



OZNACZENIA:

- zasilanie
- powrót
- PP25 — materiał/średnica rury
- grzejnik z głowicą termostatyczną
- PEX20 — materiał/średnica rury
- CO1 — pion C.O. istniejący
- CO1 — pion C.O. projektowany

UWAGI:

- 1) Wszystkie urządzenia montować zgodnie z aprobatami i DTR
- 2) Rury prowadzić pod stropem parteru, w peszlu w posadzce
- 3) Przejścia przez doprowadzić do klasy odporności stropu
- 4) Głowice termostatyczne na grzejnikach w miejscach ogólnodostępnych zamontować z zabezpieczeniem przeciw kradzieży
- 5) Podejścia pod grzejniki prowadzone podstropem parteru izolować termicznie

IQ PROJEKT INŻYNIERIA ŚRODOWISKA		Maciej Konieczny tel. 883 181-171 ul. Bytomska 5a/3 41-103 Siemianowice Śląskie	
ADRES INWESTYCJI: ul. Bytomska 62, 42-940 Piekary Śląskie			
INWESTOR: Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej, ul. Bytomska 62, 42-940 Piekary Śląskie			
OBJEKT: <i>Modernizacja i Rozbudowa Pawilonu Diagnostyczno-Zabiegowego S.P.W. Szpitala Chirurgii Urazowej</i>		TREŚĆ: <i>Instalacja centralnego ogrzewania Laboratorium</i>	
Projektował: <i>mgr inż. Maciej Konieczny</i>	UPRAWNIENIA NR <i>SLK/2877/PWOS/09</i>	PODPIS	SKALA: <i>1: 50</i>
Sprawdziła: <i>mgr inż. Ewa Bojanowska-Burak</i>	UPRAWNIENIA NR <i>199/66/Kt/70</i>	PODPIS	DATA: <i>wrzesień 2013</i>
NR ZLECZENIA <i>1325</i>		NR RYSUNKU <i>3rev1</i>	