



Oznaczenia  
———— Przewody zasilania instalacji c.o.  
----- Przewody powrotne instalacji c.o.

 Grzejnik projektowany z obudową

- Uwagi:
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych należy porównać stan projektowy ze stanem faktycznym.
  - Wszystkie prace wykonać zgodnie z opisem technicznym i wymaganiami technicznymi producentów urządzeń.
  - Należy wykonać obudowy grzejników oraz przewodów instalacji c.o.

nazwa projektu	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń szkolnych w Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 5, dzielnica Północ, na potrzeby przedszkola			
lokalizacja	ul. Doktora Mariana Różańskiego 14, 44-200 Rybnik			
inwestor	Miasto Rybnik ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-200 Rybnik			
branża	SANITARNA			
temat rysunku	Rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania. Stan projektowany.			
projektant	mgr inż. Marcin Szweda	pr. uprawnien. SLK/0813/PWOS/05	podpis	
	inż. Klaudia Ignaczak	-	podpis	
Firma Projektowa mado1 Janina Stula ul.Ks. Śliwki 16, 44-206 Rybnik tel: 603125249		skala	-	pr. rysunku
 www.mado1.pl      mado1@poczta.onet.pl				G3
		data	lipiec 2018	