

załącznik nr 1.

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ OWIETLENIA DROGOWEGO Z TERENU GMINY RUDA MALEŃIECKA

LP	Nazwa linii niskiego napięcia	Rodzaj i miejsce sterowania	Rodzaj opraw	Ilość opraw (szt.)	Moc oprawy (kW)	Moc całkowita (kW)	Wysięgniki	Typ oprawy	Numery słupów
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Ciekińsko 1	Stacja /zegar astr.	sodowe	2	0,100	0,200	krótkie	SGS 101	2,4
			ręciowe	3	0,150	0,450	krótkie		5,7,16
2	Ciekińsko 2	Stacja /zegar astr.	ręciowe	6	0,250	1,500	krótkie		4,6,8,9,16,18
			sodowe	1	0,100	0,100	krótkie	SGS 101	20
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
			ręciowe	1	0,150	0,150	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	Kołodziec 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	Kołodziec 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
			ręciowe	3	0,150	0,450	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,
		Słup 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	Młotkowiec 1	Słup 29/zeg. astr.	sodowe	1	0,150	0,150	krótkie	SGS 102	29
18	Młotkowiec 2	Stacja /zegar astr.	sodowe	6	0,100	0,600	krótkie	SGS 102	14,16,18,21,23,24,
19.	Młotkowiec 4	Stacja /zegar astr.	sodowe	8	0,100	0,800	krótkie	SGS 102	1,3,4,5,10,12,14,21,
20	Młotkowiec 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 Małenicka 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 Małenicka Wiśń	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 Małenicka 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 Małenicka 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 Małenicka Praga	Stacja /zegar astr.	sodowe	6	0,100	0,600	krótkie	SGS 102	1,2,3,4,5,7,
28	Sirzęboszów	Stacja /zegar astr.	sodowe	11	0,070	0,770	krótkie	SGS 101	1,3,5,7,9,13,14,15,16,18,20,
29	Szkuczin 1	Stacja /zegar astr.	rtęciowe sodowe	7 9	0,150 0,070	1,050 0,630	krótkie	SGS101	15,16,17,18,22,23,25,
			sodowe	16	0,070	1,120	krótkie	SGS 101	1,2,3,4,5,11,13,19,21,
30	Szkuczin 2	Stacja /zegar astr.	sodowe	10	0,070	0,700	długie	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 sodowe	11 22	0,100 0,150	1,100 3,300	krótkie długie	SGS 102	5/1,14,15,16,18,19,20,21,22,23,24, 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			

Lp.	Nazwa linii niskiego napięcia	Rodzaj i miejsce sterowania	Rodzaj oprav	Ilość oprav (szt)	Moc oprawy (kW)	Moc całkowita (kW)	Wysięgnik	Typ oprawy	Numer słupów
1	Ciekińsko	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	1	0,100	0,100	krótki	SGS 102	15/1
2	Cis Budy		sodowe	4	0,070	0,280	krótki	SGS101	16,22,24,26,
			sodowe	3	0,100	0,300	krótki	SGS102	3,38,49,
3	Hucisko		sodowe	9	0,100	0,900	krótki	SGS 102	2,8,10,12,13,14,17,17/1,19,
4	Koliszowy 1		sodowe	3	0,070	0,210	krótki	SGS 101	36,38,40,
			sodowe	3	0,100	0,300	krótki	SGS 102	30,31,32,
5	Koliszowy 2	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	5	0,070	0,350	krótki	SGS 101	1,2,3,5,7,9,
			sodowe	9	0,100	0,900	krótki	SGS 102	22/4,26,27,28,29,30,31,32,33,34,
6	Lipa 1	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	5	0,070	0,350	krótki	SGS 101	5,7,17,18,25,
			sodowe	6	0,100	0,600	krótki	SGS 102	1/1,9,10,12,14,15
7	Lipa 2		sodowe	4	0,100	0,400	krótki	SGS 102	17,19,21,24,
8	Machory	SO słup 58	sodowe	7	0,100	0,700	krótki	SGS 102	19,20,34/1,34/2,58,61
9	Maleniec Wieś		sodowe	5	0,070	0,350	krótki	SGS 101	8,17,24,28,30,
			sodowe	7	0,100	0,700	krótki	SGS 101	7,9,11,13,15,21,23,
10	Młotkowie 1		sodowe	8	0,100	0,800	krótki	SGS 102	26,27,28,30,31,32,33,34
11	Młotkowie 2	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	6	0,100	0,600	krótki	SGS 102	1,3,5,7,9,12,
12	Młotkowie 3	Stacja SO/zegar .astr	sodowe	8	0,100	0,800	krótki	SGS 102	5,7,10,16,17,18,20,21,
13	Młotkowie 7		sodowe	13	0,100	1,300	krótki	SGS 102	29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,48,50
14	Młotkowie 8		sodowe	5	0,070	0,350	krótki	SGS 101	4,6,7,8,9,10,
15	Ruda		sodowe	1	0,100	0,100	krótki	SGS 101	3
	MalenieckaPGR								
16	Ruda		sodowe	2	0,100	0,200	krótki	SGS 101	5/3,5/5
17	MalenieckaOTL		sodowe	2	0,100	0,200	krótki	SGS 102	7,9
18	Szukcin Kol 1		sodowe	8	0,070	0,560	krótki	SGS101	7,10,17,18,21,22,23,24,
19	Szukcin Kol 2		sodowe	3	0,070	0,210	krótki	SGS 101	17,20,23,
20	Wyszyna Fałkowska		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	Ciekińsko 1		sodowe	4	0,100	0,400	krótki	SGS 102	16/1,16/2,16/3,16/4,
Razem				162		16,28			