

Nr  
NUMER UMOWY I AUDYTU

**ARKUSZ DOBORU SYSTEMU FOTOWOLTAICZNEGO**

Nr.audytu do umowy : -

**DANE INWESTORA**

Nazwa Firmy

Imię Nazwisko

Ulica Nr domu A/Z Nr lokalu

Kod poczt. Miejscowość Nr.działki

Województwo Gmina Poczta

PESEL : NIP :

Nr. Tel. : e-mail :

**ADRES INWESTYCJI**

Ulica Nr domu A/Z Nr lokalu

Kod pocztowy Miejscowość

Nr. Działki Gmina Poczta

**DANE AUDYTORA**

Firma

Imię Nazwisko

Tel. e-mail

**OGÓLNE DANE OBIEKTU**

**RODZAJ DACHU :**

PLASKI 1 - SPADOWY 2 - SPADOWY KOPERTOWY WIELOSPADOWY

**PRZEZNACZENIE OBIEKTU :** INNE:

MIESZKALNY GRUNT GR. ROLNY PRZEMYSŁOWY GOSPODARCZY

**POSZYCIE DACHU** INNE: np. MEMBRANA , EUPEK

BLACHA TRAPEZOWA FALISTA RĄBEK

DACHÓWKA CERAMIKA BETONOWA PŁASKA

PAPA PŁYTA BET. PŁYTA WARSTW. GONT BITUM.

ZAPAS DACHÓWEK TAK NIE SZT. RYS. TECH. Rzuty dachu-zdj.

**KONSTRUKCJA DACHU** INNE:

DREWNO PEŁNE DESKOW. STAL BETON

**ROZSTAW, KROKWI**

cm Gr. Szer. Ilość

**SZCZEGÓLWE WYMIARY BUDYNKU**

**WYMIARY DACHU oraz WYKUSZY :**

(A) Kąt połaci : st. (I) Szer.wykusz : m

(B) Dł. dachu : m (J) Dł. wykusz : m

(C) Dł. kalenicy : m (K) Do Szczytu : m

(D) Wys. do rynny : m (L) Do rynny : m

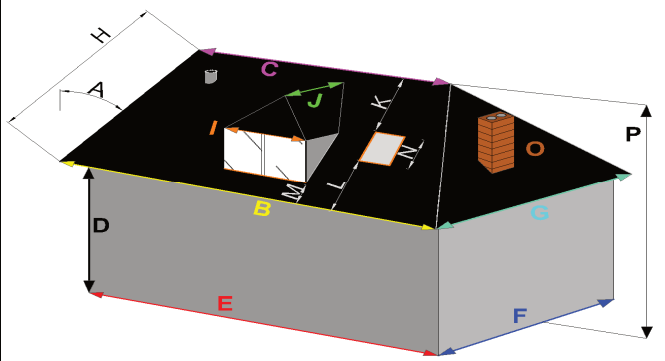
(E) Dł. budynku : m (M) Odsunięcie : cm

(F) Szer.budynk : m (N) Dł. okna połaciowe : cm

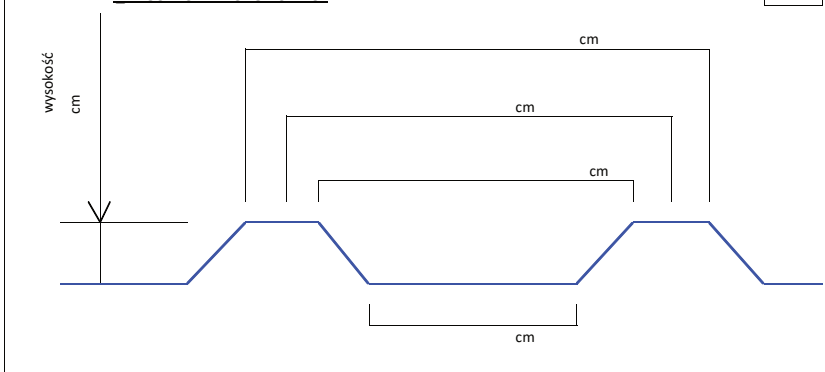
(G) Szer. dachu : m (O) Wys.komina : cm

(H) Dł. połaci : m (P) Wys.obiektu : m

Wys. wentylator : cm Szer. okna połaciowe : cm



**PPOSZYCIE DACHU - SZKIC** TRAPEZ



\* WYKONAJ Zdj. lub SZKIC - z przyłożoną miarą dla ( DACHÓWKI CERAM / BETONOWEJ / BLACHODACHÓWKI )

