

INWENTARYZACJA

Wykaz ilości punktów oświetlenia dróg w poszczególnych układach pomiarowych na terenie Gminy i Miasta Kańczuga

Lp.	stacja transformatorowa -punkt pomiaru	Ilość punktów oświetlenia wg mocy lamp i własności												Razem ilość lamp		
		Moc 70 W	Moc 100 W	Moc 125 W	Moc 150W	Moc250 W	Moc 23 W	Własność PGE	Własność Gminy	Ogółem ilość lamp przy drogach						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Kańczuga 2		8			3				7				10	8	18
2	Kańczuga 3		19		6	19	9			5				24	34	58
3	Kańczuga 4					19				10				29	0	29
4	Kańczuga 6		15			3		3		1				7	15	22
5	Kańczuga 7				9					15				15	0	15
6	Kańczuga SKR		7							0				0	16	16
7	Kańczuga D.H.		33		31	10			6	9				19	70	89
8	Kańczuga os. Par.		4		2	45				3				48	6	54
9	Niżatyce OSM		6											0	6	6
10	Niżatyce 1					33								33	0	33
11	Niżatyce 2		10											0	10	10
12	Niżatyce 3					7				2				9	0	9
13	Siedlecza 1				4	8				20				28	4	32
14	Siedlecza 2					13				10				23	0	23
15	Siedlecza 3					20				22				42	0	42
16	Siedlecza 4					7				16				23	0	23
17	Siedlecza 6					32				1				33	0	33
18	Siedlecza 7					13				1				14	0	14
19	Łopuszka W. 1					8								8	0	8
20	Łopuszka W. 2					13				1				14	0	14
21	Łopuszka W. 3					9								9	0	9
22	Łopuszka W. 4					9								9	0	9
23	Łopuszka W. 5					4								4	0	4

INWENTARYZACJA

Wykaz ilości punktów oświetlenia dróg w poszczególnych układach pomiarowych na terenie Gminy i Miasta Kańczuga

lp.	stacja transformatorowa -punkt pomiaru	Ilość punktów oświetlenia wg mocy lamp i własności														Razem ilość lamp		
		Moc 70 W		Moc 100 W		Moc 125 W		Moc 150W		Moc250 W		Moc 23 W		Własność PGE	Własność Gmina	Ogółem ilość lamp przy drogach		
1		PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	11	0	11
24	Łopuszka W. 6	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	0	0	11
25	Łopuszka W. 7					10				1						8	0	8
26	Łopuszka W. 8					6				2						4	0	4
27	Łopuszka W. 9					4										6	0	6
28	Żuklin 1					5				1						31	0	31
29	Żuklin 2					31										22	0	22
30	Bóbrka Kań. 1					22				6						10	0	10
31	Krzeczowice 1					4				16						16	0	16
32	Krzeczowice 2									7						7	0	7
33	Krzeczowice 3									10						10	0	10
34	Krzeczowice 4				1					4						6	1	7
35	Krzeczowice 5					2				7						7	0	7
36	Krzeczowice SHR1									6						6	0	6
37	Krzeczowice SHR2									9						15	0	15
38	Lipnik 1															4	0	4
39	Lipnik 2					4										10	0	10
40	Sietsz 2		1			10										7	1	8
41	Sietsz 3					7				1						30	0	30
42	Sietsz 4					29										15	0	15
43	Sietsz 5		2			15										6	23	29
44	Sietsz 6					4										0	23	23
45	Sietsz 7					17										17	0	17
46	Sietsz 8		4			25										25	4	29
47	Chodakówka 1					22										22	0	22
						9										9	0	9

INWENTARYZACJA

Wykaz ilości punktów oświetlenia dróg w poszczególnych układach pomiarowych na terenie Gminy i Miasta Kańczuga

Lp.	stacja transformatorowa -punkt pomiaru	Ilość punktów oświetlenia wg mocy lamp										Razem ilość lamp				
		Moc 70 W		Moc 100 W		Moc 125 W		Moc 150W		Moc250 W		Moc 23 W		Własność PGE	Własność Gmina	Ogółem ilość lamp przy drogach
		PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina			
48	Chodakówka 2							5					5		0	5
49	Pantalowice 1				14						3		17		0	17
50	Pantalowice 2				8								8		0	8
51	Pantalowice 3				12								12		0	12
52	Pantalowice 4				5						1		6		0	6
53	Pantalowice 5				7								7		0	7
54	Pantalowice 6				6								6		0	6
55	Pantalowice 7				7								7		0	7
56	Rączyna 2				7								7		0	7
57	Rączyna 3									14			14		0	14
58	Rączyna 4									9			9		0	9
59	Rączyna 5				7								7		0	7
60	Rączyna 6									8			8		0	8
61	Rączyna 7									5			5		0	5
62	Rączyna 8									7			7		0	7
63	Rączyna 9									5			5		0	5
64	Rączyna 10									5			5		0	5
65	Medynia Kań. 2				3								3		0	3
66	Medynia Kań. 3									1			6		1	7
67	Łopuszka Mała. 1		1							7			6		10	10
68	Łopuszka Mała. 3so słup nr 3		1							4			0		5	5
69	Łopuszka Mała. 3so słup nr 12									4			0		5	5
70	Łopuszka Mała. 4									4			0		1	5
71	Łopuszka Mała. 5									6			0		2	8
72	Kańczuga oś.Spomasz							5					0		5	5

INWENTARYZACJA

Wykaz ilości punktów oświetlenia dróg w poszczególnych układach pomiarowych na terenie Gminy i Miasta Kańczuga

Lp.	stacja transformatorowa -punkt pomiaru	Ilość punktów oświetlenia wg mocy lamp i własności										Razem ilość lamp				
		Moc 70 W	Moc 100 W	Moc 125 W	Moc 150W	Moc 250 W	Moc 23 W	Własność PGE	Własność Gmina	Ogółem ilość lamp przy drogach	1191					
73	Kańczuga PE Kościuski UMIG	PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	PGE	Gmina	0	23	23		
74	Kańczuga Prototypownia		6		4				4			2	7	9		
75	Kańczuga PE -RE		2		2							5	4	9		
76	Sietesz 3 szafka SO-1 obok st. 67		5		5							0	5	5		
77	Wola Rzeplińska 1											0	3	3		
78	Lipnik 3		1		5							0	6	6		
79	Krzeczowice ODI											0	6	6		
80	Kopuszka Wielka ODI											0	9	9		
81	Bóbrka Kańczudzka 3 st. 3			8								8	1	9		
82	Pantalowice 8 SOU st. 30			11								11	0	11		
83	Pantalowice 8 SOU st. 14					2						2	0	2		
84	Kańczuga Węgierska		13									0	13	13		
	Razem:	0	138	19	68	594	84	8	10	250	5	0	15	871	320	1191