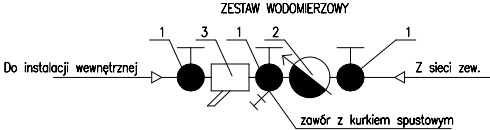
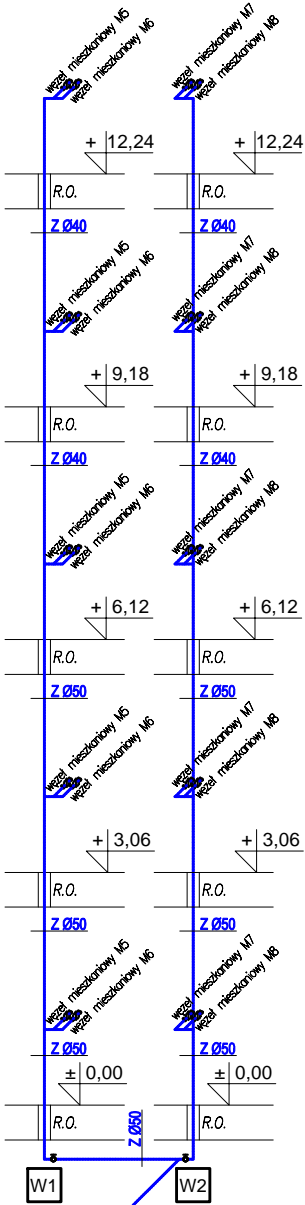
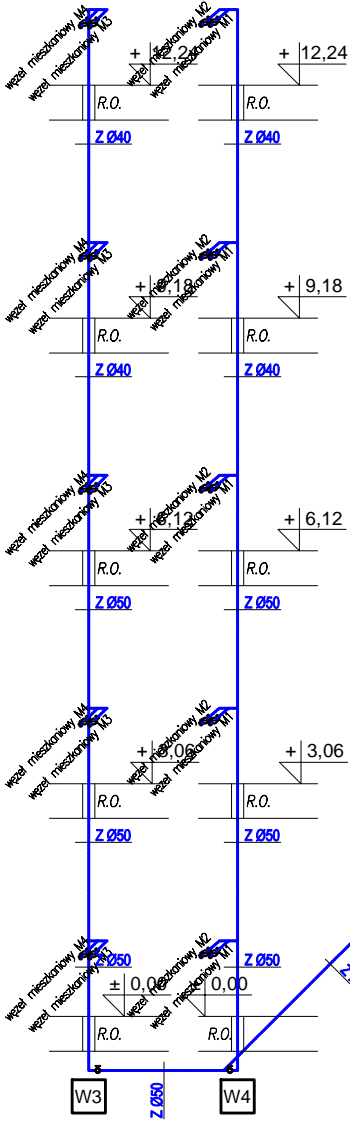
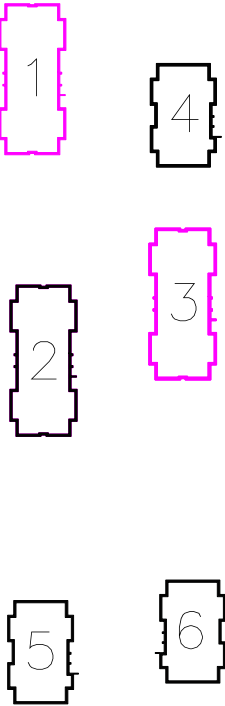
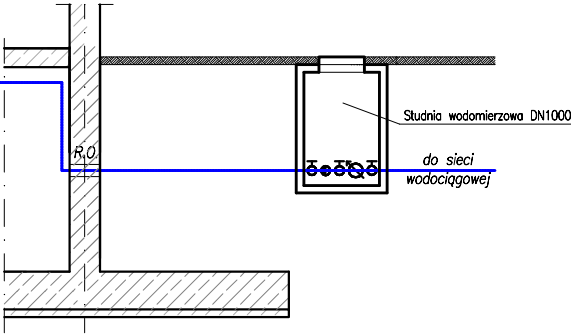


Układ budynków:



1. Zawór kulowy DN 65mm
2. Wodomierz JS 16 firmy PoWoGaz DN50
3. Zawór antyskażeniowy Honeywell typu BA-294 o DN50



- OZNACZENIA:
- W1 - pion instalacyjny wody zimnej
 - Z Ø32 - średnice rur
 - Z - zimna woda
 - zawór - zawór kulowy odcinający
 - wodomierz - wodomierz

INWESTOR: P.T.B.S. SP. Z O.O. UL. KILIŃSKIEGO 5A 43-200 PSZCZYNA	NAZWA PROJEKTU: PROJEKT SZESĆCIU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH ZLOKALIZOWANYCH W GM. PSZCZYNA, SOŁECTWO ŁĄKA UL. CIESZYŃSKA, DZ. NR: 165/28, 166/28, 183/28
TYTUŁ RYSUNKU: TYP "B" - INSTALACJA WODOCIĄGOWA - AKSONOMETRIA	
RYT-BK	RYT-BK Sp. z o.o. ul. Dworcowa 4 43-200 Pszczyna
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE	SKALA: 1:100
OPRACOWAŁ:	NR RYS.: IS8
INSTALACJE SANITARNE:	DATA: SIERPIEŃ 2016r.
INSTALACJE SANITARNE:	NR UPR.:
ASYSTENT	PODRS:
PROJEKTANTA:	