

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ OŚWIETLENIA DROGOWEGO Z TERENU GMINY RUDA MALEŃIECKA – sieć gminna

Lp.	Nazwa linii niskiego napięcia	Rodzaj i miejsce sterowania	Rodzaj opraw	Ilość opraw (szt)	Moc oprawy (kW)	Moc całkowita (kW)	Wysięgnik	Typ oprawy	Numer słupów
1	Dęba - Wieś	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	1	0,100	0,100	długi	SGS 102	17/1
2	Cis Budy		sodowe	4	0,070	0,280	krótki	SGS101	16,22,24,26,
3	Hucisko		sodowe	3	0,100	0,300	krótki	SGS102	3,38,49,
4	Koliszowy 1		sodowe	9	0,100	0,900	krótki	SGS 102	2,8,10,12,13,14,17,17/1,19,
5	Koliszowy 2	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	3	0,070	0,210	krótki	SGS 101	36,38,40,
6	Lipa 1	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	3	0,100	0,300	krótki	SGS 102	30,31,32,
7	Lipa 2	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	5	0,070	0,350	krótki	SGS 101	1,2,3,5,7,9,
8	Machory	SO słup 58	sodowe	9	0,100	0,900	krótki	SGS 102	22/4,26,27,28,29,30,31,32,33,34,
9	Maleniec Wieś		sodowe	5	0,070	0,350	krótki	SGS 101	5,7,17,18,25,
10	Młotkowice 1		sodowe	6	0,100	0,600	krótki	SGS 102	1/1,9,10,12,14,15
11	Młotkowice 2	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	4	0,100	0,400	krótki	SGS 102	17,19,21,24,
12	Młotkowice 3	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	7	0,100	0,700	krótki	SGS 102	19,20,34/1,34/2,58,61
13	Młotkowice 7		sodowe	5	0,070	0,350	krótki	SGS 101	8,17,24,28,30,
14	Młotkowice 8		sodowe	7	0,100	0,700	krótki	SGS 101	7,9,11,13,15,21,23
15	Ruda		sodowe	8	0,100	0,800	krótki	SGS 102	26,27,28,30,31,32,33,34
16	MalenieckaPGR		sodowe	6	0,100	0,600	krótki	SGS 102	1,3,5,7,9,12,
17	Ruda		sodowe	8	0,100	0,800	krótki	SGS 102	5,7,10,16,17,18,20,21,
18	MalenieckaOTL		sodowe	13	0,100	1,300	krótki	SGS 102	29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,48,50
19	Szkucin 1		sodowe	5	0,070	0,350	krótki	SGS 101	4,6,7,8,9,10,
20	Szkucin Kol 1		sodowe	1	0,100	0,100	krótki	SGS 101	3
21	Szkucin Kol 2		sodowe	2	0,100	0,200	krótki	SGS 101	5/3,5/5
22	Wyszyna		sodowe	2	0,100	0,200	krótki	SGS 102	7,9
23	Fałkowska		sodowe	8	0,070	0,560	krótki	SGS101	7,10,17,18,21,22,23,24,
24			sodowe	3	0,070	0,210	krótki	SGS 101	17,20,23,
25			sodowe	1	0,070	0,070	krótki	SGS 101	16/3

21	Wyszyna Rudzka	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	25	0,150	3,75	długi	SGS102	7,8,9,10,11,12,13,14,16,17,18,19,20,21,22, 23,24,25,26,27,28,29,30,31,32
			sodowe	2	0,100	0,200	długi	SGS 102	6,15,
			sodowe	3	0,100	0,300	krótki	SGS 101	6/3,6/6,6/9
22	Cieklińsko I		sodowe	9	0,100	0,800	krótki	SGS 102	16/1,16/2,16/3,16/4,16/5,16/6,15/1
Razem				166		16,68			

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ OŚWIETLENIA DROGOWEGO Z TERENU GMINY RUDA MALEŃIECKA – oprawy oświetleniowe dowieszona na słupach energetycznych

