
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja oświetlenia ulicznego
ADRES INWESTYCJI: GMINA RYBCZEWICE
NAZWA INWESTORA: GMINA RYBCZEWICE
ADRES INWESTORA: 21-065 RYBCZEWICE
RYBCZEWICE DRUGIE 119

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
ANDRZEJ JUREK

DATA OPRACOWANIA: 2022-01-25

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
2022-01-25

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Przedmiar		3
1 Demontaż		3
2 Montaż		3
3 Pomiary		4

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Demontaż			
1 d.1	KNR 13-26 0210-01	Odłączenie żył kablowych o przekroju do 4 mm ²	szt.		
		892	szt.	892	
				RAZEM	892
2 d.1	KNNR 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl		
		336	kpl	336	
				RAZEM	336
3 d.1	KNNR 9 1002-06	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie	szt.		
		280	szt.	280	
				RAZEM	280
4 d.1	KNNR 9 0202-06	Demontaż skrzynek i rozdzielni skrzynkowych 10-20 kg	szt.		
		27	szt.	27	
				RAZEM	27
2		Montaż			
5 d.2	KNNR 9 1006-02	Wymiana tabliczek bezpiecznikowych	szt.		
		336	szt.	336,000	
				RAZEM	336,000
6 d.2	KNR 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie	szt.		
		280	szt.	280	
				RAZEM	280
7 d.2	KNR 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) wciągane do rur	m		
		2108	m	2 108	
				RAZEM	2 108
8 d.2	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego z systemem sterowania na wysięgniku	szt.		
		336	szt.	336	
				RAZEM	336
9 d.2	KNR 5-08 0813-02	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 4 mm ²)	szt.		
		2016	szt.	2 016	
				RAZEM	2 016
10 d.2	KNR 5-08 0101-06	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do konstrukcji	m		
		54	m	54	
				RAZEM	54
11 d.2	KNR 5-08 0110-04	Rury winidurkowe o śr. do 47 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		54	m	54	
				RAZEM	54
12 d.2	KNR 5-08 0204-05	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 16 mm ² wciągane do rur	m		
		610	m	610	
				RAZEM	610
13 d.2	KNR 5-08 0404-08	Montaż nowych skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 20kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.		
		31	szt.	31	
				RAZEM	31

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		Pomiary			
14 d.3	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elek- trycznego niskiego napięcia	po- miar		
		27	po- miar	27	
				RAZEM	27
15 d.3	KNR-W 5-08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasil- nia - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierw- szy	po- miar		
		336	po- miar	336	
				RAZEM	336
16 d.3	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		367	pomi ar.	367	
				RAZEM	367