



- LEGENDA:
- proj. instalacja wody zimnej
 - proj. instalacja ciepłej wody użytkowej
 - istn. instalacja wody zimnej - rura stalowa (przewodzenie na parterze - przewidziana do likwidacji w związku ze zmianą i lokalizacją głównego węzła wodomierzowego)
- Pw1 pion wodociągowy
- ZB zawór ćwierćobrotowy
- ZB zawór odcinający kulowy
- ZB zawór bezpieczeństwa do elektrycznych podgrzewaczy wody, ZB 6 bar, 3/4"
- Uwaga:
- instalacja wody zimnej wykonana z rur PP, PN16
 - instalacja ciepłej wody użytkowej wykonana z rur PP, PN16
 - instalację dla każdego mieszkania należy opomiarować - lokalizacja i wielkość wodomierzy wg rysunków
 - przed przystąpieniem do prac wykonawczych należy sprawdzić wszystkie rzędne, wymiary oraz odległości na budowie.

Pracownia Projektowa Małgorzata Herba-Kuzber 41-800 Zabrze ul. Wolności 32/3		Zleceniodawca: ZBM II TBS Sp. z o.o. 44-10 GLIWICE UL. WARSZAWSKA 35B	
branża:	SANITARNA	Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY
Projektant:	mgr inż. KRZYSZTOF SZCZĘŚNY NR Ewid. SLK/5421/PWBS/16	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. TOMASZ GROS NR Ewid. SLK/5353/POOS/14		
Temat opracowania:	Remont i przebudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego	Adres inwestycji:	ul. J. Uszczyka 22 44-100 Gliwice
Skala:	1:50	Data opracowania:	10.04.2020
	Temat rysunku: ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODY	Nr rysunku:	IS-05
Projekt chroniony prawem autorskim. Op.LW 24 poz. 83. Czerwona pieczęć potwierdza oryginalność projektu.			