LP	Nazwa linii niskiego napięcia	Rodzaj i miejsce sterowania	Rodzaj opraw	Ilość opraw (szt.)	Moc oprawy (kW)	Moc całkowita (kW)	Wysięgniki	Typ oprawy	Numerы słupów
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Cieklińsko 1	Stacja /zegar astr.	sodowe	2	0,100	0,200	krótkie	SGS 101	2,4
			ręciovie	3	0,100	0,300	krótkie		5,7,16
2	Cieklińsko 2	Stacja /zegar astr.	ręciovie	3	0,100	0,600	krótkie		4,6,8,
			sodowe	4	0,100	0,100	krótkie	SGS 101	20,9,16,18
3	Cis Budy	Stacja /zegar astr.	sodowe	12	0,070	0,840	krótkie	OZS	2,5,7,18,27,30,32,33,40,42,44,47
			sodowa	1	0,100	0,100	krótkie		46
4	Dęba Wieś	Stacja /zegar astr.	sodowe	26	0,100	2,600	krótkie	SGS 102	2,4,5,6,7,8,9,10,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,
			sodowe	3	0,100	0,300	długi	SGS 102	1,3,12
5	Dęba Kolonia 1	Stacja /zegar astr.	sodowe	18	0,070	1,260	krótkie	SGS 101	1,3,5,7,9,11,13,15,19,21,23,25,27,29,31,33,35,37,
6	Dęba Kolonia 2	Stacja /zegar astr.	sodowe	2	0,070	0,140	krótkie	SGS 101	1,4
7	Hucisko	Stacja /zegar astr.	sodowe	8	0,100	0,800	krótkie		1,2,3,11,12,15,16,18
8	Koliszowy 1	Stacja /zegar astr.	sodowe	22	0,100	2,200	krótkie	SGS 102	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,16,18,19,20,21,
9	Koliszowy 2	Stacja /zegar astr.	sodowe	15	0,100	1,500	krótkie	SGS 102	4,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,
10	Kofońtec 1	Stacja /zegar astr.	sodowe	20	0,070	1,400	krótkie	SGS 101	1,2,3,4,5/1,7,9,10,11,12,13,14,16,17,18,20/1,21,
11	Kofońtec 3	Stacja /zegar astr.	sodowe	25	0,070	1,750	krótkie	SGS 101	2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,13/1,14,15,16,17,17/1,
12	Lipa 1	Stacja /zegar astr.	sodowe	10	0,100	1,000	krótkie	SGS 102	3,3/1,3/2,16,18/1,18/2,19,20,21,22,
13	Lipa 2	Stacja /zegar astr.	sodowe	9	0,100	0,900	krótkie	SGS 102	4,14/1,14/2,14/3,14/4,16,18,20,22,23,
			sodowe	5	0,070	0,350	krótkie	SGS 101	4,6,8,10,12/1
			sodowe	3	0,100	0,300	krótkie		2,11,15
14	Lipa 3	Stacja /zegar astr.	sodowe	16	0,100	1,600	krótkie	SGS 102	1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,
15	Machory	Stacja /zegar astr.	sodowe	18	0,100	1,800	krótkie	SGS 102	1,3,5,2,6,7,9,11,12,16,18,20,24,26,28,30,32,33,34,
		Shup 63 /zeg. astr.	sodowe	9	0,070	0,630	krótkie	SGS 101	37,38,40,42,63,64,65,66,67,
16	Maleniec	Stacja /zegar astr.	sodowe	5	0,100	0,500	krótkie	SGS 102	10,12,14,16,22
17	Młotkowice 1	Shup 29 /zeg. astr.	sodowe	1	0,150	0,150	krótkie	SGS 102	29
18	Młotkowice 2	Stacja /zegar astr.	sodowe	6	0,100	0,600	krótkie	SGS 102	14,16,18,21,23,24,
19	Młotkowice 4	Stacja /zegar astr.	sodowe	8	0,100	0,800	krótkie	SGS 102	1,3,4,5,10,12,14,21,
20	Młotkowice 5	Stacja /zegar astr.	sodowe	5	0,070	0,350	krótkie	SGS 101	2,4,7,13,16,17,
21	Młotkowice 6	Stacja /zegar astr.	sodowe	13	0,070	0,910	krótkie	SGS 101	2,4,6,8,10,13,13/1,14,15,16,18,19,20,

