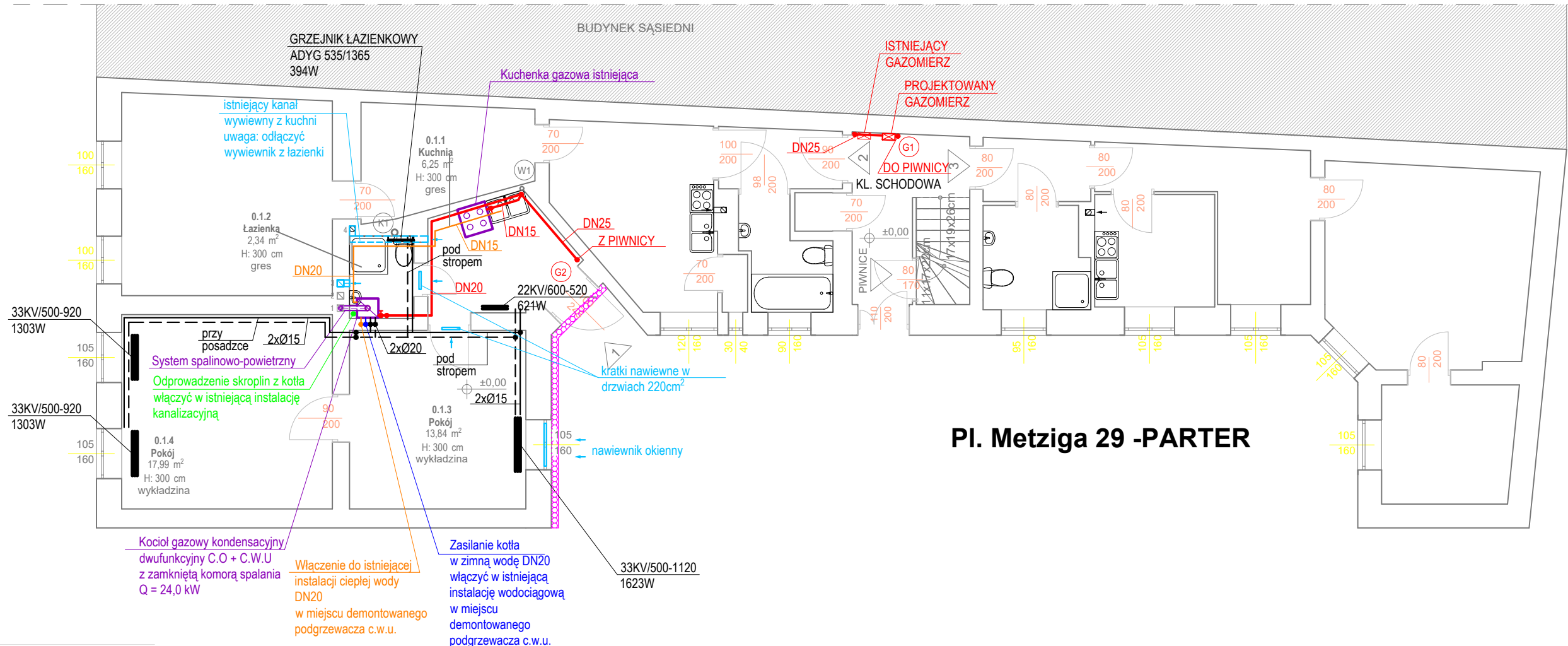



AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZOWEJ

UWAGI:

- wszystkie grzejniki wyposażyć w głowice termostaticzne
- nieopisane podejścia instalacji c.o. do grzejników wykonać o średnicy 15mm
- przewody należy rozprowadzić w izolacji termicznej zgodnie z WT2021
- w najwyższych punktach instalacji C.O. zamontować odpowietrzniki automatyczne
- w miejscu podłączenia instalacji gazowej do urządzeń zamontować zawory odcinające oraz filtr gazu przed kotłem
- posadowienie i montaż kotła za pomocą konstrukcji i elementów montażowych dedykowanych przez producentów
- sterownik pieca zlokalizować w uzgodnieniu z użytkownikiem lokalu
- rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi, konstrukcyjnymi, branżowymi oraz opisem technicznym; wszelkie zmiany w projekcie skonsultować z projektantem
- przejścia przewodów przez przegrody wykonać w rurach osłonowych
- istniejącą instalację gazową od gazomierza do kuchenki gazowej należy zdemontować
- podłączenie przewodów spalinowych i wentylację wykonać zgodnie z opinią kominiarską
- ISTNIEJĄCY PODGRZEWACZ C.W.U. ZAWIESZONY JEST W MIEJSCU PROJEKTOWANEGO PIECA GAZOWEGO – ZDEMONTOWAĆ



PROJEKT TECHNICZNY



autorska agencja projektowa

ul. Dembińskiego 14, 64-100 Leszno

tel. +48 601 863 806

autorska@post.pl

Przedsięwzięcie remontowe wybranych kamienic będących w administracji MZBK w Lesznie, realizowane w trybie ustawy z dnia 21.11.2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków (t.j. Dz.U.2023.2496 ze zm.)

TYTUŁ PLANSZY		LOKAL NR 1 - PARTER INSTALACJE SANITARNE - RZUT AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZOWEJ			
INWESTOR		MIASTO LESZNO			
ADRES INWESTORA		ul. K. Karasia 15 64-100 Leszno			
ADRES INWESTYCJI		Pl. Metziga 29 64-100 Leszno			
PROJEKTANT inst. sanitarne		mgr inż. Maria Sacha upr. nr ewid. 1193/88/Lo			
SPRAWDZAJĄCY inst. sanitarne		mgr inż. Jacek Sacha upr. nr ewid. 835/86/Lo			
NR RYSUNKU IS 01		SKALA 1:100			
BRANŻA		STRONA		DATA	
IS				30.11.2024 r.	