




— — — — —	Projektowane przewody instalacji wody ciepłej i zimnej z rur PP-R PN16
20 x 2,8	Średnica rur PP-R - podano średnicę zewnętrzną x grubość ścianki przewodów
20 x 2,8	woda zimna/woda ciepła
— — — — —	Projektowana instalacja z rur PP-R Ø25 odprowadzająca skropliny kondensatu z kotła do najbliższego pionu/poziomu kanalizacyjnego PVC
KG	Projektowany kocioł gazowy 2funkcyjny
J	Istniejący gazowy podgrzewacz c.w.u. wraz z przewodem spalinowym przeznaczony do demontażu
Z	Istniejący podgrzewacz c.w.u. (zasilany z kotła oraz z grzałką elektryczną) przeznaczony do demontażu
B	Istniejący elektryczny pojemnościowy podgrzewacz c.w.u. przeznaczony do demontażu

	Alma Projekt Aleksander Mazur 44-113 Gliwice, ul. Satyryków 16/6 kom. 793 703 887 e-mail: biuro@alma-projekt.pl, almaprojekt@gmail.com	
	INWESTOR ZBM II TBS Sp. z o.o. UL. WARSZAWSKA 35, 44-100 GLIWICE	
OBIEKT	LOKAL MIESZKALNY W BUDYNKU WIEŁORODZINNYM	
PROJEKT	BUDOWA INSTALACJI C.O GAZOWEGO, C.W.U. WRAZ Z PODŁĄCZENIEM KUCHENKI GAZOWEJ I DWUFUNKCYJNEGO KOTŁA GAZOWEGO W LOKALU MIESZKALNYM NR 4 i 8 PRZY UL. TRAUGUTTA 15 ORAZ W LOKALU MIESZKALNYM 9 i 10 PRZY UL. TRAUGUTTA 17 W GLIWICACH	
TEMAT RYSUNKU	RZUT III PIĘTRA - MIESZKANIE NR 9 i 10, UL. TRAUGUTTA 15 - INSTALACJA WOD-KAN	
PROJEKTOWAŁ	ALEKSANDER MAZUR	SLK/4278/POOS/12
		data 09.2022
		nr proj. 51/22
		05/M9 _ M10 nr rysunku