



- Panele fotowoltaiczne
Kąt nachylenia^o35 w kierunku południowym
Przy każdym panelu fotowoltaicznym
stosować "wirotaopy"

1. Przewody odgromowe układać na uchwytych w odl. min. 2cm od powierzchni dachu
 2. Przewody odgromowe wykonać drutem stalowym ocynkowanym fi 8mm
 3. Przewody odprowadzające układać po warstwie ocieplającej w nurze grubościennej RL z atestem dla inst. odgromowych
 4. Przewody odprowadzające od zwodu do złącza kontrolnego - drut stalowy ocynkowany fi 8mm
 5. Przewody odprowadzające od złącza kontrolnego do uziomu - płaskownik stalowy ocynkowany FeZn30x4
 6. Złącze kontrolne drut-płaskownik. Montaż w puszcze z atestem dla instalacji odgromowych.
- Puszkę montować na wys 0,3m od pow. gruntu.
- Puszkę montować warstwie ocieplającej, złącować ze ścianą

– Uziom otokowy FeZn30x4

— Zwód odgromowy poziomy, drut odgromowy ocynkowany $\phi 8\text{mm}$

Przewód odprowadzający, drut odgromowy ocynkowany $\phi 8\text{mm}$

Złącze kontrolne drut-plaskownik. Montaż w puszcze z atestem dla instalacji odgromowych.

Przewód odprowadzający, bednarka FeZn30x4

- Iglica odgromowa 1,5m

- Pozim ochrony na wysokości 0,6m

Zabudowa dachu – panela PV

Rzut dachu

Skala: 1 : 100

- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO UŻYCIEM W SZEROKIM WYBÓRZE MATERIAŁÓW / ELEMENTÓW POWSTAŁYCH PODCZAS ROBÓT DEMONTAŻOWYCH
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA NA WŁASNY KOSZT WSZYSTKICH ROBÓT TOWARZYSZĄCYCH NIEM UJĘTYCH W NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI A BĄDĄCY NIEZBĘDNYMI DO PRAWIDŁOWEGO WYKONANIA ZAMIERZENIA BUDOWANE
- WYKONAWCA PO MONTAŻU STOLARNI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ ZOBOWIĄZANY JEST ODTWORZYĆ WSZYSTKIE OCIECZE ZEWNĘTRZNE ORAZ WEWNĘTRZNE WRAZ Z MALOWANIEM, DO STANU NIE GORSZEGO NIŻ PRZED ROZBUDOWĄ

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU W ŻYTECZNOŚCI
PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA SIEDZIBĘ URZĘDU
SKARBOWEGO PRZY UL. 1-GO MAJA 105 W SKARZYSKU-KAMIENNEJ
W RAMACH ZADANIA: "PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO PRZY
UL. 1-GO MAJA 105 W SKARZYSKU-KAMIENNEJ W ZAKRESIE
DOSTOSOWANIA OBIEKTU DO AKTUALNYCH PRZEPISÓW I POTRZEB
WYNIKAJĄCYCH Z PRZEZNACZENIA OBIEKTU NA SIEDZIBĘ URZĘDU
SKARBOWEGO ORAZ POPRAWY JOG EFEKTYWNOŚCI
ENERGETYCZNEJ" NA DZIAŁCE NR EWID. 4/25, OBRĘB 0004
KAMIENNA, SKARZYSKO-KAMIENNA GM.SKARZYSKO-KAMIENNA
POW.SKARZYSKI

INVESTOR:

Izba Administracji Skarbowej w Kielcach
ul. Sandomierska 105
25-324 Kielce

WYKONAWCA:

ul. Skibińskiego 13
25-819 Kielce
tel. 667-871-744
e-mail: biuro@hthi.pl
www.hthi.pl

**High Tech Home
INVESTMENT Sp. z o.o.**



AUTORZY OPRACOWANIA:

<i>Funkcja:</i>	<i>Imię i nazwisko:</i>	<i>Nr upr.</i>	<i>Podpis</i>
Projektował:	inż. Józef Balaga	KL-210/89	
	inż. Edmund Nowak	KL-182/89	
Asystent:			
Skala:	<i>1 : 100</i>		Branża: ELEKTRYCZNA
Temat:	Rzut dachu. Instalacja odgromowa		Numer rysunku:
Data opracowania projektu: <i>czerwiec 2024r.</i>			<i>E-14</i>