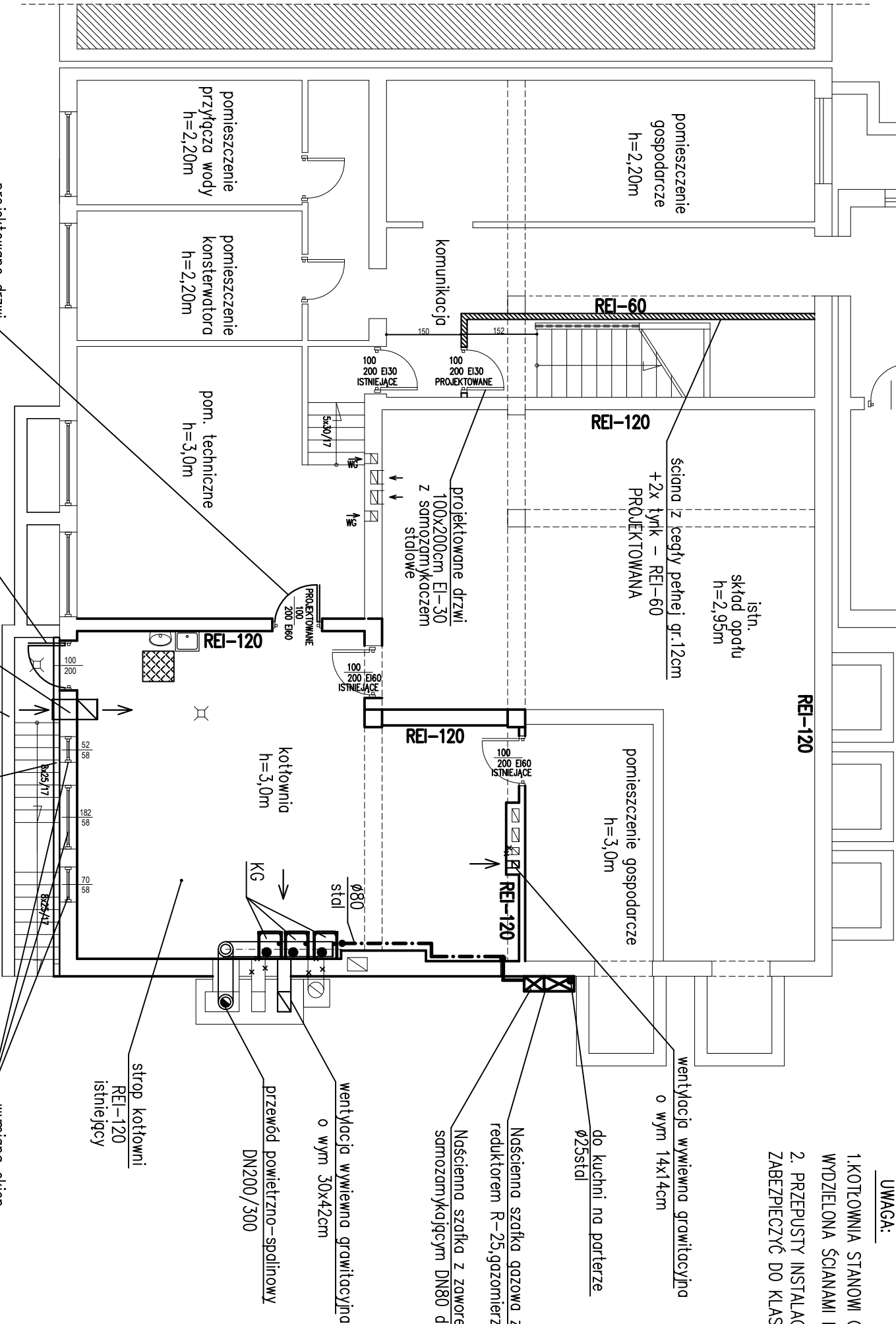


UWAGA:

1. KOTŁOWNIA STANOWI ODRĘBNĄ STREFĘ POŻAROWĄ WYDZIELONĄ ŚCIANAMI I STROPEM O ODPORNOŚCI REI-120
2. PRZEPUSTY INSTALACYJNE PRZEZ STROP KOTŁOWNI ZABEZPIECZYĆ DO KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI-120



- OZNACZENIA**
- Projektowana instalacja gazowa
- KG Projektowany kocioł gazowy kondensacyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy 70kW

OBIEKT:		DATA:
BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 4		03.2022r.
44-370 PSZÓW UL. NIEPODLEGŁOŚCI 99		
TEMAT:		SKALA:
RZUT PIWNIC - INSTALACJA GAZOWA		1:100
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. A.LACHOWICZ		RYS.NR
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Krzysztof LACHOWICZ		1
SLK/8/422/PBS/18		
SLK/04/6/POOS/04		