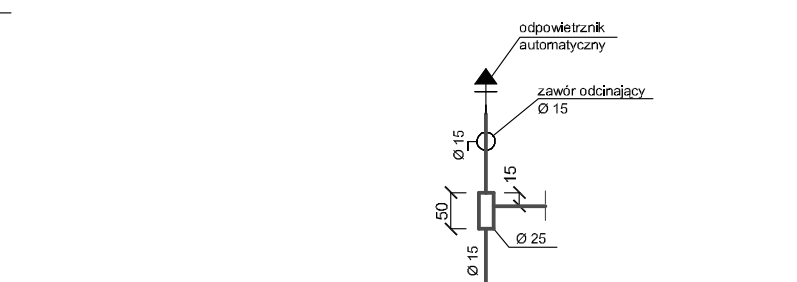
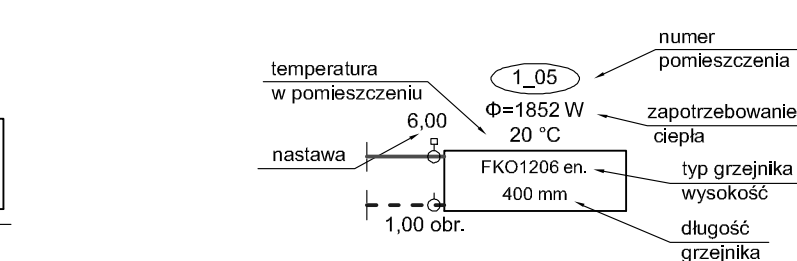


UWAGA:
ODPOWIEDZIENIA PIONÓW WYKONAĆ WG SCHEMATU



LEGENDA:
--- projektowane przewody instalacji centralnego ogrzewania - tworzywowe
--- projektowane przewody instalacji centralnego ogrzewania - miedz
Zawory podpiłonowe:
RRC - regulator różnicy ciśnień, zmienna nastawa ciśnienia dyspozycyjnego
Z - zakres nastaw 5-25kPa
Z - zawór odcinający z nastawą wstępną
Z - zawór odcinający



Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 Adam Dziński, 61-374 Poznań, os. Armii Krajowej 19/6		
NAZWA INWESTYCJI:	TERMOMODERNIZACJA, PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ PRZY UL. 11 LISTOPADA 5A W ŁEBIE		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	UL. 11 LISTOPADA 5A, ŁĘBA działka nr 57/6, obręb 1, ŁĘBA		
INWESTOR:	GMINA MIEJSKA ŁĘBA, UL. KOŚCIUSZKI 90, 84-360 Łęba		
PROJEKTOWAŁ:	BRANŻA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Mikołaj Rosiejak	sanitarna	WKPD/12/PWOS/03	
mgr inż. Marta Mamzer	sanitarna		
PROJEKT WYKONAWCZY			DATA: XI 2014
TYTUŁ RYSUNKU: ROZWINIĘCIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA			SKALA: NR RYS.: 1:50 CO.