



OZNACZENIA:

- proj. przewody zasilające c.o.
- - - - - proj. przewody powrotne c.o.
- proj. grzejniki płytowe z podłączeniem bocznym
- proj. grzejniki płytowe z podłączeniem dolnym
- proj. zawory z głowicą termostaticzną
- proj. zawory powrotne odcinające

Uwaga:
Przejścia instalacyjne w elementach oddzielenia
pożarowego powinny mieć klasę odporności
ogniowej EI wymaganą dla tych elementów.

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przynoszony,
uzupełniany lub odstępiony komunikówkowi, bez pisemnej zgody firmy aspi.

			
NAZWA I ADRES INWESTYCJI		Remont i termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Im.Ks.Prata Stanisława Sudola w Dzikowcu Dzikowiec, dz. nr 1229, 1230	
INWESTOR		Gmina Dzikowiec ul. Dworska 62 36-122 Dzikowiec	
TEMAT		Rozwinięcie instalacji c.o.	
PROJEKTANT INSTALACJI SANIT. <small>PROJEKTANT I WYKONAWCA IZ WZGLĘDU NA WYKONANIE IZ WZGLĘDU NA WYKONANIE WYKONANIE IZ WZGLĘDU NA WYKONANIE WYKONANIE IZ WZGLĘDU NA WYKONANIE</small>		DOROTA ZYCH <small>NR. LIFU: PK00087P00013</small>	
OPRACOWAŁ <small>PROJEKTANT I WYKONAWCA IZ WZGLĘDU NA WYKONANIE IZ WZGLĘDU NA WYKONANIE WYKONANIE IZ WZGLĘDU NA WYKONANIE WYKONANIE IZ WZGLĘDU NA WYKONANIE</small>		EWA WIĄCEK	
OPRACOWAŁ		MAŁGORZATA ŁĄCZ	
SKALA		DATA	NR RYS.
1:100		09.2015	IS -05
BRANŻA		INSTAL.	
autorskie studio projektowo-inwestycyjne ul.Biemackiego 13a/39 39-300 MIELEC tel.(017) 788 48 48 e-mail-aspi@aspi.com.pl www.aspi.com.pl			