



..... Przewody impulsowe
—— Woda zimna
- - - - Woda ciepła

RP — rura przelewowa
RS — rura sygnalizacyjna
NW — naczynie wzbiorcze
RB — rura bezpieczeństwa
WRB — rura wznośna bezpieczeństwa
RO — rura odpowietrzająca

INWESTYCJA:	Termomodernizacja Budynku Publicznego Gimnazjum w Czarnowicach, Gmina Gubin			
INWESTOR:	Gmina Gubin ul. Piastowska 24a 66-620 Gubin			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	ATRIUM STUDIO PRACOWNIA PROJEKTOWA UL. ZA CYTADEŁĄ 5 61-663 POZNAŃ			
	IMIĘ i NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Anna Roman	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	Upr. nr POM/0164 /POOS/06	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Grzegorz Żandarski			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Zbigniew Łojewski	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	Upr. nr POM/0045 /PWOS/12	
PROJEKT:	Projekt budowlany termomodernizacji budynku Publicznego Gimnazjum w Czarnowicach 20, 66-620 Gubin, dz. nr 96/2 - instalacje c.o. i kotłowni			
STADIUM:	Projekt budowlany			
TYTUŁ RYSUNKU:	Schemat technologiczny kotłowni			
BRANŻA:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
Sanitarna	09.2012 r.	-----	S-4	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE-Ustawa z dnia 04.02.1994 r. (Dz.U. 1994. Nr 24 poz. 83)
Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione