
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA POMOSTU NA ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI SŁUPOWEJ wraz z instalacją oświetlenia tere-
nu
ADRES INWESTYCJI : 59-700 Bolesławiec, ul. Bankowa 1, działka nr 321/20 obręb 009, j.ewid. Miasto Bolesławiec
INWESTOR : GMINA MIEJSKA
ADRES INWESTORA : UL. RYNEK 41, 59-700 BOLESŁAWIEC
BRANŻA : Elektryczna
DATA OPRACOWANIA : 06.11.2023

NARZUTY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.11.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 5-10 0316-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. III	m ³		
		0.50*0.70*6.0	m ³	2.100	
				RAZEM	2.100
2	KNR-W 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy 40 mm w wykopie	m		
		6.0	m	6.000	
				RAZEM	6.000
3	KNR-W 5-10 0317-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III	m ³		
		poz.1	m ³	2.100	
				RAZEM	2.100
4	KNR-W 5-08 0101-01	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do drewna	m		
		50.0	m	50.000	
				RAZEM	50.000
5	KNR-W 5-08 0110-02	Rury winidurkowe o średnicy do 28 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		50.0	m	50.000	
				RAZEM	50.000
6	KNR-W 5-10 0114-01	Układanie kabli wielożyłowych oYKY 3x2,5mm ² na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach, pustakach I	m		
		6.00	m	6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNR-W 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe YKY 3x2,5 mm ² wciągane do rur	m		
		29.0	m	29.000	
				RAZEM	29.000
8	KNR-W 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe YKY 3x1,5 mm ² wciągane do rur	m		
		60.0	m	60.000	
				RAZEM	60.000
9	E 0510 0510-49-03 analogia	Montaż latarni oświetleniowych na gotowym podłożu	kpl.		
		12	kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
10	KNR-W 5-08 0201-05	Montaż uchwytów pod linię LED	m		
		20.0	m	20.000	
				RAZEM	20.000
11	KNR-W 5-08 0114-02 analogia	Montaż profili montażowych do linii LED mocowanych przez przykręcenie na podłożu drewnianym	m		
		20.0	m	20.000	
				RAZEM	20.000
12	KNR-W 5-08 0205-10 analogia	Montaż taśmy LED w listwie montażowej	m		
		20.0	m	20.000	
				RAZEM	20.000
13	KNR-W 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu sterownika do taśmy LED	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR-W 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu zasilacza IP67 do taśmy LED	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR-W 5-08 0804-01	Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce; przekrój żył do 2.5 mm ²	szt.żył		
		6	szt.żył	6.000	
				RAZEM	6.000
16	kalk. własna	Dostawa pilota do sterowania taśmą LED	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR-W 5-08 0309-05	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych IP44	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR-W 5-08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziołów prętowych w gruncie kat. III	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 5-08 0619-05	Montaż złącza krzyżowego 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 5 0403-03	Montaż szafki TZ 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR-W 5-08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 2	pomiar pomiar	 2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNR-W 5-08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy 2	pomiar pomiar	 2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR-W 5-08 0902-03	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar rezystancji uziemienia - pierwszy 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 3	pomiar pomiar	 3.000	
				RAZEM	3.000