



Legenda - Instalacja wod-kan:

- Istniejąca kanalizacja sanitarna PVC
- Istniejące przewody instalacji wody zimnej
- Istniejące przewody instalacji wody ciepłej
- 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
- Projektowana instalacja z rur PP-R Ø25 odprowadzająca skropliny kondensatu z kotła do najbliższego ciągu kanalizacyjnego PVC prowadzona po ścianach lub w bruzdzie ściemnej
- Projektowany dwufunkcyjny kocioł gazowy
- KG

		<b>Pracownia projektowa A.F.PROJEKT</b>	
<b>PROJEKT</b>		44-100 Gliwice, ul. Świętej Katarzyny 2/5 kom./tel. 604 842 926/ 32 793 03 22 e-mail: afprojekt@p.p.pl	
INWESTOR		Zarząd Budynków Miejskich II Towarzystwo Budowlnictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Warszawska 35 b, 44-100 Gliwice	
OBIEKT		Budynek mieszkalno-usługowy przy ul. Chorzowskiej 36, 44-100 Gliwice	
PROJEKT		INSTALACJE SANITARNE	
TEMAT RYSUNKU		PARTER (BUDYNEK FRONTOWY)	
RZUT MIESZKANIA NR 1 - INSTALACJA WOD.-KAN.		skala 1:50	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. ALEKSANDER MAZUR	
		upr. nr SLK/4278/POOS/12	
		11.2022	
		nr rysunku <b>W1</b>	