



Wojciech Świerczyński	
ul. Pietrusińskiego 12 lok.9	
42-207 Częstochowa	
tel. 882 - 147 - 538	
Investor:	Gmina Jasienica
	43-385 Jasienica 159
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY
Branża:	Sanitarna
Temat:	Termomodernizacja obiektów gminnych położonych na terenie Gminy Jasienica
	Budynek GOK w Rudzicy, 43-394 Rudzica 124
	dz. nr 1892/123; obręb 0013, jednostka ewid. 240205_2
Projektował:	mgr inż. Seweryn Urbanśki
	SLK38/6/P/OCS+11
	specjalność: instalacyjna
Sprawił:	mgr inż. Kamila Dziubeck
	SLK25/3/P/OCS-09
	specjalność: instalacyjna
	VIII 2016
	VIII 2016
Rzut parteru - instalacja centralnego ogrzewania	Skala 1:100
	Nr rysunku C2

grzejnik niezintegrowany

projektowany pion instalacji centralnego ogrzewania

projektowana instalacja centralnego ogrzewania – zastąpienie

projektowana instalacja centralnego ogrzewania – powrót

002 +20 °C

Φwym: 1200 W

temperatura pomieszczenia

potrzeba pomiaru na ciepło

projektowane podpory – stałe

projektowane podpory – przesuwne

ZT 1,50

DN15

projektowany zawór termostatyczny z nastawą

istniejący grzejnik

UWAGA: rurociągi montować na konsolach, uchwyłach montażowych

Wojciech Świerczyński	
ul. Pietrusińskiego 12 lok.9	
42-207 Częstochowa	
tel. 882 - 147 - 538	
Investor:	Gmina Jasienica
	43-385 Jasienica 159
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY
Branża:	Sanitarna
Temat:	Termomodernizacja obiektów gminnych położonych na terenie Gminy Jasienica
	Budynek GOK w Rudzicy, 43-394 Rudzica 124
	dz. nr 1892/123; obręb 0013, jednostka ewid. 240205_2
Projektował:	mgr inż. Seweryn Urbanśki
	SLK38/6/P/OCS+11
	specjalność: instalacyjna
Sprawił:	mgr inż. Kamila Dziubeck
	SLK25/3/P/OCS-09
	specjalność: instalacyjna
	VIII 2016
	VIII 2016
Rzut parteru - instalacja centralnego ogrzewania	Skala 1:100
	Nr rysunku C2