

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Budowa Sieci kablowej OU YAKXS 4x35mm2			
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie	m ³		
d.1	0701-05	20.16	m ³	20.160	
				RAZEM	20.160
2	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.1	0706-01	Krotność = 2 63	m	63.000	
				RAZEM	63.000
3	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach osłonowych DVK 75	m		
d.1	0713-02	63	m	63.000	
				RAZEM	63.000
4	KNNR 5	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie	m ³		
d.1	0702-05	15.12	m ³	15.120	
				RAZEM	15.120
5	KNNR 5	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1	0726-06	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach osłonowych SRS 75	m		
d.1	0713-02	43	m	43.000	
				RAZEM	43.000
7	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych - 4x3m	m		
d.1	0717-06	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
8	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych	m		
d.1	0717-02	28	m	28.000	
				RAZEM	28.000
9	KNNR 5	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm2 pod zaciski	szt.żył		
d.1	1203-05	4	szt.żył	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5/6/E	słup		
d.1	0903-01	2	słup	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
d.1	1004-02	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNNR 5	Montaż ogranicznika przepięć	szt.		
d.1	0906-03	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 5	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III	m		
d.1	0907-02	5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
14	KNNR 5	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III	m		
d.1	0907-05	6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
15		Tyczenie i Inwentaryzacja	szt		
d.1		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Podwieszenie sieci napowietrznej OU na istn. stanowiskach słupowych			
16	KNNR 5	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXS _n lub podobnych o przekroju 2x25 mm2	km.prz ew. km.prz ew.	0.102	
d.2	0905-01	0.102			
				RAZEM	0.102
17	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
d.2	1004-02	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.2	KNNR 5 1005-02	Montaż SON-u na słupie nr 1	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000