

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA ISTNIEJĄCEGO OŚWIETLENIA ULICZNEGO W REJONIE UL.
ŻÓŁKIEWSKIEGO W SANDOMIERZU
ADRES INWESTYCJI : Sandomierz Lewobrzeżny dz.1500/311, 1505/3, 1427/14, 1427/15, 1427/16,
1503/36, 1503/27, 1503/22,1503/30, 1503/52, 1503/53, 1503/46, 1503/47,
1503/38, 1503/39 w obrębie Sandomierz Lewobrzeżny
INWESTOR : Gmina Sandomierz
ADRES INWESTORA : Pl. Poniatowskiego 3 27-600 Sandomierz
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bartłomiej Synowski
DATA OPRACOWANIA : 14.06.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.06.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
WYMIANA ISTNIEJĄCEGO OŚWIETLENIA ULICZNEGO W REJONIE UL. ŻÓŁKIEWSKIEGO W SANDOMIERZU					
1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 235x0,4x0,8 75.2	m ³ m ³	 75.20	
				RAZEM	75.20
2	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 235x0,4x0,6 56.4	m ³ m ³	 56.40	
				RAZEM	56.40
3	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m 235x2 470	m m	 470.00	
				RAZEM	470.00
4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 11	m m	 11.00	
				RAZEM	11.00
5	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 10	m m	 10.00	
				RAZEM	10.00
6	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKY x35 224	m m	 224.00	
				RAZEM	224.00
7	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YAKY 4x35 11	m m	 11.00	
				RAZEM	11.00
8	KNNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka FeZn 25x4 235	m m	 235.00	
				RAZEM	235.00
9	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00
10	KNNR 5 0411-05 analogia	Fundamenty prefabrykowane betonowe w gruncie kat.III o objętości w wykopie do 0.25 m3 pod słupy 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00
11	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00
12	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m 12	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	 12.00	
				RAZEM	12.00
13	KNNR 5 0726-09	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 14	szt. szt.	 14.00	
				RAZEM	14.00
14	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm2 pod zaciski lub bolce 106	szt.żył szt.żył	 106.00	
				RAZEM	106.00
15	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 12	pomiar pomiar	 12.00	
				RAZEM	12.00
16	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy 12	odc. odc.	 12.00	
				RAZEM	12.00
17	KNNR 5 1302-04	Badanie linii kablowej nn - kabel 5-żyłowy 1	odc. odc.	 1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	Analiza własna	Wytyczenie trasy i odbioru kabla	odc.		
		1	odc.	1.00	
				RAZEM	1.00
19	KNNR 5 0405-07	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 20 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie - Tablica pomiarowa	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00