

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa oświetlenia zewnętrznego na terenie Gminy Koszęcin, ul. Wolności					
1		Strzebiń, ul. Wolności			
1 KNNR 5 d.1 0701-02 STWiOR 5. 5		Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
	120		m ³	120,000	
				RAZEM	120,000
2 KNNR 5 d.1 0706-01 STWiOR 5. 6		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m Krotność = 2	m		
	427		m	427,000	
				RAZEM	427,000
3 KNNR 5 d.1 0705-01 STWiOR 5. 8		Ułożenie rur osłonowych DVK75	m		
	150		m	150,000	
				RAZEM	150,000
4 KNNR 5 d.1 0705-01 STWiOR 5. 8		Ułożenie rur osłonowych SRS75	m		
	87		m	87,000	
				RAZEM	87,000
5 KNNR 5 d.1 0724-02		Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m ³		
	6		m ³	6,000	
				RAZEM	6,000
6 KNNR 5 d.1 0723-01		Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami	m		
	7		m	7,000	
				RAZEM	7,000
7 KNNR 5 d.1 0707-03 STWiOR 5. 6		Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - YAKXS 4x35	m		
	236		m	236,000	
				RAZEM	236,000
8 KNNR 5 d.1 0713-03 STWiOR 5. 6		Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - YAKXS 4x35	m		
	292		m	292,000	
				RAZEM	292,000
9 KNNR 5 d.1 0605-02 STWiOR 5. 4		Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
	510		m	510,000	
				RAZEM	510,000
10 KNNR 5 d.1 0907-05 STWiOR 5. 4		Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III	m		
	36		m	36,000	
				RAZEM	36,000
11 KNNR 5 d.1 0611-0100 STWiOR 5. 4		Łączenie przewodów instalacji odgomowej lub przewodów wyrównawczych. Miejsce wykonania spawu - w wykopie, przewód - bednarka o przekroju do 120 mm ²	100 szt		
	0,04		100 szt	0,040	
				RAZEM	0,040
12 KNNR 5 d.1 0726-09 STWiOR 5. 6		Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
	16		szt.	16,000	
				RAZEM	16,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNNR 5	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0702-02				
	STWiOR 5.				
	6				
		120	m ³	120,000	
				RAZEM	120,000
14	KNNR 5 5	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg h=6	szt.		
d.1	1001-01				
	STWiOR 5.				
	2				
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
15	KNNR 5	Montaż wysięgników 0,8/1/5st	szt.		
d.1	1002-01				
	STWiOR 5.				
	2				
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
16	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m	kpl. przew.		
d.1	1003-02				
	STWiOR 5.				
	3				
		8	kpl. przew.	8,000	
				RAZEM	8,000
17	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
d.1	1004-02				
	STWiOR 5.				
	3				
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
18	KNNR 5	Tablica bezpiecznikowa włączkowa - kpl IZK	szt.		
d.1	1006-01				
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
19	KNNR 5	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg na fundamencie prefabrykowanym - szafka SOK wg rys nr 2	szt.		
d.1	0403-01				
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
20	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	po-miar		
d.1	1301-01				
	STWiOR 6.				
	3				
		3	po-miar	3,000	
				RAZEM	3,000
21	KNNR 5	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
d.1	1302-03				
	STWiOR 6.				
	3				
		8	odc.	8,000	
				RAZEM	8,000
22	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1	1304-01				
	STWiOR 6.				
	3				
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
23	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
d.1	1305-01				
	STWiOR 6.				
	3				
		3	prób.	3,000	
				RAZEM	3,000
24	Kalk. własna	Obsługa geodezyjna, inwentaryzacja powykonawcza	szt		
d.1					
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000