

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 9 1005-03 D-01.03.01	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNNR 9 1006-06 D-01.03.01	Demontaż tabliczek bezpiecznikowych	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNNR 9 1001-08 D-01.03.01	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 100-300 kg	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNNR 5-03I 0101-01 D-01.03.01	Wytyczenie trasy linii w terenie przejrzystym przy liczbie słupów 2	km		
		0.085	km	0.085	
				RAZEM	0.085
5	KNNR 6 0803-05 D-01.03.01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej regularnej na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		31*0.4	m ²	12.400	
				RAZEM	12.400
6	KNNR 6 0801-01 D-01.03.01	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm ręcznie	m ²		
		31*0.4	m ²	12.400	
				RAZEM	12.400
7	KNNR 6 0112-06 D-01.03.01	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm	m ²		
		31*0.4	m ²	12.400	
				RAZEM	12.400
8	KNNR 6 0502-03 D-01.03.01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		31*0.4	m ²	12.400	
				RAZEM	12.400
9	KNNR 5 0701-02 D-01.03.01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		85*0.4*0.7	m ³	23.800	
				RAZEM	23.800
10	KNNR 5 0702-02 D-01.03.01	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		85*0.4*0.7	m ³	23.800	
				RAZEM	23.800
11	KNNR 5 0706-01 D-01.03.01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		85*2	m	170.000	
				RAZEM	170.000
12	KNNR 5 0707-02 D-01.03.01	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - YAKXS 4x16mm ²	m		
		110-18-7-11-30	m	44.000	
				RAZEM	44.000
13	KNNR 5 0705-01 D-01.03.01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm- DVK 75	m		
		18+7+11	m	36.000	
				RAZEM	36.000
14	KNNR 5 0705-01 D-01.03.01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm- DVR 75	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
15	KNNR 5 0713-02 D-01.03.01	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - YAKXS 4x16mm ²	m		
		30+18+7+11	m	66.000	
				RAZEM	66.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNNR 5 1001-01 D-01.03.01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup aluminiowy 6m pojedynczy	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNNR 5 1003-01 D-01.03.01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika - YDYżo 3x1,5mm ² w RVKL 22	kpl.prz ew.		
		2	kpl.prz ew.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNNR 5 1004-01 D-01.03.01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa OPC-1 z kloszem Auris i rastrem	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNNR 5 0726-09 D-01.03.01	Zarobienie na suchu końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
20	KNNR 5-03I 0101-01 D-01.03.01	Inwentaryzacja trasy linii w terenie przejrzystym przy liczbie słupów 2	km		
		0.085	km	0.085	
				RAZEM	0.085
21	KNNR 5 1301-01 D-01.03.01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNNR 5 1302-03 D-01.03.01	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		2	odc.	2.000	
				RAZEM	2.000