22	Młotkowice 7	Stacja /zegar astr.	sodowe	13	0,100	1,300	krótkie	SGS 102	1,3,5,6,7,8,10,15,18,20,23,26,28,
23	Ruda Maleniecka PGR	Stacja /zegar astr.	sodowe	10	0,150	1,500	długie	SGS 102	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,
24	Ruda Maleniecka Wieś	Stacja /zegar astr.	sodowe	6	0,150	0,900	długie	OZS	22,23,24,25,26,27,
			sodowe	5	0,100	0,500	krótkie	OZS	2,4,7,9,11,
			sodowe	5	0,100	0,500	długie	OZS	5,13,15,29,31,
			sodowe	12	0,100	1,200	długie	SGS 102	3,6,8,10,12,14,16,17,18,19,20,21,
25	Ruda Maleniecka GS	Stacja /zegar astr.	sodowe	18	0,150	2,700	długie	OUSB	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,
			sodowe	9	0,150	1,350	długie	SGS 102	6,6/1,8,9,9/1,10,11,12,13,
026	Ruda Maleniecka OTL	Stacja /zegar astr.	sodowe	2	0,150	0,300	długie	OZS	5,5/1,
			sodowe	4	0,070	0,280	krótkie	OZS	4,7,9,11,
27	Ruda Maleniecka Praga	Stacja /zegar astr.	sodowe	6	0,100	0,600	krótkie	SGS 102	1,2,3,4,5,7,
28	Strzęboszów	Stacja /zegar astr.	sodowe	11	0,070	0,770	krótkie	SGS 101	1,3,5,7,9,13,14,15,16,18,20,
29	Szkucin 1	Stacja /zegar astr.	sodowe	7	0,070	0,49	krótkie	SGS 101	15,16,17,18,22,23,25,
			sodowe	9	0,070	0,630	krótkie	SGS 101	1,2,3,4,5,11,13,19,21,
30	Szkucin 2	Stacja /zegar astr.	sodowe	16	0,070	1,120	krótkie	SGS 101	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,
31	Tama	Stacja /zegar astr.	sodowe	10	0,070	0,700	długie	SGS 101	1,2,3,4/1,4/2,5,6,7,7/1,8
32	Wyszyna Fałkowska	Słup 2/zeg.astr. Słup 30/zeg. astr.	sodowe	11	0,100	1,100	krótkie	SGS 102	5/1,14,15,16,18,19,20,21,22,23,24,
			sodowe	22	0,150	3,300	długie	SGS 102	1,2,3,4,5,6,7,8,12,13,13/1,25,26,27,28,29,30,31, 32,33,34,35,
33	Wyszyna Machorowska	Stacja /zegar astr.	sodowe	12	0,070	0,840	krótkie	SGS 101	3,5,7,8,10,12,14,20,22,24,25,27,
34	Wyszyna Rudzka	Stacja /zegar astr.	sodowe	9	0,150	1,350	długie	SGS 102	4,6,7,8,9,10,11,12,13,
			sodowe	10	0,100	1,000	krótkie	SGS 101	14,14/1,15,16,17,18,19,20,26,28
Razem				479		48,22			

