



LEGENDA:

Opis pomieszczenia:

A - temperatura projektowana

B - zapotrzebowanie ciepła

Opis grzejnika:

[A] - długość

B - typ i wysokość

C - nastawa zaworu termostaticznego

— Rura zasilająca Pex-AL-Pex

- - - Rura powrotna Pex-AL-Pex

Uwaga: Średnice nieoznaczone wykonać jako 16x2,25

Wykonawca:	EC INDUSTRIA		
Nazwa:	Budowa budynku z pracowniami i infrastrukturą przy budynku warsztatów szkolnych Państwowych Szkół Budownictwa w Gdańsku		
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańskiego, ul. Żeglarska 11, 80-560 Gdańsk		
Adres:	ul. Grunwaldzka 238, 80-266 Gdańsk		
Projektował:	mgr inż. Wiktor Pecyna	DATA	PODPIS
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Steczyszyn		
Opracował:	Nr rysunku: S.05		
Tytuł:	INSTALACJA C.O. I C.T.		
Data: MARZEC 2018	Branża: Sanitarna	Faza: Projekt wykonawczy	Format: 1000 297
Skala: 1:100			

Dokument ten może być kopiowany, przenoszony lub zmieniany tylko zgodnie z ustalonymi uzgodnieniami z firmą EC INDUSTRIA