chodnika po stronie słupa	szerokość chodnika na przeciw słupa	Rodzaj drogi: Kraj. Pow. Woj. Gm	Moduł	Odległość słupa od jezdni	Wysokość słupa	MOC OPRAWY [W]	Oprawa LED L1	Oprawa LED L2	Oprawa LED L3	Oprawa LED	oprawy bez zmian	Moc [kW]
																		MOC [W]	30	35	60	48	40	
1	Kamionka		26	3			1,706	M6	29	A	4			P	50	2	8			29				1,015
2	Słomianka			39			3,085	M6	39	A	4			P	50	2	8			39				1,365
3	Słomianka			7			0,554	M6	7	A	4			P	40	2	8		7					0,210
4	Słomianka			4			0,316	M6	4	Nu	4			G	45	3	8		4					0,120
5	Jasionóweczka			36			2,848	M6	0	A	5	1		P	40	1	8			36				1,260
6	Kalinówka Królewska				31		3,503	M6	0	A	4	1		P	35	1	8			31				1,085
7	Koziniec		30				1,695	M6	30	A	4			P	40	1	8		30					0,900
8	Górnystok				17		1,921	M6	0	Br	4			P	50	2	8			17				0,595
9	Czarnystok				26		2,938	M6	0	Br	4			P	50	2	8			26				0,910
10	Dobrzyniówka				5		0,565	M6	0	A	4			P	50	2	8			5				0,175
11	Kujbiedy		15				0,848	M6	0	Nu	4			G	45	1	8		15					0,450
12	Łękobudy		10				0,565	M6	0	Nu	4			G	45	1	8		10					0,300
13	Milewskie			5			0,396	M6	0	A	3		1	G	50	1	8			5				0,175
14	Milewskie			33			2,610	M6	0	A	3			P	50	1	8			33				1,155
15	Brzozówka			10			0,791	M6	0	A	3			G	45	1	8		10					0,300

**TABELA NR 1 - Inwentaryzacja i projekt oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Jasionówka**

			Inwentaryzacja						Parametry geometryczne								Projektowane oprawy							
L.p.	Ulica / Miejscowość	Odcinek ulicy	sodowe 50W	sodowe 70W	sodowe 100W	Oprawy typu LED	Moc [kW]	Klasa oświetlenia	Wysięgniki podlegające wy	Nawierzchnia A -safalt NU-nie utwardzona	Szerokość jezdni	szerokość chodnika po stronie słupa	szerokość chodnika na przeciw słupa	Rodzaj drogi: Kraj. Pow. Woj. Gm	Moduł	Odległość słupa od jezdni	Wysokość słupa	MOC OPRAWY [W]	Oprawa LED L1	Oprawa LED L2	Oprawa LED L3	Oprawa LED	oprawy bez zmian	Moc [kW]
16	Krasne Folw				11		1,243	M5	11	A	7			K	35	2	8				11			0,660
17	Krasne Folw				15		1,695	M6	0	A	4		1	G	40	2	8		15					0,450
18	Krasne Małe				27		3,051	M6	0	Nu	4			P	35	1	8			27				0,945
19	Krasne Stare		5		17		2,204	M6	0	A	4			G	40	1	8		22					0,660
20	Jasionówka	Grodzieńska	2		32		3,729	M5	0	A	4		1	P	35	1	8			34				1,190
21	Jasionówka	Rynek/skwerek			20		2,260	M5	0	A	5	1,5	1,5	W	35	2	8				20			1,200
22	Jasionówka	Kościelna/za urzędem		10			0,791	M6	0	A	3			G	35	1	8		10					0,300
23	Jasionówka	Szkolna		4			0,316	M6	0	A	4	1	1	G	45	1	8		4					0,120
24	Jasionówka	Nowa		5			0,396	M6	0	A	4	1	1	G	40	1	8		5					0,150
25	Jasionówka	Kocia	2	4			0,429	M6	0	A	3	1		G	40	1	8		6					0,180
26	Jasionówka	Lipowa	24				1,356	M6	0	Br	3			G	35	2	8		24					0,720
27	Jasionówka	Młynowa		5			0,396	M6	0	A	3	1		G	40	1	8		5					0,150
28	Jasionówka	Knyszyńska		22	5		2,305	M5	0	A	5	1	1	W	35	1	8				27			1,620
29	Jasionówka	Białostocka		28		3	2,335	M5	0	A	5	1	1	P	50	1	8			28			3	1,100
30	Jasionówka	Korycińska			26		2,938	M5	0	A	5	1	1	W	40	1	8				26			1,560
31	Jasionówka	Korycińska			11		1,243	M6	0	Nu	4			G	40	1	8		11					0,330

**TABELA NR 1 - Inwentaryzacja i projekt oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Jasionówka**

			Inwentaryzacja						Parametry geometryczne								Projektowane oprawy											
L.p.	Ulica / Miejscowość	Odcinek ulicy	sodowe 50W	sodowe 70W	sodowe 100W	Oprawy typu LED	Moc [kW]	Klasa oświetlenia	Wysięgniki podlegające wy	Nawierzchnia A -safalt NU-nie utwardzona	Szerokość jezdni	szerokość chodnika po stronie słupa	szerokość chodnika na przeciw słupa	Rodzaj drogi: Kraj. Pow. Woj. Gm	Moduł	Odległość słupa od jezdni	Wysokość słupa	MOC OPRAWY [W]	Oprawa LED L1	Oprawa LED L2	Oprawa LED L3	Oprawa LED	oprawy bez zmian	Moc [kW]				
32	Jasionówka	Lipowa	8	4			0,768	M6	0	A	4			G	35	1	8		12					0,360				
33	Kąty			10	4		1,243	M6	0	A	4			G	40	7	8				14			0,840				
34	Jasionówka	droga do Stomianki	7				0,396	M5	0	A	4			P	40	1	8			7				0,245				
34	Jasionówka dobudowa dz nr 704						0,000	M5	0	A	5			P	42	1	8					10		0,480				
			129	229	247	3	52,962		120													190	317	98	10	3	23,275	
			608																					618				