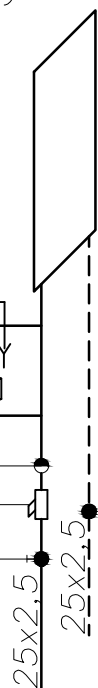



*Podgrzewacz pojemnościowy,
elektryczny*

*Zawór bezpieczeństwa np. typu
2115 1/2, ciśnienie otwarcia 6 bar
Naczynie wzbiorcze typu DD 8
z armaturą przepływową flowjet
Zawór zwrotny dn 20
Filtr siatkowy dn20
Zawór odcinający dn20*



		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 Zarząd Nieruchomości Miejskich		Branża: INSTALACJE SANITARNE	
Lokalizacja:		ZARZĄD NIERUCHOMOŚCI MIEJSKICH 49-300 Brzeg, ul. B. Chrobrego, dz. nr 423/3, 83/1		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	
				8/S	