

Wypożaenie latarni		Nr latarni													Ilość sztuk
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Słup	Słup oświeteniowy o całkowitej wysokości 8m z wysięgnikiem łukowym o dł. 1,5m.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
Fundament	Prefabrykowany fundament słupa - o wym. 400x410x1200mm, rozstaw śrub 300mm	1	1	1	1	1	1	1	1	1					9
	Montaż do konstrukcji obiektu mostowego										1	1	1	1	4
Oprawa	Oprawa LED 48W, 3500K, 24LED.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
Zabezpieczenie oprawy oświeteniowej	Złącze kablowe IZK - komplet. Wkładki bezpiecznikowe 16A, małogabarytowe D01 E14.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
Uziomy	PA - 8,5 ; Ru ≤ 10Ω	1				1				1					3

NAZWA,ADRES
OBIEKTU BUDOWLANEGO

WYKONANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ DLA ZADANIA:
„Przebudowa mostu nad zalewem rz. Nysa Kłodzka
w ciągu drogi powiatowej nr 1508 O
w km 12+270 w Lewinie Brzeskim

INWESTOR

Zarząd Dróg Powiatowych
w Brzegu

Zarząd Dróg Powiatowych w Brzegu
ul. Kardynała Wyszyńskiego 23
49-300 Brzeg
telefon: (77)411-38-40
fax: (77)411– 38– 45
email: zdp@zdpbrzeg.pl

PROJEKTANT

MOST PROJEKT

Siedziba Firmy
Ul. Krzycka 86b/12, 53-020 Wrocław
NIP:614-144-84-96

Pracownia Projektowa
Pl. Św. Macieja 21, 50-244 Wrocław
T: +48 536 800 852
E: biuro@mostprojekt.com
W: www.mostprojekt.com

ZADANIE

PROJEKT BUDOWLANY TOM 3
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BRANŻA ELEKTRYCZNA
Most nad zalewem rz. Nysa Kłodzka w ciągu drogi powiatowej nr 1508 O
w km 12+270 w Lewinie Brzeskim

TYTUŁ RYSUNKU

TABELA MONTAŻOWA OŚWIETLANIA

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
Projektant	mgr inż. Monika Pietruszka	elektryczna	344/DOŚ/11	
Sprowadzający	mgr inż. Dariusz Szymański	elektryczna	OPL/1604/PWBE/18	
SKALA	DATA CZERWIEC 2019	STADIUM PW	BRANŻA ELEKTRYCZNA	NR RYS. 03.03