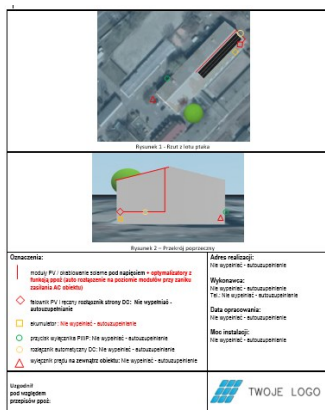
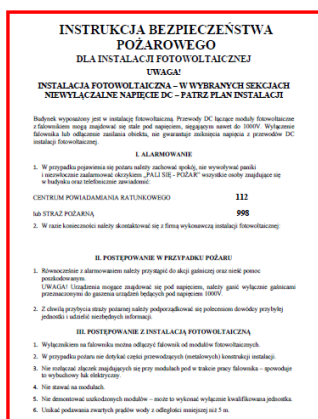


Kompletna usługa wypełniająca wszystkie wymogi prawne – Twoja twarda polisa na wypadek szkody pożarowej.



- Pełny projekt techniczny z obliczeniami
- Tablice PCV A4 z planem instalacji i instrukcją bezpieczeństwa
- Uzgodnienie w procedurze podpisu elektronicznego
- Szybka realizacja - do 48 h
- W cenie wysyłka zgłoszenia do PSP

INSTRUKCJE

Najważniejsze wytyczne montażowe :

<https://www.solwis.pl/fotowoltaika-przeciwpozarowy-wylacznik-pradu-pwp>

<https://www.solwis.pl/przeciwpozarowy-wylacznik-pradu-pwp-w-budynkach-mieszkalnych-jednorodzinnych>

<https://www.solwis.pl/wytyczne-ppoz-dla-magazynow-energii>

<https://www.solwis.pl/magazyny-energii-przeciwpozarowy-wylacznik-pradu>

Wysyłanie zadań:

1. przez stronę www: www.solwis.pl/dodaj/ppoż => w zleceniu wpisz numer zamówienia Keno

2. email: ppoż@keno-energy.com => w treści wiadomości wpisz numer zamówienia Keno

Dane do uzgodnienia

a) arkusz danych ppoż w metodzie email: ([kliknij link](#)) aby pobrać na dysk komputera, uzupełnij i odeślij)

b1) plan instalacji: na falowniku **łańcuchowym**: (offline: pobierz dla: [Microsoft Office](#) lub [Libre/Open Office](#) , online: [Google](#), uzupełnij i odeślij) lub

b2) plan instalacji: na **mikrofalownikach**: (offline: pobierz dla: [Microsoft Office](#) lub [Libre/Open Office](#) , online: [Google](#) => utwórz kopię, uzupełnij i odeślij)

c) karty katalogowe: modułów, falownika, magazynu energii (jeśli dotyczy), inne załączniki do ujęcia w opracowaniu

d) [podpisane pełnomocnictwo](#) (jeśli zamawiasz wysłanie zgłoszenia przez nas w imieniu inwestora)