



Legenda - Instalacja wod-kan:

- Istniejąca kanalizacja sanitarna PVC
- Projektowana kanalizacja grawitacyjna z rur PVC
- Projektowana instalacja z rur PP-R Ø25 odprowadzająca skropliny kondensatu z kotła do najbliższego ciągu kanalizacyjnego PVC prowadzona po ścianach lub w bruzdzie ściennej
- KG Projektowany dwufunkcyjny kocioł gazowy
- Projektowane przewody instalacji wody ciepłej i zimnej z rur PP-R PN20
- Średnica rur PP-R - podano średnicę zewnętrzną x grubość ścianki przewodów
- 20 x 2,8
- 20 x 2,8 woda zimna/woda ciepła

<div><div></div><div>PROJEKT</div></div> <div>Pracownia projektowa A.F.PROJEKT 44-100 Gliwice, ul. Świętej Katarzyny 2/5 kom/tel. 604 842 926/ 32 793 03 22 e-mail: afprojekt@vp.pl</div>	
INWESTOR Zarząd Budynków Miejskich II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Warszawska 35 b, 44-100 Gliwice	
OBIEKT	Budynek mieszkalny ul. Staromiejska 18, 44-109 Gliwice
PROJEKT	PBW INSTALACJE SANITARNE
TEMAT RYSUNKU	PARTER
RZUT MIESZKANIA NR 2 - INSTALACJA WOD.-KAN.	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ALEKSANDER MAZUR upr. nr SLK/4278/POOS/12
skala	1:50
07.2021	
nr rysunku	W2