**ORZECZENIE w PRZYPADKU ISTNIEJĄCEJ GWARANCJI na DACH / POSZYCIE DACHOWE**

Pomimo, posiadanej gwarancji na konstrukcję dachu lub jego poszycie na swoim obiekcie, wyrażam zgodę na montaż instalacji fotowoltaicznej. Jestem w pełni świadom/a, utraty istniejącej gwarancji producenta. Jako właściciel/ka nie będę rościć jakichkolwiek praw do ewentualnych gwarancji z tytułu zaistniałego projektu oraz montażu instalacji fotowoltaicznej.

Posiadam  TAK lub  NIE

DATA

PODPIS WŁAŚCICIELA OBIEKTU

<p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> <b>DOBÓR SYSTEMU PV</b>    <input type="checkbox"/> <b>SERWIS ISTNIEJĄCEGO SYST. PV</b></p> <p><b>DANE SYSTEMU PV</b></p> <p><b>RODZAJ SYSTEMU PV :</b> <input type="checkbox"/> SIECIOWY    <input type="checkbox"/> OPCJA ŁAD.AUTA    <input type="checkbox"/> WYSPOWY    <input type="checkbox"/> HYBRYDA - ładowanie baterii</p> <p><b>NAZWA ZESTAWU :</b> <input type="text"/> <small>Z TABELI</small></p> <p><b>EWENT.ROZBUDOWA PV :</b> <input type="checkbox"/> NIE    <input type="checkbox"/> MOŻE    <input type="checkbox"/> TAK    <b>do mocy:</b> <input type="text"/> kW <small>JEŚLI WYBRANO TAK</small></p> <p><b>FALOWNIK :</b> <input type="text"/> <small>Optymalizatory</small>    <input type="checkbox"/> TAK    <b>Fazy:</b> <input type="text"/> <small>1 lub 3 Fazy</small></p> <p><small>SolaX, Growatt, Fronius, SolarEdge, inny</small></p> <p><b>MODUŁY PV :</b> <input type="text"/> <small>MONO lub POLY</small>    <input type="text"/> <small>FullBlack, Silver, Black Frame</small>    <b>ilość:</b> <input type="text"/> szt.</p> <p><b>KONSTR. WSPORCZA :</b> <input type="checkbox"/> INWAZJA    <input type="checkbox"/> STALOWA    <input type="checkbox"/> WYKONANIE KLIENTA    <input type="checkbox"/> GURNTOWA    <input type="checkbox"/> BALAST</p> <p><b>DROGA KABLOWA DC :</b> <input type="checkbox"/> WENTYLACJA    <input type="checkbox"/> ELEWACJA    <input type="checkbox"/> PRZEKOP    <b>dla</b> <input type="text"/> <b>około</b> <input type="text"/> m</p> <p><b>MIEJ. MONTAŻU FALOWNIKA :</b> <input type="checkbox"/> GARAŻ    <input type="checkbox"/> STRYCH    <input type="checkbox"/> PIWNICA    <input type="text"/> INNE: np. pom. gospodarcze</p> <p><b>PRZYŁĄCZENIE FALOWNIKA DO :</b> <input type="checkbox"/> ROZDZIEL. GŁ.    <input type="checkbox"/> ROZDZ. POMOC.    <input type="checkbox"/> GNIAZDO SIŁY    <input type="checkbox"/> PRZED AGREGAT    <input type="checkbox"/> INNE:</p> <p><b>PODAJ GRUBOŚĆ PRZEWODÓW MIĘDZY LICZNIKIEM A ROZDZIELNIĄ GŁÓWNĄ :</b> <input type="text"/> mm<sup>2</sup> <small>Zawsze grub. ponad 6mm<sup>2</sup></small></p> <p><b>ODLEGŁ. FALOWNIKA DO NAJBLIŻSZEGO MIEJSCA PRZYŁĄCZENIA :</b> <input type="text"/> m <small>Jeśli więcej niż 10m</small></p> <p><b>GRUBOŚĆ PRZEWODÓW DO GNIAZDA SIŁY lub ROZDZIELNI. POMOCNICZEJ :</b> <input type="text"/> mm<sup>2</sup> <small>Minimum 6-10mm<sup>2</sup></small></p> <p><b>MONITORING INSTALACJI PRZEZ :</b> <input type="checkbox"/> WIFI    lub    <input type="checkbox"/> LAN    <b>Siła syg. WiFi :</b> <input type="checkbox"/> min. 2 kreski    lub    <input type="checkbox"/> BRAK</p> <p><b>WYKONANE ZDJĘCIA :</b></p> <table style="width:100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> ROZDZIELNIA GŁÓWNA</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> ROZDZIELNIA POMOCNICZA</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> MIEJSCA DLA FALOWNIK</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> DROGA KABLOWA</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> MIEJSCA