
Przedmiar Robót

NAZWA INWESTYCJI : Budowa rozdzielni zewnętrznej dla zasilania stoisk na targowisku przy amfitea-
trze.
ADRES INWESTYCJI : 46-300 Olesno, ul. Solny Rynek
INWESTOR : Gmina Olesno
ADRES INWESTORA : 46-300 Olesno ul. Pieloka 21
BRANŻA : Elektryczna
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Paweł Gatkowski
DATA OPRACOWANIA : 2017-05-10

NARZUTYVAT [V] 23.00 % $\Sigma(R+M+S)$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2017-05-10

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 40.00*1.00	m ² m ²	40.00	
				RAZEM	40.00
2	KNR-W 5-10 0316-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. III 40.00*0.60*0.65	m ³ m ³	15.60	
				RAZEM	15.60
3	KNR-W 5-10 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 40.00	m m	40.00	
				RAZEM	40.00
4	KNR-W 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie - rura osłonowa DVK 75 AROTA 40.00	m m	40.00	
				RAZEM	40.00
5	KNR-W 5-10 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych YAKY 4x35 mm ² o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 40.00	m m	40.00	
				RAZEM	40.00
6	KNR-W 5-10 0317-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III 40.00*0.60*0.65	m ³ m ³	15.60	
				RAZEM	15.60
7	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej - kostka z rozbiórki 40.00*1.00	m ² m ²	40.00	
				RAZEM	40.00
8	KNNR 5 0412-04	Fundamenty prefabrykowane poliestrowe w gruncie kat.III o objętości w wykopie do 0.1 m ³ pod rozdzielnice - tylko R 1.00	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
9	KNNR 5 0401-01 analogia	Złącza kablowe typu ZK1a 200 A - montaż szafki typu KVS0/222/SV 1.00	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
10	KNNR 5 0404-07	Obudowy o powierzchni do 0.5 m ² - rozdzielnia nadtynkowa 3x18 IP 44 1.00	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
11	KNNR 5 0406-01 analogia	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - rozłącznik bezpiecznikowy RBK 00 160A i 100A wraz z wkładkami nożowymi 3x160A i 3x100A 2.00	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
12	KNNR 5 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach - rozłącznik instalacyjny FR 303 125A 1.00	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
13	KNNR 5 0407-02 analogia	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach - kontrolki sygnalizacyjne 1.00	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
14	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach - S303 C25A 3.00	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
15	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach - S303 C32A 3.00	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
16	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach - S303 C40A 3.00	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
17	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach - S301 C25A 10.00	szt. szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
18	KNNR 5 0408-03	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 3-biegunowa 3.00	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR-W 5-08 0309-05	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² 10.00	szt. szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
20	KNR-W 5-08 0309-09	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych wodoszczelnych 3-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 32A/10 mm ² 6.00	szt. szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
21	KNR-W 5-08 0309-12	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych metalowych z uziemieniem 3-biegunowych przykręcanych 63A/10 mm ² 3.00	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
22	kalk. własna	Podłączenie kabla do istniejącej rozdzielni 1.00	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00