

### **PRZEDMIAR ROBÓT**

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI ROZBUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO  
ADRES INWESTYCJI : PIERSNODZ. NR 135 AM-1  
INWESTOR : GMINA TRZEBNICA  
ADRES INWESTORA : PL. PIŁSUDSKIEGO 1 55-100 TRZEBNICA  
WYKONAWCA ROBÓT : WYŁONIONY W DRODZE PRZETARGU  
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MATEUSZ GŁUCH  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : ZDZISŁAW GŁUCH  
DATA OPRACOWANIA : WRZESIEŃ 2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
WRZESIEŃ 2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m E-10,5/2,5 3	słup słup	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNNR 5-10 0802-07	Montaż trzonów stojących na słupie stojącym dla linii niskiego napięcia 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm <sup>2</sup> Przewód NFA2X/AsXSn-0,6/1kV 2x25mm <sup>2</sup> RMC 0.126	km.prz ew. km.prz ew.	0.126	
				RAZEM	0.126
4	KNNR 5 0902-06	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bezpiecznik 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNNR 5 0902-07	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - ogranicznik przepięć 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR 5-10 0904-01	Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów do 70 mm <sup>2</sup> ) dla linii niskiego napięcia 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m 3	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	3.000	
				RAZEM	3.000
9	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku LED STR 2 55 W 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNNR 5 0606-01	Uziomy ze stali profilowanej miedziane o długości 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.I-II 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNNR-W 9 1315-07 analogia	Mocowanie tabliczek ostrzegawczych i numeracyjnych 3	słup słup	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNNR 5 1302-02 analogia	Badanie linii napowietrznej N.N.- kabel 2-żyłowy 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar) 2	pomiar pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	cena zakładowa	obsługa geodezyjna 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000