

**Zestawienie ilości i mocy opraw oświetleniowych oraz elektronicznych
układów stabilizacyjno-zapłonowych przed i po remoncie oświetlenia
ulicznego na terenie miasta i gminy Bytom Odrzański**

Miasto Bytom Odrzański

Nazwa ulicy	Ilość opraw/ moc oprawy szt/W	Moc oprawy przed redukcją kW	Typ zapł. elektronicz SL-150 Ilość szt	Moc oprawy po reduk- cji kW	Moc oprawy przed reduk- cją kW	Typ zapł. elektronicz SL-100 Ilość szt	Moc oprawy po redukcji kW	Moc oprawy przed redukcją kW	Typ zapł. elektron. SL-70 Ilość szt	Moc oprawy po redukcji kW
Akacyjowa	3/70							0,068	3	0,050
Andersa	11/70 1/100				0,098	1	0,068	0,068	11	0,050
Cmentarna	6/70							0,068	6	0,050
Dworcowa	23/100				0,098	23	0,068			
Głogowska	8/70 12/100				0,098	12	0,068	0,068	8	0,050
Klonowa	3/70							0,068	3	0,050
Kopernika	2/70 24/100 6/150	0,148	6	0,100	0,098	24	0,068	0,068	2	0,050
Kożuchowska	23/100 1/150	0,148	1	0,100	0,098	23	0,068			
Kusocińskiego	6/70							0,068	6	0,050
25-lecia	8/70 4/100				0,098	4	0,068	0,068	8	0,050
Lipowa	6/70							0,068	6	0,050
Łąkowa	6/100				0,098	6	0,068			
1 Maja	5/70 2/100				0,098	2	0,068	0,068	5	0,050
8 Maja	2/70							0,068	2	0,050
Mała	3/70							0,068	3	0,050
Mostowa	3/100				0,098	3	0,068			
Mickiewicza	4/100				0,098	4	0,068			
Młyńska	10/70 3/100				0,098	3	0,068	0,068	10	0,050
Nadbrzeżna	2/70 10/100				0,098	10	0,068	0,068	2	0,050
Narożna	1/100				0,098	1	0,068			
Nowe Miasto	9/70							0,068	9	0,050
Ogrodowa	8/70 11/100				0,098	11	0,068	0,068	8	0,050

Nazwa ulicy	Ilość opraw/ moc oprawy szt/W	Moc oprawy przed redukcją kW	Typ zapł. elektronicz SL-150 Ilość szt	Moc oprawy po reduk- cji kW	Moc oprawy przed reduk- cją kW	Typ zapł. elektronicz SL-100 Ilość szt	Moc oprawy po redukcji kW	Moc oprawy przed redukcją kW	Typ zapł. elektron. SL-70 Ilość szt	Moc oprawy po redukcji kW
Os.Piastow- skie	14/100				0,098	14	0,068			
Os. Rybackie	1/100				0,098	1	0,068			
Piaskowa	3/70							0,068	3	0,050
Poprzeczna	17/70							0,068	17	0,050
Robotnicza	3/70							0,068	3	0,050
Rynek	8/100				0,098	8	0,068			
Sadowa	2/70 2/100				0,098	2	0,068	0,068	2	0,050
Spacerowa	11/100				0,098	11	0,068			
Sportowa	10/70							0,068	10	0,050
Sucharskie go	4/70							0,068	4	0,050
Topolowa	4/70							0,068	4	0,050
Wąska	2/100				0,098	2	0,068			
Wodna	2/70							0,068	2	0,050
Wybickiego	5/70							0,068	5	0,050
Os. 11 Listopada Strefa prze- mysłowa	13/100				0,098	13	0,068			
Żeromskie go	4/100				0,098	4	0,068			
Suma			7			182			142	

Gmina Bytom Odrzański

Nazwa miejscowości	Ilość opraw/ moc oprawy szt/W	Moc oprawy przed redukcją kW	Typ zapł. elektronicz SL-150 Ilość szt	Moc oprawy po redukcji kW	Moc oprawy przed redukcją kW	Typ zapł. elektronicz SL-100 Ilość szt	Moc oprawy po redukcji kW	Moc oprawy przed redukcją kW	Typ zapł. elektronicz SL-70 Ilość szt	Moc oprawy po redukcji kW
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Bodzów	12/70 4/100				0,098	4	0,068	0,068	12	0,050
Bonów	15/70 2/100				0,098	2	0,068	0,068	15	0,050
Bycz	11/70							0,068	11	0,050
Drogomil	12/70 4/100				0,098	4	0,068	0,068	12	0,050
Krółokowice	5/70 12/100				0,098	12	0,068	0,068	5	0,050
Małaszowice	5/70 3/100				0,098	3	0,068	0,068	5	0,050
Pastuszyn	3/70							0,068	3	0,050
Popowo	3/70							0,068	3	0,050
Sobolice	3/70 1/100				0,098	1	0,068	0,068	3	0,050
Tarnów Bycki	14/70							0,068	14	0,050
Wierzbica	10/70 4/100				0,098	4	0,068	0,068	10	0,050
Suma						30			93	