

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa wewnętrznej instalacji gazowej w budynku mieszkalnym jednorodzinym wraz z instalacją zbiornikową zasilaną pojedynczym naziemnym zbiornikiem gazu o pojemności 4850 litrów
ADRES INWESTYCJI : Puszcza Mariańska ul. Senatorówka 7 dz. nr ew,250/1205 obręb 0027
INWESTOR : Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśna Lasy Państwowe Nadleśnictwo Radziwiłłów
ADRES INWESTORA : 96-330 Puszcza Mariańska ul. Senatorówka 2/2
BRANŻA : INSTALACJE ELEKTRYCZNE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA : 14.09.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.09.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa instalacji nn w budynku jednorodzinny -Senatorówka 7					
1		Instalacja nn - okablowanie			
1	KNNR 5	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie	m		
d.1	1207-03	„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	m	30.000	
		30			
				RAZEM	30.000
2	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w	m		
d.1	0205-01	podłożu innym niż betonowe	m	30.000	
		„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	m	30.000	
		30			
				RAZEM	30.000
3	KNNR 5	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
d.1	1208-02	„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	m	30.000	
		30			
				RAZEM	30.000
4	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
d.1	0301-11	„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
5	KNNR 5	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym metalowe z uziemieniem 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 4 mm ²	szt.		
d.1	0308-10	„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	szt.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
6	KNR 5-14	Modyfikacja rozdzielnic - dołożenie wyłącznika zespolonego RCD/B16A/30mA	szt.		
d.1	0501-01	„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
7	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.1	1301-01	„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	pomiar	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
8	KNR 5-08	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ²	m		
d.1	0608-07	„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	m	15.000	
		15			
				RAZEM	15.000
9	KNR 5-08	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kat. III	m		
d.1	0614-02	„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	m	3.000	
		Krotność = 4			
		3			
				RAZEM	3.000
10	KNR 4-03	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar.		
d.1	1205-01	„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	pomiar.	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
11	kalk. własna	Roboty poprawkowe (malowanie, zaprawki)	szt.		
d.1		„Specyfikacja techniczna nr P22074.2.ST-E-1”	szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000