
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : OSP SŁUPIA
ADRES INWESTYCJI : SŁUPIA DZIAŁKA NR 9/2
INWESTOR : MIASTO i GMINA DEBRZNO
ADRES INWESTORA : UL. TRAUGUTTA 2

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : TECH. BUD. ZENON SIUTKOWSKI
DATA OPRACOWANIA : 07.09.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.09.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18		WEW. INST. ELEKTRYCZNA			
102 d.18	KNR 5-18 1401-01	Wypusty na wyłącznik 1-biegunowy 6 A wykonywane przewodami YDY lub YADY na cegle w przyzagrodowych pomieszczeniach gospodarczych wiejskich 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
103 d.18	KNR 5-18 1401-01	Montaż wyłącznika przeciw pożarowego 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
104 d.18	KNR 5-18 1401-04	Wypusty na gniazdo wtyczkowe 2-biegunowe 106A/Z wykonywane przewodami YDY lub YADY na cegle w przyzagrodowych pomieszczeniach gospodarczych wiejskich 7	szt.		
			szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
105 d.18	KNR 5-18 0401-01 analogia	Montaż tablicy TG 1	złącz.		
			złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
106 d.18	KNR 5-18 0401-01	Montaż tablicy bezpiecznikowej 1	złącz.		
			złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
107 d.18	KNR 5-08 0511-14	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kłosem lub rastrem 2x40W - przykręcanych-przelotowych Atlantyk 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
108 d.18	KNR 5-08 0504-03	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych Cube IP 54 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
109 d.18	KNKRB 5 0806-04	Badanie wyłącznika różnicowoprądowego 1	pomiar.		
			pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000
110 d.18	KNKRB 5 0805-05	Badania skuteczności zerowania - pierwszy pomiar 18	pomiar.		
			pomiar.	18.000	
				RAZEM	18.000
111 d.18	KNKRB 5 0802-02	Badanie linii zasilających 1	pomiar.		
			pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000
112 d.18	KW	Roboty różne przebiegiowe 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000