




przewody instalacji c.o prowadzone po ścianach nad posadzką

 VK22-500/0,8 oznaczenie grzejników stalowych płytowych  
grzejniki z uniwersalnym systemem podłączenia (boczne lub dolne)

 0,5/1,70 oznaczenie grzejnika łazienkowego

Pracownia Architektoniczna "res-arch" arch. Grzegorz Ślapiński			ul. Targowa 3 35-064 RZESZÓW tel./fax 17 86 25 945		
IMIĘ I NAZWISKO		NUMER UPRAWNIEN	PODPIS		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Ewa WIERZYŃSKA	S - 121/87			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Joanna WIERZYŃSKA	-			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Witold CHMURA	5/96			
PROJEKT:	NR DZIAŁKI:		ADRES:		
Centrum Innowacyjnych Technologii - przebudowa części budynku A-3 dla potrzeb Centrum Innowacyjnych Technologii			Rzeszów ul. Rejtana 16 B		
INWESTOR:	Uniwersytet Rzeszowski		Rzeszów ul. Rejtana 16 C		
SKALA:	TYTUŁ RYS. :	FAZA:	DATA	BRANŻA	NR
1:100	Rzut parteru - inst. CO	P.W.	listopad 2012 r.	CO	- 1