UL. MODUŁÓW</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> PINESKA</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> ZDJ. DRON</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> ZDJ. KĄT DACHU</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> DRO. KABLA</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> SERWIS</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> LOKALIZACJA</td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> MAPA GOOGLE</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> UL. MODUŁ</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> ROZDZIELNIA GŁÓWNA	<input type="checkbox"/> ROZDZIELNIA POMOCNICZA	<input type="checkbox"/> MIEJSCA DLA FALOWNIK	<input type="checkbox"/> DROGA KABLOWA	<input type="checkbox"/> MIEJSCA UL. MODUŁÓW	<input type="checkbox"/> PINESKA	<input type="checkbox"/> ZDJ. DRON	<input type="checkbox"/> ZDJ. KĄT DACHU	<input type="checkbox"/> DRO. KABLA	<input type="checkbox"/> SERWIS	<input type="checkbox"/> LOKALIZACJA			<input type="checkbox"/> MAPA GOOGLE	<input type="checkbox"/> UL. MODUŁ	<p style="text-align: center;"><b>WLZ i ZK - ISTNIEJĄCA INSTALACJA AC</b></p> <p><b>DANE o PRZYŁĄCZU - INSTALACJA AC</b></p> <p><b>PRZYŁĄCZE :</b> <input type="checkbox"/> 1 - FAZA    <input type="checkbox"/> 3 - FAZY    <b>Schemat elek.</b> <input type="checkbox"/> Moc : <input type="text"/> kW <small>Na umowie z dystryb. energ.</small></p> <p><b>Miejsce Licznika :</b> <input type="checkbox"/> Granica dział.    <input type="checkbox"/> Na budynku    <input type="checkbox"/> W budynku    <input type="checkbox"/> SŁUP Nr.    lub    <input type="checkbox"/> BRAK</p> <p><b>Rodzaj przyłącza :</b> <input type="checkbox"/> Kablowe    <input type="checkbox"/> Napowietrzne    <input type="checkbox"/> Nr / Sn    lub    <input type="checkbox"/> BUDOWLANY    lub    <input type="checkbox"/> BRAK</p> <p><b>Grub. żył przewodu przyłączeniowego :</b> <input type="text"/> mm<sup>2</sup> <small>np. YAKY 4x120mm<sup>2</sup>, YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> z pierwszej umowy przyłączeniowej.</small></p> <p><b>"ZAPLOMBOWANE" - ZABEZPIECZENIE PRZED LICZNIKIEM :</b> <input type="checkbox"/> A <small>Z umowy. Wyk.zdj. + np. B20A</small></p> <p><b>Zdj. z układ pomiar.Z-ka w środku - ZABEZPIECZENIE PO LICZNIKU :</b> <input type="checkbox"/> A <small>Zdj. bezpiecznika + np. B16A</small></p> <p><b>ZABEZP. / WYL. GŁ. w ROZDZIELNI GŁÓWNEJ BUDYNKU :</b> <input type="checkbox"/> A <small>Wyl.Gł. O najwyższej wartości - A</small></p> <p><b>CZY ISTNIEJE :</b> <input type="checkbox"/> ODGROM    <input type="checkbox"/> UZIEMIENIE    <input type="checkbox"/> BEDNARKA    lub    <input type="checkbox"/> PE z SIECI</p> <p><b>CZY ISTNIEJE UKŁAD KOMPENSACJI MOCY BIERNEJ :</b> <input type="checkbox"/> TAK    lub    <input type="checkbox"/> NIE</p> <p><b>CZY WYSTĘPUJE PRYWATNY TRANSFORMATOR NA OBIEKCIE :</b> <input type="checkbox"/> TAK    lub    <input type="checkbox"/> NIE</p> <p><b>Imię / Nazwisko :</b> <input type="text"/> <small>Wypełnić, tylko jeśli występuje na fakturze / rachunku, inne.</small></p> <p><b>Nr. PPE :</b> <input type="text"/> <small>Na umowie z dystrybutorem energii lub faktura / rachunek</small></p> <p><b>Nr. Licznika :</b> <input type="text"/> <small>Na fakturze / rachunku za prąd.</small></p> <p><b>Roczne zużycie energii elekt :</b> <input type="text"/> kW/h <small>Na fakturze / rachunku za prąd.