


Wyposażenie latarni		Nr latarni oświetleniowej					Ilość sztuk	
		126/211	1	2	3	4		5
Słupy	Słup oświetleniowy aluminiowy, prosty, Ø146mm przy podstawie o wysokości 5m np. SAL-50G		1	1	1	1	1	5
Wysięgniki	Wysięgnik jednoramienny, aluminiowy o dł. wysięgu 1,5m i wysokości 0,7m np. WRP1/1,5/0,7/5	1	1	1	1	1	1	6
Ustoje	Prefabrykowany fundament słupa B-51		1	1	1	1	1	5
Oprawy	Oprawa w technologii LED - 32LED/71W/IP66 o rozsyłe asymetrycznym, prawym.			1	1			2
	Oprawa w technologii LED - 24LED/55W/IP66 o rozsyłe asymetrycznym, prawym.	1	1			1	1	4
Tabliczki bezpiecznikowe latarni	Tabliczka bezpiecznikowa z gniazdami typu Bi-Gts-25A o gwincie główki E27 (np. wzoru „Winel”).		1	1	1	1	1	5

ul. Spokojna 14 55-093 Kątna		DROGTM	
temat: Opracowanie dokumentacji projektowej na doświetlenie miejsc niebezpiecznych w rejonie ulicy Opolskiej we Wrocławiu.			
inwestor: Zarząd Dróg i Utrzymania Miasta, ul. Długa 49, 53-633 Wrocław			
branża elektryczna			
projektant:			
mgr inż. Monika Pietruszka		nr uprawnień: 344/DOŚ/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	podpis: 
stadium: Projekt Wykonawczy		branża: elektryka	strona:
temat rysunku: Tabela montażowa oświetlenia - ul. Opolska/Brochowska.		data: 09.2021	skala: ---
		zmiana: A	nr rysunku: E2-3