

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Linia elektroenergetyczna

Obiekt : Wymiana opraw oświetlenia drogowego w gminie Suchy Las

Adres : Gmina Suchy Las

Wymiana opraw oświetlenia ulicznego w m. Złotkowo

Inwestor : Gmina Suchy Las
62-002 Suchy Las, ul. Szkolna 13

Opracował : Roman Grześkowiak

Data : 2020-05-26

mgr inż. Grzegorz Jarysz
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacje
i sieci elektryczne i elektroenergetyczne
Nr ewid. WKP/0168/POO/E/12

Wymiana opraw oświetlenia ulicznego w m. Złotowo

Budowa : Linia elektroenergetyczna
Objekt : Wymiana opraw oświetlenia drogowego w gminie Suchy Las
Adres : Gmina Suchy Las

Data : 2020-05-27

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1.	STAN : Wymiana opraw oświetlenia ulicznego w m. Złotowo		
1.1.	ELEMENT : Szafka SOU 1 ul. Słonecznikowa		
1.	KNNR 009-1005-01-00 MRRiB Wymiana oprawy oświetlenia zewnętrznego zainstalowanej na trzpieniu słupa lub wysięgniku. Oprawa parkowa - LED 26W	14,000	kpl
2.	KNNR 009-0203-01-00 MRRiB Wymiana wkładki bezpiecznikowej	14,000	szt
3.	005-1304-05-00 Badania i pomiary skuteczności zerowania: - pierwszy pomiar	14,000	szt
4.	Utylizacja opraw	14,000	kpl
1.2.	ELEMENT : Szafka SOU 2 ul. Miedziana		
5.	KNNR 009-1005-01-00 MRRiB Wymiana oprawy oświetlenia zewnętrznego zainstalowanej na trzpieniu słupa lub wysięgniku. Oprawa drogowa - LED 14W	4,000	kpl
6.	KNNR 009-0203-01-00 MRRiB Wymiana wkładki bezpiecznikowej	4,000	szt
7.	005-1304-05-00 Badania i pomiary skuteczności zerowania: - pierwszy pomiar	4,000	szt
8.	Utylizacja opraw	4,000	kpl
1.3.	ELEMENT : Szafka SOU 3 ul. Irydowa, Platynowa, Srebrna		
9.	KNNR 009-1005-01-00 MRRiB Wymiana oprawy oświetlenia zewnętrznego zainstalowanej na trzpieniu słupa lub wysięgniku. Oprawa parkowa - LED 15W	7,000	kpl
10.	KNNR 009-1005-01-00 MRRiB Wymiana oprawy oświetlenia zewnętrznego zainstalowanej na trzpieniu słupa lub wysięgniku. Oprawa parkowa - LED 19W	3,000	kpl
11.	KNNR 009-1005-01-00 MRRiB Wymiana oprawy oświetlenia zewnętrznego zainstalowanej na trzpieniu słupa lub wysięgniku. Oprawa parkowa - LED 20W	7,000	kpl
12.	KNNR 009-0203-01-00 MRRiB Wymiana wkładki bezpiecznikowej	17,000	szt
13.	005-1304-05-00 Badania i pomiary skuteczności zerowania: - pierwszy pomiar	17,000	szt
14.	Utylizacja opraw	17,000	kpl
1.4.	ELEMENT : Szafka SOU 4 ul. Złota		
15.	KNNR 009-1005-01-00 MRRiB Wymiana oprawy oświetlenia zewnętrznego zainstalowanej na trzpieniu słupa lub wysięgniku. Oprawa drogowa - LED 22W	2,000	kpl
16.	KNNR 009-0203-01-00 MRRiB Wymiana wkładki bezpiecznikowej	2,000	szt
17.	005-1304-05-00 Badania i pomiary skuteczności zerowania: - pierwszy pomiar	2,000	szt
18.	Utylizacja opraw	2,000	kpl
1.5.	ELEMENT : Szafka SOU 6 ul. Sobocka		
19.	KNNR 009-1005-01-00 MRRiB Wymiana oprawy oświetlenia zewnętrznego zainstalowanej na trzpieniu słupa lub wysięgniku. Oprawa drogowa - LED 52W	3,000	kpl
20.	KNNR 009-0203-01-00 MRRiB Wymiana wkładki bezpiecznikowej	3,000	szt
21.	005-1304-05-00 Badania i pomiary skuteczności zerowania: - pierwszy pomiar	3,000	szt

Wymiana opraw oświetlenia ulicznego w m. Złotkowo

STAN : 1. Wymiana opraw oświetlenia ulicznego w m. Złotkowo
ELEMENT : 1.5. Szafka SOU 6 ul. Sobocka

Data : 2020-05-27

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
22.	Utylizacja opraw	3,000	kpl

--- Koniec wydruku ---