</small></p> <p><b>WYKONAJ ZDJĘCIA :</b></p> <table style="width:100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> TRAFOSTACJA PRYWATNA</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> TRAFOSTAC. DOK. TECH.</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> SCHEMATY ELEKTRYCZNE</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> FAKTURA ZA PRĄD</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> UMOWA PRZYŁĄCZE</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> BEZPIECZNIKI w ZK-a</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> HAK/WARKOCZ NA BUDYNKU</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> WARKOCZ SŁUP</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> TABLICZKA NR. SŁUPA</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> TABLICZKI NR.TRAFO</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> TRAFOSTACJA PRYWATNA	<input type="checkbox"/> TRAFOSTAC. DOK. TECH.	<input type="checkbox"/> SCHEMATY ELEKTRYCZNE	<input type="checkbox"/> FAKTURA ZA PRĄD	<input type="checkbox"/> UMOWA PRZYŁĄCZE	<input type="checkbox"/> BEZPIECZNIKI w ZK-a	<input type="checkbox"/> HAK/WARKOCZ NA BUDYNKU	<input type="checkbox"/> WARKOCZ SŁUP	<input type="checkbox"/> TABLICZKA NR. SŁUPA	<input type="checkbox"/> TABLICZKI NR.TRAFO
<input type="checkbox"/> ROZDZIELNIA GŁÓWNA	<input type="checkbox"/> ROZDZIELNIA POMOCNICZA	<input type="checkbox"/> MIEJSCA DLA FALOWNIK	<input type="checkbox"/> DROGA KABLOWA	<input type="checkbox"/> MIEJSCA UL. MODUŁÓW																						
<input type="checkbox"/> PINESKA	<input type="checkbox"/> ZDJ. DRON	<input type="checkbox"/> ZDJ. KĄT DACHU	<input type="checkbox"/> DRO. KABLA	<input type="checkbox"/> SERWIS																						
<input type="checkbox"/> LOKALIZACJA			<input type="checkbox"/> MAPA GOOGLE	<input type="checkbox"/> UL. MODUŁ																						
<input type="checkbox"/> TRAFOSTACJA PRYWATNA	<input type="checkbox"/> TRAFOSTAC. DOK. TECH.	<input type="checkbox"/> SCHEMATY ELEKTRYCZNE	<input type="checkbox"/> FAKTURA ZA PRĄD	<input type="checkbox"/> UMOWA PRZYŁĄCZE																						
<input type="checkbox"/> BEZPIECZNIKI w ZK-a	<input type="checkbox"/> HAK/WARKOCZ NA BUDYNKU	<input type="checkbox"/> WARKOCZ SŁUP	<input type="checkbox"/> TABLICZKA NR. SŁUPA	<input type="checkbox"/> TABLICZKI NR.TRAFO																						
<p><u>NOTATKI i USTALENIA DODATKOWE - ZWIĄZANE Z SYSTEMEM PV:</u></p>	<p><u>NOTATKI - ZWIĄZANE Z SIECIĄ AC lub STEROWANIE PRACĄ DOMU :</u></p>																									
<p><b>ISTOTNE INFORMACJE DODATKOWE DLA INWESTORA :</b></p> <p>Zy dokonano kiedykolwiek pomiaru oporności uziemienia na Pani/na obiekcie ?</p> <p>Ze względu na brak uziemienia na obiekcie, proszę o odpłatny jego montaż. (minimum. 2szt - SZPILE UZIOM)</p> <p>Ze względu na potrzebę dokonania przekopu zobowiązuję się go wykonać, w zakresie własnym.</p> <p>Z tytułu posiadania prywatnego transformatora zobowiązuję się w zakresie własnym do wykonania pomiaru efektywności przepływu wstecznego, energii elek. w kierunku do sieci energetycznej, przez transformator w celu przedstawienia dokumentacji dla dystrybutora.</p>	<p>Zapoznałem się : <input type="checkbox"/> TAK    lub    <input type="checkbox"/> NIE</p> <p><input type="checkbox"/> TAK    <input type="checkbox"/> NIE</p> <p><input type="checkbox"/> TAK    <input type="checkbox"/> NIE</p> <p><input type="checkbox"/> TAK    <input type="checkbox"/> NIE</p>	<p style="text-align: right;">DATA</p> <p style="text-align: right;">_____ PODPIS WŁAŚCICIELA OBIEKTU</p>																								

