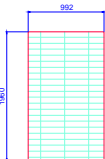
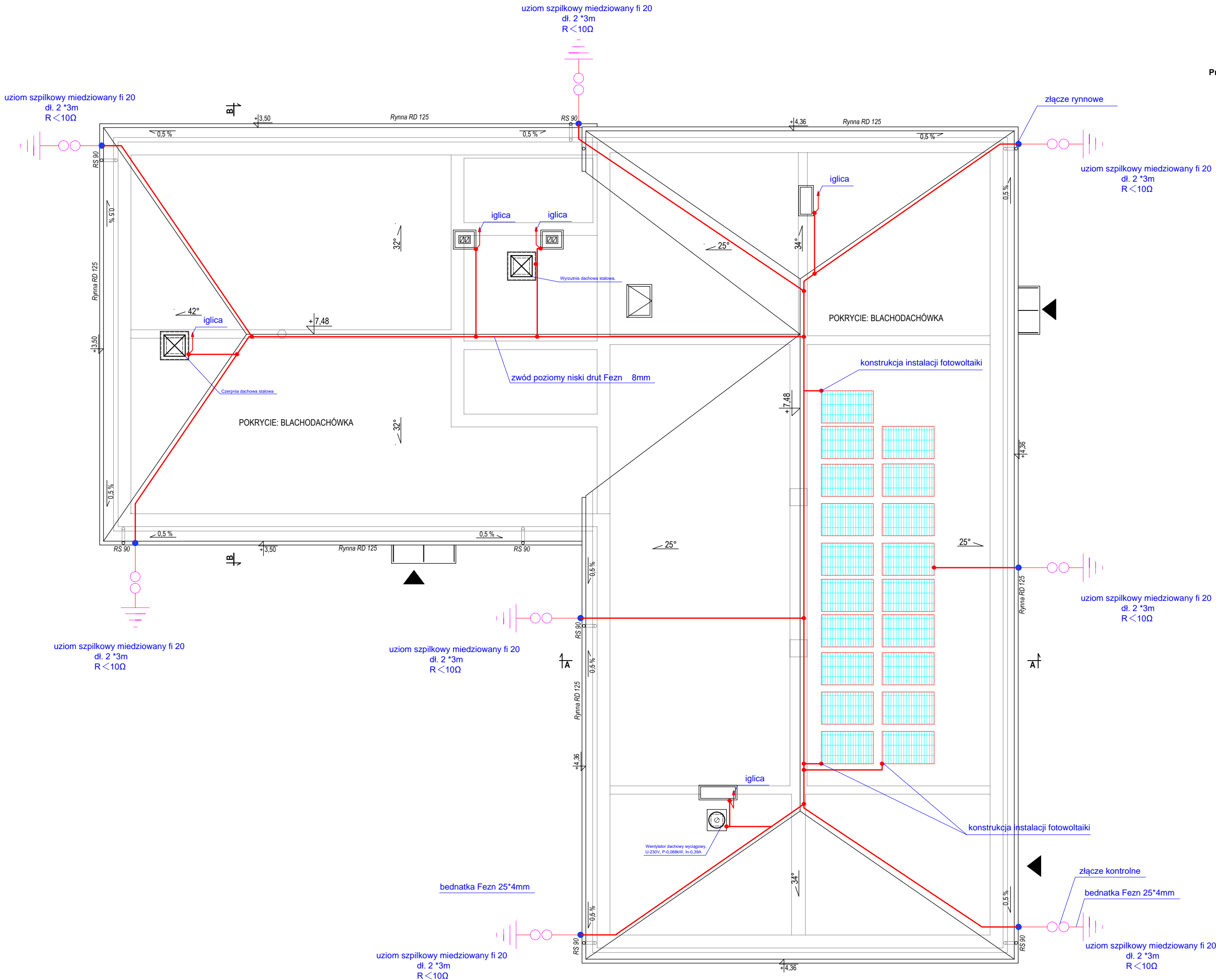
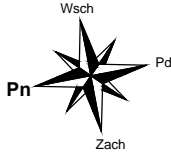


RZUT DACHU


skala 1:100



DANE TECHNICZNE

Powierzchnia ogniwa - 1,65m²
Wymiary (dł. x szer. x wys.) - 1665 x 990 x 50
Waga - 20 kg

Zaleca się ustawianie paneli fotowoltaicznych pod kątem 40 - 60 st. w stronę południową
Panele zamontować z uwzględnieniem wpływu modułów sąsiednich na zacienienie

		"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52 e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl				
PROJEKT :		Termomodernizacja budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Stary Kadiub wraz z towarzyszącymi robotami budowlanymi				
ADRES :		Stary Kadiub, gm. Stara Błotnica - dz. nr ewid. 539/3, 541/5				
INWESTOR :		Gmina Stara Błotnica				
TYTUŁ RYS :		RZUT DACHU- Instalacja odgromowa				
BRANŻA :		ELEKTRYCZNA		DATA :	PODPIS :	SKALA :
PROJEKTOWAŁ :		Jarosław Fafara KL - 189/90 specjalność urządzenia sieci i instalacje elektryczne		03.2017		1:100
SPRAWDZIŁ :						NUMER RYS.: E-7