



- 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

<div><div><div><div>B&W</div></div></div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA "B&W"</div><div>Wojciech Nanek</div><div>39-400 Tarnobrzeg ul. Zwierzyniecka 20/30</div><div>tel. : 512-298-707</div><div>REGON: 830222324</div><div>NIP : 867-103-54-03</div><div>e-mail: w.nanek@gmail.com</div></div></div>				
Inwestor:	Powiat Opatowski 27-500 Opatów, ul. Sienkiewicza 17			Nr Rys. CO-1
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 PARTERU - Instalacja c.o.- grzejniki			
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	