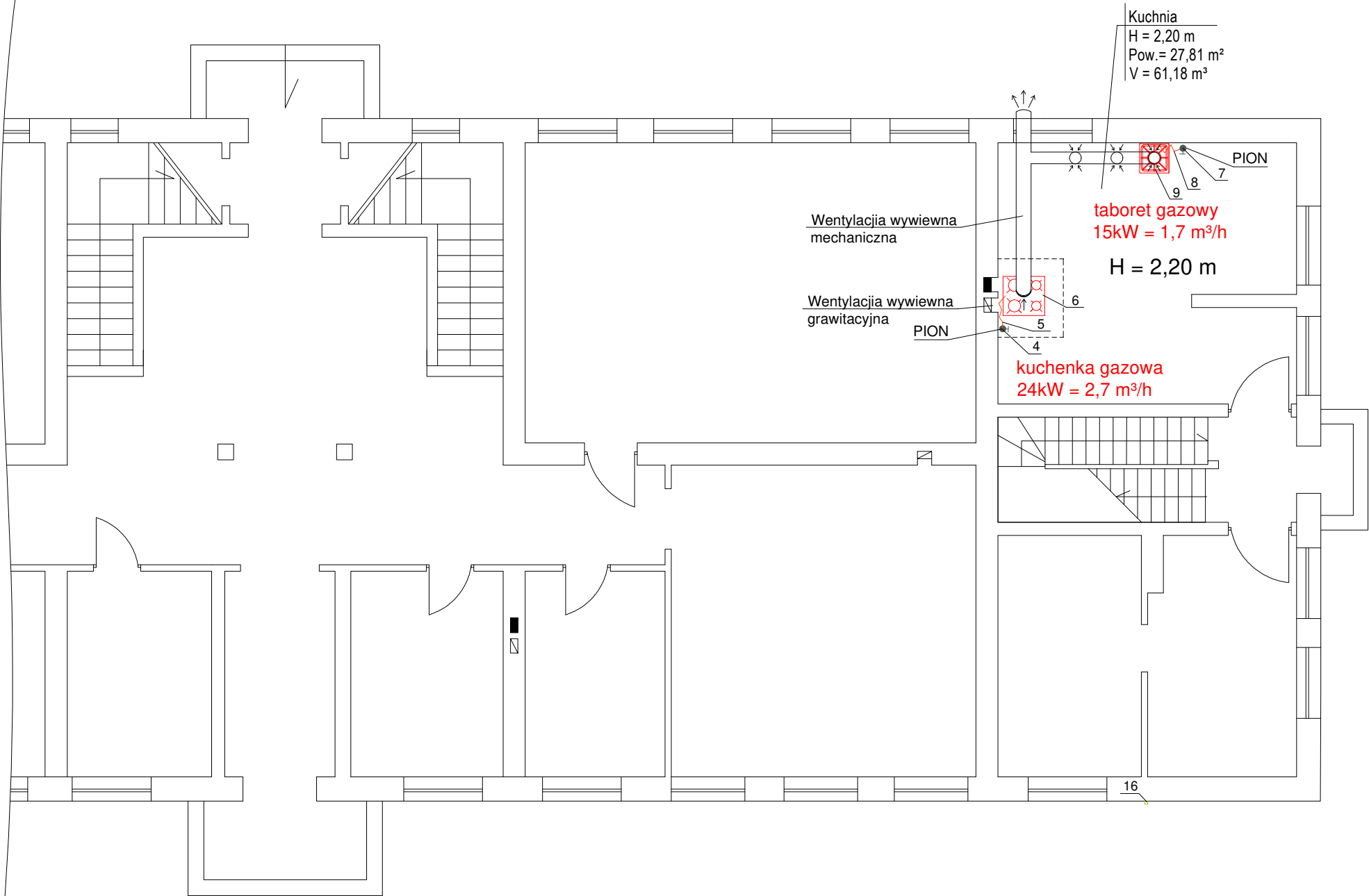


CZĘŚĆ BUDYNKU POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA



Oznaczenia:

1. istniejąca szafka na punkt gazowy redukcyjno - pomiarowy zlokalizowana na ścianie budynku wg odrębnego opracowania
2. tuleja ochronna dla rury DN 32
3. trójnik redukcyjny STAL DN 32/25
4. kurek kulowy DN 25
5. wąż gazowy elastyczny
6. kuchnia gazowa 4 palnikowa z piekarnikiem o mocy 24 kW
7. kurek kulowy DN 25
8. wąż gazowy elastyczny
9. taboret gazowy o mocy 15 kW

<div><div>ZIB</div><div>Zakład Instalacyjno - Budowlany Eugeniusz Zalewski</div><div>21-400 Łuków, ul. Gałczyńskiego 45 NIP 825 143 67 33 tel.: 22 783 79 55, kom.: 609 041 780</div></div>		
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		Branża: SANITARNA
Lokalizacja:		DATA: 29.05.2023
Budynek użyteczności publicznej m. Jakubów ul. Szkolna 10 dz. ew. nr 718/1, 721/1, 41/1 05-306 Jakubów		NR RYS. 2.2
Temat rys.:		SKALA: 1:100
Rzut projektowanej instalacji gazowej - parter		
Projektant:	mgr. inż. Robert Zalewski LUB/0104/PWOS/12 Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	Podpis
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Marek Tyszko LUB/0066/POOS/04 Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	Podpis