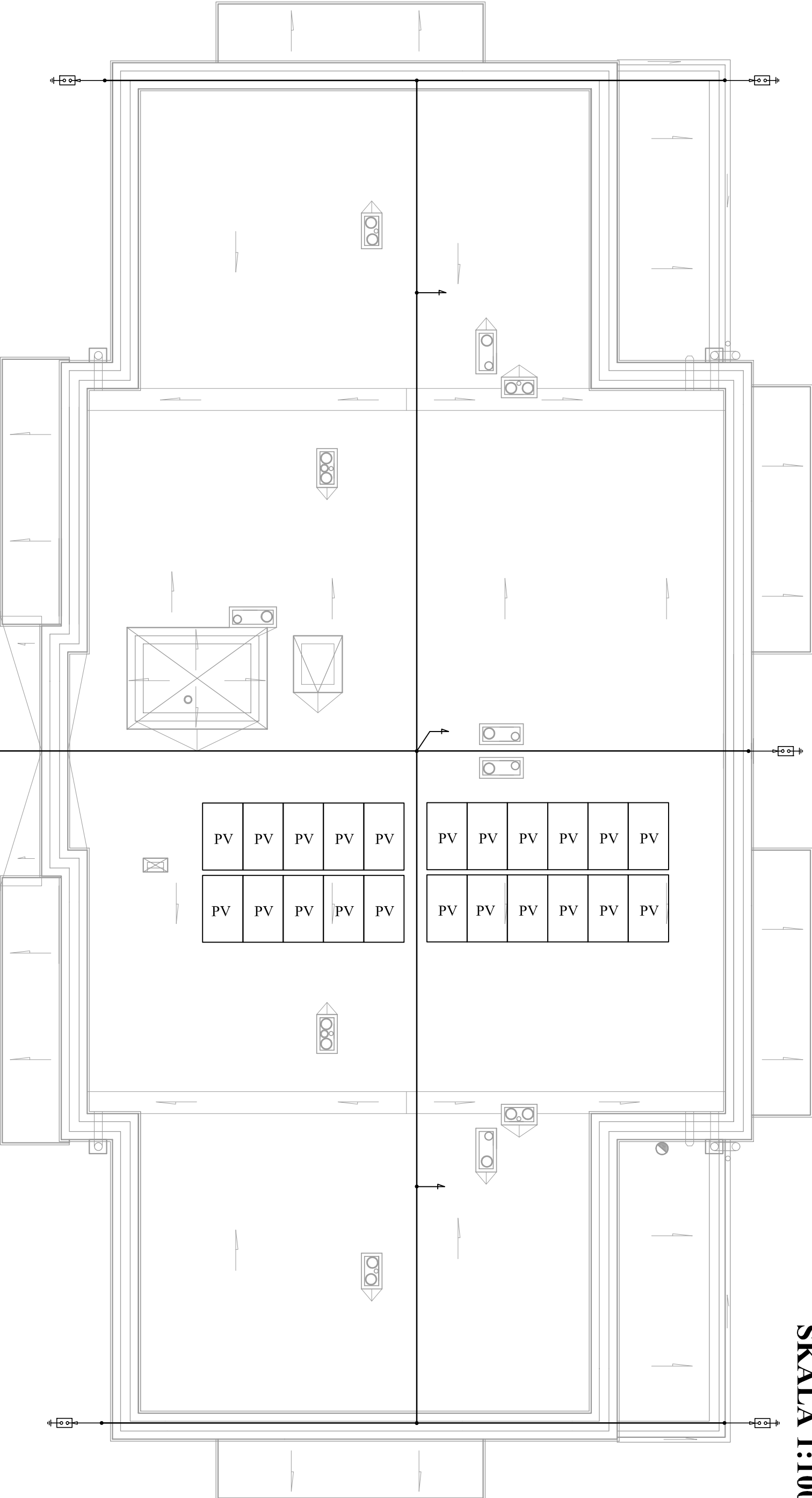


SKALA 1:100



1. Zwody poziome wykonane z drutu ocynkowanego FeZn \varnothing 8 mm.
2. Przewody odprowadzające wykonane z drutu ocynkowanego FeZn \varnothing 8 mm.
3. Uziom z prętów stalowych.
4. Zwody do iglic z drutu ocynkowanego FeZn \varnothing 8 mm.
5. Rezystancja uziomu nie może przekraczać 10 Ω .
6. Dokonać pomiarów uziomów projektowanych i istniejących.

—	-złód poziomy Dřezn Ø 8 mm ²
	-uziom pŕonowy
	-złazce kontrolne
	-złazce odgromowa

SKALA:	Projekt budowlany		BRANŻA:
1:100	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego.		ELEKTRYCZNA
DATA OPRACOWANIA:	RZUT DACHU INSTALACJA ODBIOROWA		NR RYSUNKU:
Kwiecień 2021 r.			E-12
INWESTOR:	Gmina Książki ul. Bankowa 4 87-222 Książki	ADRES INWESTYCJI:	dziątko nr 595/6 w miejscowości Książki gmina Książki
PROJEKTANT:	mgr inż. Sławomir Orzechowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr WAM/0035/PODE/05		
	SPRAWDZAJĄCY:		
	inż. Marian Trzeciak uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno - inżyniernej nr GP.1.7342/292/T0/94		