



Uwaga!

1. Projektowane grzejniki podłączyć do istniejących pionów instalacji c.o.
2. Zastosować gałązki grzejnikowe ze stali DN 15 mm.
3. Dobrano grzejniki firmy Radson stalowe ocynkowane przeznaczone dla pomieszczeń o dużej wilgotności

	PRACOWNIA PROJEKTOWA "B&W" Wojciech Nanek			
	39-400 Tarnobrzeg ul. Zwierzyniecka 20/30			
	Inwestor: Powiat Opatowski 27-500 Opatów, ul. Sienkiewicza 17			Nr Rys. CO-2
	Temat: Przebudowa budynku internatu przy ZS nr 1 w Opatowie w zakresie dostosowania do aktualnych przepisów p.poż., wymiany instalacji wodociągowej oraz instalacji sanitarnej			
	Nazwa rysunku: RZUT I PIĘTRA - Instalacje centralnego ogrzewania			
	Faza: Projekt wykonawczy	Data: VI. 2019 r.		Skala 1:50
Branża	Funkcja	Imię i nazwisko:		Nr upr: Podpis:
SANITARNA	Projektant	mgr inż. Anna MALINOWSKA		PDK/0175/PWOS/05
	Sprawdził			