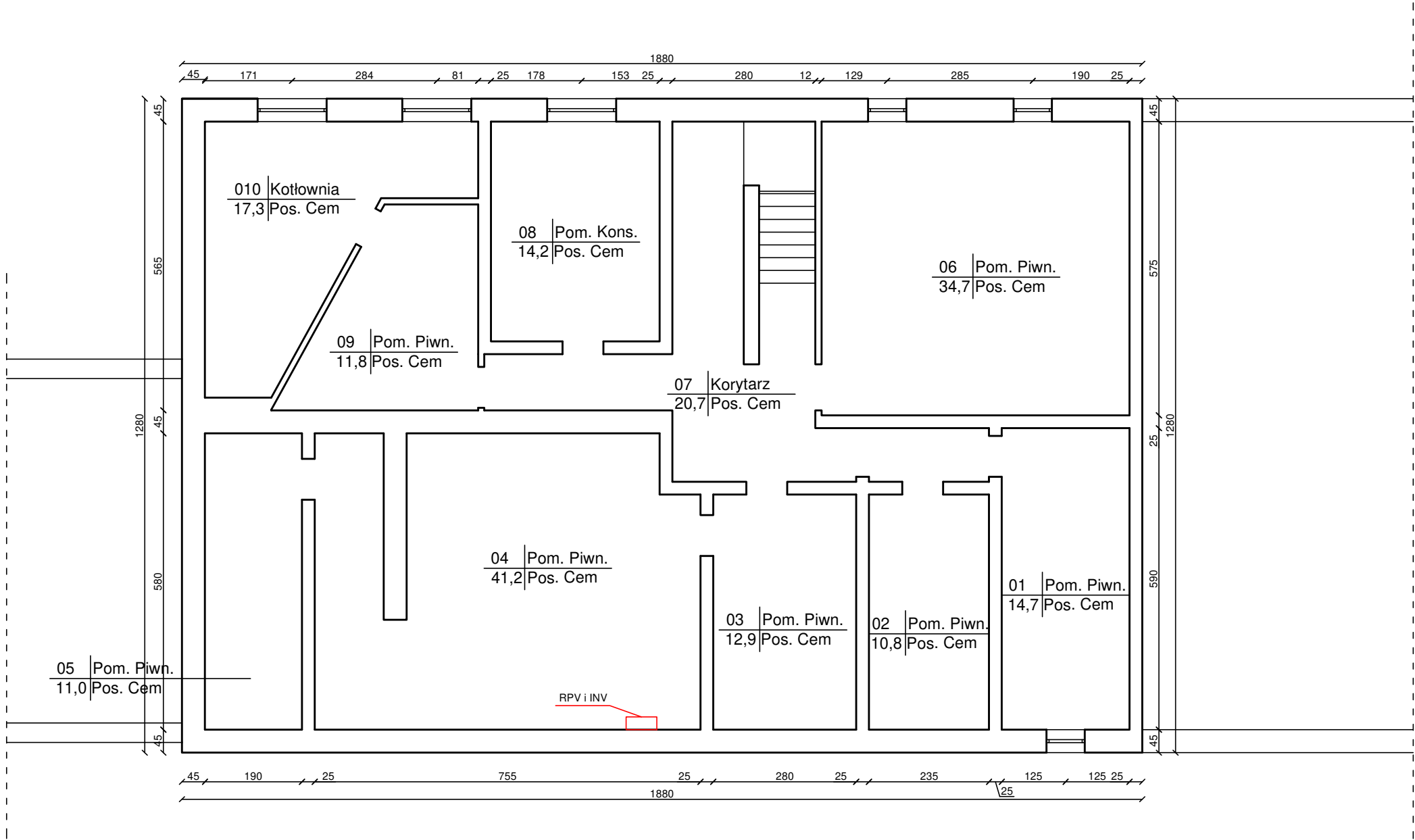


Rozmieszczenie urządzeń w piwnicy
skala 1:100



UWAGI:

1. RPV – rozdzielnię PV oraz INV – inwenter należy zamontować na ścianie zgodnie z wytycznymi producentów.
2. Kable wewnątrz budynku prowadzić w korytku elektrycznym PCV.
3. W pomieszczeniu należy zamontować wentylację naturalną zgodnie z projektem ocieplenia.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: SZKOŁA PODSTAWOWA W ŚWIESZYNIE 76-024 ŚWIESZYNO, ŚWIESZYNO 6		
INWESTOR: GMINA ŚWIESZYNO 76-024 ŚWIESZYNO 71		
IMIE, NAZWISKO		PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Soltysiak ZAP/0123/PWOE/12	
SPRAWDZAJĄCY:	Jan Piskorowski UAN/N/7210/73/89	
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacja fotowoltaiczna		
BRANŻA: FOTOWOLTAICZNA	STADIUM: PBW	DATA: 09.2022
SKALA:	FORMAT:	NR RYSUNKU: PV/03