



Legenda - Instalacja centralnego ogrzewania:

- 3,05 +20 °C  
Qwym: 700 W
- symbol pomieszczenia  
temperatura w pomieszczeniu  
zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia
- Projektowany grzejnik płytowy, zintegrowany zasilany od dołu
- Projektowany grzejnik łazienkowy- drabinkowy, nie zintegrowany
- Projektowane przewody instalacji c.o. z rur stalowych zaciskowych
- 18 x 1,2 Średnica rur stalowych zaciskowych - podano średnicę zewnętrzną x grubość ścianki przewodów
- Projektowany automatyczny odpowietrznik - w najwyższych punktach instalacji
- Istniejący/odtwarzany sufit podwieszany

<div><div></div><div><div>Alma Projekt Aleksander Mazur</div><div>44-113 Gliwice, ul. Satyrków 16/6</div><div>kom. 793 703 887</div><div>e-mail: biuro@alma-projekt.pl, almaprojekt@gmail.com</div></div></div>			
INWESTOR		ZBM II TBS Sp. z o.o.	
		UL. WARSZAWSKA 35, 44-100 GLIWICE	
OBIEKT		LOKAL MIESZKALNY W BUDYNKU WIELORODZINNYM	
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 I PIĘTRA - MIESZKANIE NR4, UL. TRAUGUTTA 15 - INSTALACJA C.O.	skala 1:50
PROJEKTOWAŁ	ALEKSANDER MAZUR	SLK/4278/POOS/12	data 09.2022
			nr proj. 51/22
			nr rysunku 03/M4