

\* Kartę należy uzupełnić czytelnie drukowanymi literami

## 1. Dane adresowe

Dane firmy instalacyjnej	Adres instalacji
Nazwa firmy:	Nazwa firmy:
Adres:	Adres:
Kod pocztowy, Miasto:	Kod pocztowy, Miasto:
Email:	Email:
Nr tel.:	Nr tel.:
Nazwa projektu (jeśli dotyczy)	

## 2. Dane inwertera

Model inwertera															
Nr. seryjny inwertera (z naklejki)								Nr. seryjny WiFi (z naklejki)							

## 3. Dane instalacji

Wersja oprogramowania inwertera (z wyświetlacza lub monitoringu)											
HMI						DSP					
Liczba paneli na poszczególnych stringach											
MPPT A (PV1)				MPPT B (PV2)				MPPT C (PV3)			
S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4
Kierunek zamontowanych paneli				Kierunek zamontowanych paneli				Kierunek zamontowanych paneli			
Model użytych paneli											
Napięcia DC na poszczególnych MPPT											
MPPT A (PV1)				MPPT B (PV2)				MPPT C (PV3)			
Rodzaj instalacji											
<input type="checkbox"/> Dachowa						<input type="checkbox"/> Naziemna					

### Napięcia AC na poszczególnych fazach

L1, L2, L3 - pomiar z miernika  
Ua, Ub, Uc - odczyt z wyświetlacza inwertera  
R, S, T - odczyt z monitoringu Solarman

Faza 1			Faza 2			Faza 3		
L1	Ua	R	L2	Ub	S	L3	Uc	T
Kody błędów inwertera								
Norma / Państwo								
Czy instalacja posiada monitoring Solarman?								
<input type="checkbox"/> Tak					<input type="checkbox"/> Nie			
Przybliżona data uruchomienia instalacji oraz wystąpienia awarii								

### Opis usterki / zachowanie inwertera / spostrzeżenia / okoliczności wystąpienia usterki

--

#### Uwaga:

Osoba wypełniająca formularz oświadcza, iż zawarte w nim dane są zgodne ze stanem faktycznym.

-----  
(Czytelny podpis)