

---

## Przedmiar robót - instalacja fotowoltaiczna

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

09332000-5

Instalacje słoneczne

NAZWA INWESTYCJI: Budynek świetlicy wiejskiej w miejscowości Broniewo

ADRES INWESTYCJI: nr ew. dz.42/9 Broniewo

NAZWA INWESTORA: Gmina Sadki

ADRES INWESTORA: ul. Strażacka 11, 89-110 Sadki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

mgr inż. Andrzej Krupiński

DATA OPRACOWANIA: 25.03.2020

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

25.03.2020

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Ogólna charakterystyka obiektu		3
Obmiar		4
1 Instalacja fotowoltaiczna		4

Budowa budynku świetlicy wiejskiej

Na dachu budynku projektuje się montaż 26szt. paneli fotowoltaicznych o mocy nominalnej 280Wp. Łączna moc zainstalowanych paneli wynosi 7280Wp. Do montażu paneli na dachu zastosowane zostanie systemowe rozwiązanie pozwalające na montaż paneli pod właściwym kątem. Panele fotowoltaiczne współpracować będą z inwerterem o mocy 8kVA umożliwiającym podłączenie projektowanych paneli z siecią elektroenergetyczną. Inwerter zamontowany zostanie w pom. gospodarczym. W układzie należy zamontować układ pomiarowy rejestrujący ilość energii wyprodukowanej przez panele fotowoltaiczne.

## Budowa budynku świetlicy wiejskiej

## Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR: Budowa budynku świetlicy wiejskiej</b>					
1		<b>Instalacja fotowoltaiczna</b>			
1 d.1	KNNR 5 0406-04	Montaż paneli fotowoltaicznych 280 W	szt.		
		26	szt.	26,000	
				RAZEM	26,000
2 d.1	KNNR 5 0406-01	Szafka RG instalacji fotowoltaicznej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	KNNR 5 0406-01	Inwerter sieciowy 8 kW	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000