\* WPISZ WSZYSTKO CO USPRAWNIA DZIAŁANIE EKIPY MONTERSKEJ np. PODNOŚNIK, PRZEKOP, PRZEPUST NAPOWIERZNY

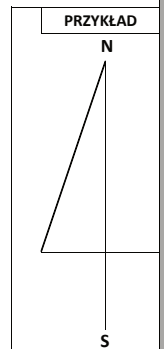
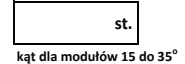
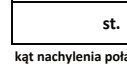
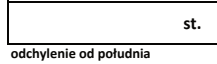
\* WYPYTAJ CZY ISTNIEJE SYTEM STEROWANIA BUDYNKIEM np. SMARTHOME, AGREGAT SPALINOWY

**RYSUNEK OBIEKTU ORAZ WYSTĘPUJĄCE OTOCZENIE DLA PLANOWANEGO SYST. PV**

SZKIC POGLĄDOWY

UWZGLĘDNIJ WYST. ZACIENIENIE

UŁOŻENIE MODUŁÓW PV :



\* OKREŚL ORIENTACJĘ OBIEKTU WZGLĘDEM POŁOŻENIA GOGRAFICZNEGO UŻYWAJĄC : ( N ) - Płn i ( S ) - Płd

**NOTATKI i UWAGI - DO RYSUNKU**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

\* JEŚLI WYSTĘPUJE - Potrzeba dolożenia krokwi, remontu dachu, rem./uprzątnięcia pomieszczenia, w zakr. wł. działań klienta

STAN POKRYCIA DACHU :  NOWY  DOBRY  B. ZŁY

STAN KROKWI oraz ŁAT :  NOWY  DOBRY  B. ZŁY

CZY WYMAGANE JEST BTNd :  NIE  NA ŻYCZENIE  TAK

GRUBOŚĆ WYLEWKI BETON. : \_\_\_\_\_ cm

\* JEŚLI NA DACHU WYSTĘPUJE **ETERNIT** NIE MOŻE DOJŚĆ DO MONTAŻU SYST. PV PRZED JEGO WYMIANĄ !

**AKCEPTUJĘ ZAŁOŻENIA RYSUNKU i KONCEPCJI WRAZ z ZAPISAMI PONIŻEJ:**

- wykonaniem  w/z własnym  odsepuję  od \_\_\_\_\_
- Poinformowany \_\_\_\_\_, płatnego badania nośności/wytrzym. **BTN** dachu, biorę pełną odpowiedzialność za następstwa z tym związane.
  - Zapoznałem się z rysunkiem i uwagami, poinformowano mnie że może dojść do zmian w trakcie realizacji i samego montażu .
  - Ze względu na ewentualny brak możliwości technicznych monter może zmienić układ na dachu w porozumieniu z Inwestorem.
  - Zobowiązuję się w zakresie własnym do zakupu dachówek przed montażem - monter wymieni ewen. uszkodzone w trakcie montażu.
  - Poinformowany wyrażam zgodę na rozpoczęcie procesu wdrażania układu koncepcyjnego dla mojej instalacji i fotowoltaiki.

TAK  NIE

DATA \_\_\_\_\_

PODPIS WŁAŚCICIELA OBIEKTU \_\_\_\_\_