

DANE MONTAŻOWE
ZESTAWIENIE MONTAŻOWE DLA GMINY

DANE MONTAŻOWE ZESTAWIENIE MONTAŻOWE DLA GMINY													DEMONTAŻ OPRAW										Montaż opraw			
													Ilość opraw [szt]:													
Lp.	Miejscowość	Ulica	Stacja	PZ	Nr rysunku	Nr sytuacji oświetleniowej	Planowana ilość opraw do wymiany	Planowana ilość opraw do montażu	Wysięgnik 0,5m	Wysięgnik 1,5m	Wysięgnik 2,5m	Klasa oświetleniowa	Rtęciowa 125W	Rtęciowa 250W	Rtęciowa 400W	Sodowa 70W	Sodowa 100W	Sodowa 150W	Sodowa 250W	Sodowa 400W	LED 120W	Łączna moc opraw do demontażu [W]	Typ oprawy	Maksymalna moc jednostkowa opraw wynikająca z obl. ośw. [W]	Ilość opraw [szt]	Łączna moc opraw [W]
1	Bibianna	-	60587	4493	1	1	2	0	0	2	0	M6					2					230	LED70	45	2	90
2	Celestyny	-	60231	5841	2	1	4	0	1	3	0	M6					4					460	LED70	45	4	180
3	Dziadowice	-	60036	5662	3	1	3	0	0	3	0	M6					3					345	LED70	45	3	135
4	Dziadowice-Folwark	-	60038	5666	4	1	4	0	2	2	0	M6					2	2				560	LED70	45	4	180
5	Grąbków	-	61097	4495	5	2	16	1	2	15	0	M5					3	13				2490	LED90	60	17	1020
6	Grąbków	-	60041	4497	6	1	2	0	2			M6					2					230	LED70	45	2	90
7	Kotwasice	-	60034	2616	7	1	3	2	3	1	1	M6					3					345	LED70	45	5	225
8	Brody	-	60212	7149	8	1	3	0			3	M6					3					345	LED70	45	3	135
9	Malanów	Spółdzielców	60244	2619	9	2	5	0			5	M5					5					575	LED90	60	5	300
10	Mitaczew	-	60028		10	2	5	2	1		6	M5						5				825	LED90	60	7	420
11	Rachowa	-	60554	6249	11	2	2	3			5	M5					2					230	LED90	60	5	300
12	Targówka	-	60167	6379	12	1	5	0	3	1	1	M6					5					575	LED70	45	5	225
13	Żdżenice	-	60256	4643	13	1	5	0	2	2	1	M6					5					575	LED70	45	5	225
							59	8	16	29	22	Ilość opraw:	0	0	0	0	39	20	0	0	0	7785			67	3525
		ŁĄCZNIE WYMIANA I MONTAŻ OPRAW					67														Oszczędność		55%			