



**Zestawienie parametrów sytuacji drogowych do obliczeń**

Zadanie Zakup, dostawa i montaż opraw LED dla oświetlenia ulicznego w Darłowie

Inwestor Urząd Miejski w Darłowie

Opracowano na podstawie projektu: Obliczenia oświetleniowe.

Sytuacja drogowa		Jezdnia / ulica / Droga						Płaszczyzny obliczeniowe po lewej stronie						Płaszczyzny obliczeniowe po prawej stronie						Wysokość zamontowania oprawy	Wysunięcie oprawy nad jezdnię	Kąt nachylenia aktualny dla opraw projektowanych	Dopuszczalny kąt nachylenia oprawy dla innego typu optyki	Odległość pomiędzy słupami	Ilość opraw	Typ oprawy istniejącej	Moc oprawy istniejącej	Suma mocy opraw istniejących	Typ oprawy nowej	Moc maksymalna oprawy nowej	Suma mocy opraw nowych	Zainstalowana maksymalna moc na km drogi oprawy nowej				
Lp	Nazwa	Szerokość	Ilość jezdni	Szerokość pasa rozdziału	Ilość pasów ruchu	Klasa odbiciowa jezdni (Rtabela)	Klasa oświetlenia jezdni	Nazwa	Szerokość	Odległość od krawężnika	Klasa oświetlenia	Nazwa	Szerokość	Odległość od krawężnika	Klasa oświetlenia	Nazwa	Szerokość	Odległość od krawężnika	Klasa oświetlenia	Nazwa	Szerokość	Odległość od krawężnika	Klasa oświetlenia	m	m	[°]	[°]	m	szt.	W	kW		W	kW	W/km	
37	Władysława IV (od plażowej do wilków morskich)	5,5	37	0	1	R1	C5					Chodnik	2	0	P4	Chodnik	2	0	P4					7	0,5	0	41	23	12	oprawa sodowa	100	1,2	!Oprawa parkowa LED Typ 4	26	0,312	1130
38	Władysława IV (od wilków morskich do zachodniej)	12,0	38	0	1	R1	P3																	7	6	0	42	23	11	oprawa sodowa	100	1,1	!Oprawa parkowa LED Typ 3	19	0,209	1652
39	Wyspa Łososiowa	4,0	39	0	2	R1	C5																	5	-0,5	0	43	20	29	oprawa sodowa	70	2,03	!Oprawa parkowa LED Typ 1	19	0,551	950
40	Zamkowa	5,5	40	0	1	R1	M5																	5,5	0,5	0	44	22	5	oprawa sodowa	70	0,35	!Oprawa parkowa LED Typ 3	19	0,095	864
41	Zawiszy Czarnego	4,0	41	0	2	R1	M6																	6	-0,5	0	45	30	3	oprawa sodowa	70	0,21	!Oprawa parkowa LED Typ 1	19	0,057	633
42	Zielona	4,0	42	0	1	R1	M6																	4,5	0	0	46	25	17	oprawa sodowa	100	1,7	!Oprawa LED zwieszana z kloszem Typ 2	19	0,323	760
43	Żaglowa	4,0	43	0	2	R1	M6					Chodnik	1,5	0	P6	Parking	2,5	0	P6					4,5	-2	0	47	24	6	oprawa sodowa	70	0,42	!Oprawa parkowa LED Typ 1	19	0,114	792
<b>Razem</b>																												734			54,766			17,04		