

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Instalacja elektryczna			
1	d.1 kalk. własna	Montaż paneli fotowoltaicznych	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNNR 5 d.1 0103-02	Rury winidurkowe o śr.do 28 mm układane n.t. na betonie	m		
		38	m	38.000	
				RAZEM	38.000
3	KNNR 5 d.1 0212-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		38	m	38.000	
				RAZEM	38.000
4	KNNR 5 d.1 1203-04	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 16 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		10	szt.żył	10.000	
				RAZEM	10.000
5	KNNR 9 d.1 0501-03 analogia	Wymiana opraw oświetleniowych	szt.		
		244	szt.	244.000	
				RAZEM	244.000
6	KNNR 9 d.1 0301-01	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem wtynkowych lub płaskich	m		
		540	m	540.000	
				RAZEM	540.000
7	KNNR 5 d.1 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		540	m	540.000	
				RAZEM	540.000
8	KNNR 5 d.1 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
		540*0.025*0.03	m ³	0.405	
				RAZEM	0.405
9	KNNR 5 d.1 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNNR 5 d.1 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		28	pomiar	28.000	
				RAZEM	28.000
11	d.1 kalk. własna	System zarządzania energią SZE	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Instalacja odgromowa			
12	KNNR 5 d.2 0601-02	Przewody instalacji odgromowej nienaprężane poziome mocowane na wspornikach klejonych	m		
		260	m	260.000	
				RAZEM	260.000
13	KNNR 5 d.2 0609-04	Zwody pionowe instalacji odgromowej na dachu lub dymniku stromym	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
14	KNNR 5 d.2 0601-06	Przewody instalacji odgromowej naprężane pionowe	m		
		168	m	168.000	
				RAZEM	168.000
15	KNNR 5 d.2 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
		194	m	194.000	
				RAZEM	194.000
16	KNNR 5 d.2 0612-06	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
17	KNNR 5 d.2 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000