

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNNR-W 9 d.2 0902-08	Demontaż osprzętu sieciowego i konstrukcji metalowych linii NN - trzon klamrowy i trzon hakowy na słupie leżącym	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNNR-W 9 d.2 0902-05	Demontaż osprzętu sieciowego i konstrukcji metalowych linii NN - odgromnik na słupie stojącym	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNNR-W 9 d.2 0803-07	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 0,5-1,0 kg/m układanych w rurach osłonowych, blokach betonowych lub kanałach zamkniętych, (kabel do likwidacji)	m		
		2*3	m	6.000	
				RAZEM	6.000
22	KNNR-W 9 d.2 0804-07	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 0,5-1,0 kg/m układanych w budynkach i budowach, (analogia kabel demontowany na słupie linii nN), (kabel do likwidacji)	m		
		2*6	m	12.000	
				RAZEM	12.000
23	KNNR-W 9 d.2 0801-14	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 0,5-1,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV, (kabel do likwidacji)	m		
		80+25	m	105.000	
				RAZEM	105.000
24	KNNR 5 d.2 0904-01	demontaż i ponowny montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm2 linii napowietrznej nn, przewód AL 4x345mm2 Krotność = 4 0.120	km/1 przew.		
			km/1 przew.	0.120	
				RAZEM	0.120
25	KNNR-W 9 d.2 0701-04	Demontaż i ponowny montaż przyłączy napowietrznych z przewodów nieizolowanych z udziałem podnośnika samochodowego	przew.		
		1	przew.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 45231400-9 Linia napowietrzna niskiego napięcia zasilana ze stacji trafo 11-0761					
26	KNNR 5 d.3 1415-02	Zabezpieczenie podziemnej części słupów	m ²		
		2*2	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNNR 5 d.3 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 12 m	słup		
		1	słup	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNNR 5 d.3 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup		
		1	słup	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNNR 5 d.3 0902-01	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - poprzecznik przelotowy	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNNR 5 0902- d.3 02	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii NN - poprzeczники narożne lub krańcowe	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNNR 5 d.3 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		19*0.8*0.4	m ³	6.080	
				RAZEM	6.080
32	KNNR 5 d.3 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m ³		
		19*2*0.1*0.4	m ³	1.520	
				RAZEM	1.520
33	KNNR 5 d.3 0717-07	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych, kable YAKXS 4x35 mm2	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
34	KNNR 5 d.3 0717-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych, kable YAKXS 4x35 mm2 -	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
35	KNNR 5 d.3 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie, YAKXS 4x35mm2	m		
		19	m	19.000	
				RAZEM	19.000