Spis urzędzeń oświetlenia drogowego na terenie Miasta i Embrzy

Lp.	Klasyfik. akcyw. trwałych [numer z SA]	Podnumer	Numer inwentarowy linii NN z pobieżnym oświetleniem	miejscowość	lokalizacja		nr abpł. stacji zasobowej	rodzaj instalacji		liczba opraw (zabudowa)	Infrastruktura oświetleniowa gminy	
					nazwa stacji zasobowej	osiedlenie		rodzaj instalacji	rodzaj instalacji			
	12000010274	2004	Z1107000-00003025-900	Cieklifsko	Cieklifsko 1		2	3	tak	1	15/1	
	12000010274	2004	Z1107000-00003025-900	Cieklifsko	Cieklifsko 2		2	3	tak	4	17,18,19	
	12000010558	2004	Z1107000-00003031-900	Deba Kolonia	Deba Kolonia 1		19		tak			
	12000010558	2004	Z1107000-00003031-900	Deba Kolonia	Deba Kolonia 2		2		tak			
	12000010558	2004	Z1107000-00003031-900	Deba	Deba Wios		27	1	tak	3	17/1, 23/1, 29/2	
	12000010071	2004	Z1107000-00003091-900	Koliszowy	Koliszowy 1		17		tak	11	5,8,10,13,15,18,24,28,32,34, 37,1/1,1/1,18,21,27,28,28,3	
	12000010071	2004	Z1107000-00003105-900	Koliszowy	Koliszowy 2		20		tak	11	2,34	
	12000010400	2004	Z1107000-00003105-900	Łpa	Łpa 1		15		tak	5	1/1,3/1,3/2,18/1,18/2	
	12000010400	2004	Z1107000-00003105-900	Łpa	Łpa 2		17		tak	4	14/1,14/2,14/3,14/4	
	12000010400	2004	Z1107000-00003105-900	Łpa	Łpa 3		5		tak	11	2,4,5,5,7,10,11,11,13,14,15	
	12000010524	2004	Z1107000-00003117-900	Mieckowice	Mieckowice 1		7		tak	9	26,27,28,29,30,31,32,33,34	SO na słupie nr 29
	12000010524	2004	Z1107000-00003117-900	Mieckowice	Mieckowice 2		4		tak	4	1,3,5,7	
	12000010524	2004	Z1107000-00003117-900	Mieckowice	Mieckowice 3		3		tak	5	5,10,16,20,21	
	12000010524	2004	Z1107000-00003117-900	Mieckowice	Mieckowice 4		2		tak	6	4,5,12,14,16,21	
	12000010524	2004	Z1107000-00003117-900	Mieckowice	Mieckowice 5		12		tak	4	7,13,16,18	
	12000010524	2004	Z1107000-00003117-900	Mieckowice	Mieckowice 6		16		tak	3	19/1,19/2,16	
	12000010524	2004	Z1107000-00003117-900	Mieckowice	Mieckowice 7		2		tak	5	2,36,37,49,50	SO na słupie nr 48
	12000010294	2004	Z1107000-00003176-900	Ruda Maleniecka	Ruda Maleniecka GS		10		tak	5	4,7,8,9,10	SO na słupie nr 1
	12000010294	2004	Z1107000-00003176-900	Ruda Maleniecka	Ruda Maleniecka OTL		6		tak			
	12000010294	2004	Z1107000-00003176-900	Ruda Maleniecka	Ruda Maleniecka Praga		6		tak			
	12000010294	2004	Z1107000-00003176-900	Ruda Maleniecka	Ruda Maleniecka PGR		2		tak			
	12000010294	2004	Z1107000-00003176-900	Ruda Maleniecka	Ruda Maleniecka Wśeś		19		tak			
	12000010294	2004	Z1107000-00003176-900	Ruda Maleniecka	Ruda Maleniecka Wśeś 2		10		tak			
	12000010579	2004	Z1107000-00003218-900	Strzeboszów	Strzeboszów		11		tak	1		20
	12000010706	2004	Z1107000-00003222-900	Szakcin	Szakcin 1		8		tak	2		19,21
	12000010706	2004	Z1107000-00003222-900	Szakcin	Szakcin 2		10		tak	6	5,7,10,13,15,16	
	12000010706	2004	Z1107000-00003222-900	Szakcin	Szakcin Kolonia 1		12		tak	6	7,9,16,21,22,23	
	12000010706	2004	Z1107000-00003222-900	Szakcin	Szakcin Kolonia 2		2		tak	3	17,20,23	
	1200009920	2004	Z1107000-00003255-900	Wyszyna Fiskowska	Wyszyna Fiskowska		33		tak	2	5/1,53/1	SO na słupie nr 30
	1200009941	2004	Z1107000-00003256-900	Wyszyna Michyrowska	Wyszyna Michyrowska 1		12		tak			
	1200009977	2004	Z1107000-00003257-900	Wyszyna Rutzka	Wyszyna Rutzka		19		tak			
	12000010593	2004	Z1107000-00003293-900	Kobaniec	Kobaniec 1		18		tak			
	12000010593	2004	Z1107000-00003293-900	Kobaniec	Kobaniec 3		26		tak			

