



LEGENDA:

- zawór termostatyczny grzejnikowy
- zawór powrotny grzejnikowy
- automatyczny odpowietrznik z zaworem
- projektowana instalacja centralnego ogrzewania - zasilanie
- projektowana instalacja centralnego ogrzewania - powrót
- grzejnik płytowy - niezintegrowany
- A- Moc grzejnika
- B- Numer grzejnika
- C- Temperatura pomieszczenia
- D- Numer pomieszczenia
- E- Nastawa zaworu
- F- Wymiary grzejnika

- projektowane podpory - stałe
- projektowane podpory - przesuwne

UWAGA: rurociągi montować na konsolach, uchwytych montażowych

M odernE ko		Wojciech Świerczyński	
tel. 882 - 147 - 538		ul. Pietrusińskiego 12 lok.9	
Investor:		Miasto Bielsko Podlaski, ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsko Podlaski	
Faza:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Branża:		Sanitarna	
Temat:		Termomodernizacja obiektów publicznych, przedszkola w Bielsku Podlaskim	
Projektował:		mgr inż. Seweryn Urbanski	
Sprawdził:		mgr inż. Kamila Dziubek	
Rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania cz.1		Skala	
		Nr rysunku	
		C4	