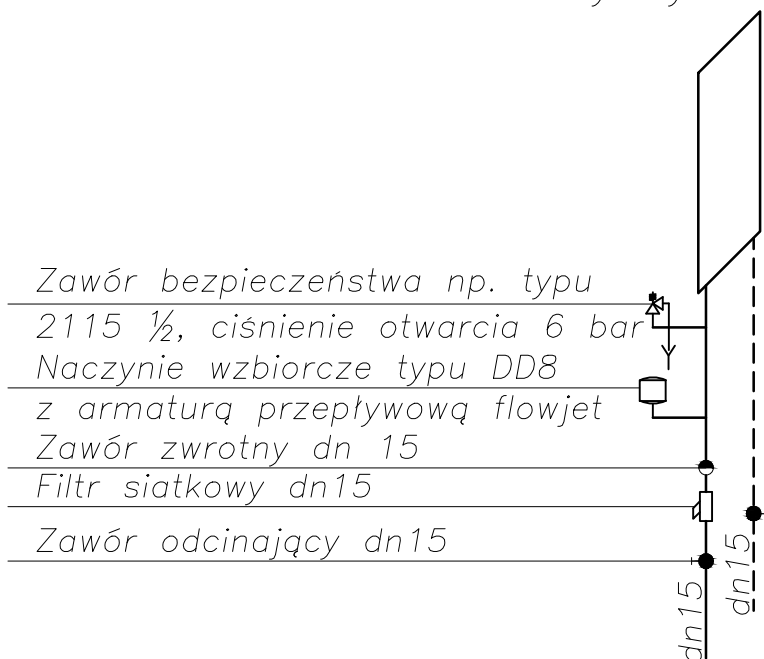



*Podgrzewacz pojemnościowy,
elektryczny*



*Zawór bezpieczeństwa np. typu
2115 1/2, ciśnienie otwarcia 6 bar
Naczynie wzbiornicze typu DD8
z armaturą przepływową flowjet
Zawór zwrotny dn 15
Filtr siatkowy dn15
Zawór odcinający dn15*

		Wykonawca: BIURO PROJEKTOWE AKAPIT ul. Pierwszej Brygady 40 49-300 BRZEG		Inwestor: GMINA BRZEG ul. Robotnicza 12 49-300 BRZEG	
Faza projektu:		PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Temat:		Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Brzeg Dzienny Dom Pomocy		Branża: INSTALACJE SANITARNE	
Lokalizacja:		DZIENNY DOM POMOCY 49-300 Brzeg, ul. Piastowska 29, dz. nr 874/1		Data: Grudzień' 2015	
Nazwa rysunku:		INSTALACJE SANITARNE SCHEMAT PODŁĄCZENIA PODGRZEWACZA		Skala:	
		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
Projektował:		mgr inż. Paweł Aniśkiewicz		OPL/0238/POOS/06	
Sprawdził:		mgr inż. Ewa Pietrzak-Chojnicka		OPL/0025/POOS/03	
				7/S	