

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 5-10 0802-04	Montaż trzonów kablowych na słupie stojącym dla linii niskiego napięcia- analogia 2	szt.		
			szt.	2.000	
2	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podob- nych o przekroju ASXSN 2x25 mm ² 0.048	km przew. km przew.	RAZEM 0.048	2.000
3	KNR-W 5-10 0802-05	Montaż izolatorów stojących na trzony dla linii niskiego napięcia uchwytów końcowych SO 117.225S 2	szt.	RAZEM	0.048
			szt.	2.000	
4	KNR-W 5-10 0802-05	Montaż izolatorów stojących na trzony dla linii niskiego napięcia uchwytów przelotowych SO 130 1	szt.	RAZEM	2.000
			szt.	1.000	
5	KNNR 5 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 1	szt.	RAZEM	1.000
			szt.	1.000	
6	KNR-W 5-10 0802-05	Montaż zacisków analogia SLIP22.127	szt.	RAZEM	1.000
			szt.		
		4	szt.	4.000	
7	KSNR 5 0906-03	Montaż odgromników w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych ASA 500 1	szt.	RAZEM	4.000
			szt.	1.000	
8	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolo- wanych TTD1 1	szt.	RAZEM	1.000
			szt.	1.000	
9	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 1	szt.	RAZEM	1.000
			szt.	1.000	
10	KNR 5-10 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi 9	m-1 przew m-1 przew	RAZEM 9.000	1.000
11	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 1	szt.	RAZEM	9.000
			szt.	1.000	
12	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar pomiar	RAZEM 1.000	1.000
13	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
14	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg OSŁONKI PK99.025 2	szt. szt.	RAZEM 2.000	1.000
15	analiza indy- widualna	Wykonanie dokumentacji powykonawczej 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	2.000
16	analiza indy- widualna	Dopuszczenie przez PGE Dystrybucja 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
				RAZEM	1.000