

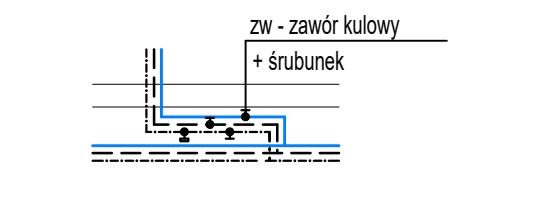


POZIOM "1"

- 1 PRZEPISTKA KOLNIERZOWA DN 80
- 2 ISTNIEJĄCY ZESTAW WODOMIERNICZY DN 80 + VM4 40
- 3 ZAWÓR KLAPOWY ZE STEROWNIKIEM DN 80 - GZ 90 x 3"
- 4 PRZEJŚCIE STAL - TWORZYWO DN 80 - GZ 90 x 3"
- 5 ZAWÓR ZWROTNY KOLNIERZOWY DN 80
- 6 ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY EA DN 80 - kalnerzowy
- 7 PRESOSTAT DC M6 NA RURZE DN 80

- 1 PRZEPISTKA KOLNIERZOWA DN 80
- 2 ISTNIEJĄCY ZESTAW WODOMIERNICZY DN 80 + VM4 40
- 3 ZAWÓR KLAPOWY ZE STEROWNIKIEM DN 80 - GZ 90 x 3"
- 4 PRZEJŚCIE STAL - TWORZYWO DN 80 - GZ 90 x 3"
- 5 ZAWÓR ZWROTNY KOLNIERZOWY DN 80
- 6 ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY EA DN 80 - kalnerzowy
- 7 PRESOSTAT DC M6 NA RURZE DN 80

SZCZEGÓL PODŁĄCZENIA PIONÓW



Biuro projektów AFG INSTALACJE mgr inż. Agnieszka Furczak-Grzywna 02-784 Warszawa ul. Cybisa 10 lok U2 tel. 609856942, e-mail: afg@poczta.onet.pl			
Nazwa / adres obiektu budynek mieszkalny WARSZAWA ul. Wąwozowa 6			
Nazwa projektu PRZEBUDOWA POZIOMÓW INSTALACJI WODY ZIMNEJ PRZEBUDOWA POZIOMÓW INSTALACJI PPOŻ.			
Nazwa rysunku RZUT KONDYGANCJI 1-1 - KLATKI 1 - 7			
Projektował: mgr inż. Agnieszka Furczak-Grzywna nr upraw. bud. 50-452775 w specjalności sieci i instalacje sanitarne			
Sprawdził: mgr inż. Bogusław Furczak nr upraw. bud. 50-452775 w specjalności sieci i instalacje sanitarne			
Branża S	Faza PAB	Skala 1:100	Data 05.05.2021
			1