




PRZED ZMIANAMI





LEGENDA:


CVZA-600-1200
 GZEWNIK RYLOWY TP VENTIL COMPACT FIRMY PIRONO

CVZA-600-1200+
 TP-WYSOKOSC-DLUGOSC

 IŚNIENIACZ GZEWNIK RYLOWY

 TP-WYSOKOSC-DLUGOSC

 ZASILANIE I POWRÓT INSTALACJI C.O. - PRZEWODY Cu

 PIRON INSTALACJI C.O.

WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEWODÓW INSTALACJI PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE NALEŻY WYKONAĆ W TULEJACH OCHRONNYCH O DWIE DYMENSJE WIĘKSZYCH GRZEJNIKI ZOSTAŁY DOBRANE NA PARAMETRY WODY 70/55°C

A N T A		<i>a r c h i t e k c i</i>
Aleksandra Rybak 66-400 Gorzów Wlkp., ul.Londyńska 3D lok. 18, tel. 95 7835447, 602 49 13 02		Dariusz Górny
INWESTOR:		
Gmina Trzciel		
ul. Poznańska 22, 66-300 Trzciel		
OBIEKT:		
TRZCIEL, Plac Złednoczenia Narodowego 9 działki nr 117 i 118, obręb geodezyjny Trzciel		
TEMAT: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA FUNKCJE PUBLICZNYCH OBIEKTÓW OPLEK SPÓLECZNEJ ORAZ FUNKCJE MIESZKAŁNĄ		
BRANŻA	Funk.	
SANITARNA	PROJEKT BUDOWLANY	ZAMIENNY
PROJEKTANT:	Nr upraw.	Poziom
mgr inż. Paweł Królikowski	LURG	
specjalność: sanitarna bez ogp.	00020102S/05	
STWARDNIACZY:	Nr upraw.	Poziom
mgr inż. Andrzej Biernacki	specjalność: sanitarna bez ogp.	39/05/Gw
OPRACOWUJĄCY:		
mgr inż. Marcin Międzywiecki	mgr inż. Krzysztof Kopiec	
Tytuł rysunku:	Skala	Nr rys.
RZUT I PIĘTRA - WEWNĘTRZNA INSTALACJA C.O. - PRZED ZMIANAMI	1:100	S-1