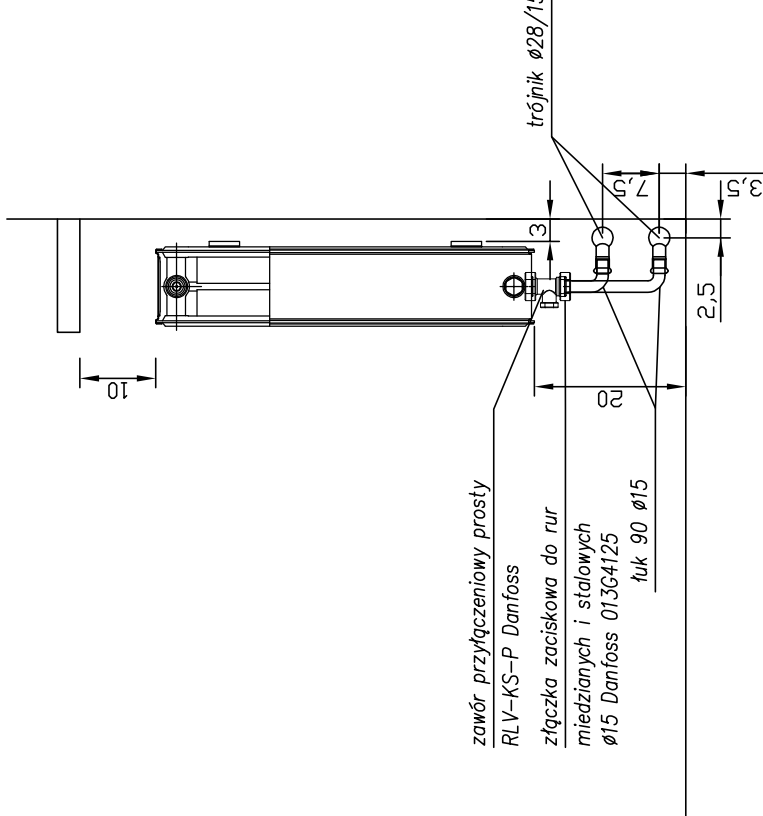
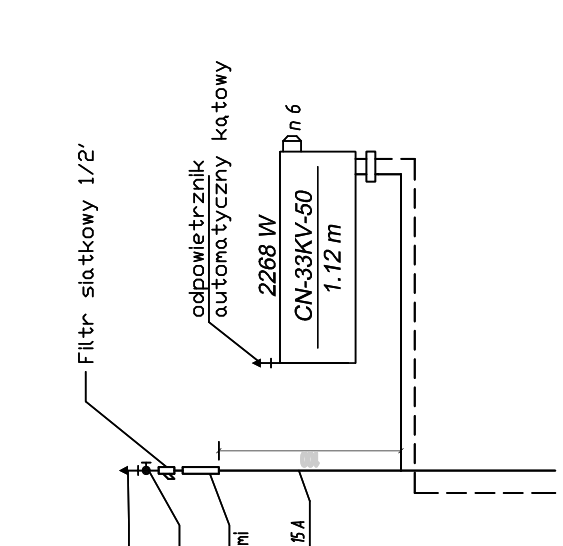


## Schemat podłączenia grzejnika



## Schemat odpowiedzi na pionu



<b>Biuro Projektowe "OWIS" Grzegorz Głuszczyk</b> ul. Pułtuską 30, 06-456 Ojrzeń e-mail: grzegorz.gluszczyk@wp.pl tel. 668-050-429		Nazwa projektu: <b>PB</b>	
Tytuł rysunku: <b>Rozwinięcie instalacji.</b>		Nr rys.: <b>5</b>	
Opracowanie: <b>Instalacji centralnego ogrzewania w budynku mieszkalnym wielokondyminym.</b>	Projektował: <b>MAZ/0254/PWOS/10</b>	Podpis	
Akces inwestycji: <b>96-300 Żyrardów ul. Kościuszkii 22</b>	Wzrost inwestora: <b>Wspólnota Mieszkaniowa ul. Kościuszkii 22</b>	Podpis	
Inwestor: <b>Wspólnota Mieszkaniowa ul. Kościuszkii 22</b>	Adres inwestycji: <b>96-300 Żyrardów ul. Kościuszkii 22</b>	Podpis	
Tytuł rysunku: <b>Rozwinięcie instalacji.</b>		Nr rys.: <b>5</b>	
Projektował: <b>mgr inż. Grzegorz Głuszczyk</b>	Wzrost projektanta: <b>MAZ/0254/PWOS/10</b>	Podpis	
Sprawdził: <b>mgr inż. Ryszard Najda</b>	Wzrost sprawdzającego: <b>MAZ/0453/PBS/15</b>	Podpis	

Typ zaworu odcinającego — BVL5-K  
 Typ zaworu termostatycznego — B4-K-K  
 Średnica zaworu — dn 15  
 Średnica wstępnego zaworu — dn 15 A  
 Średnica wstępnego zaworu — dn 15 n 25  
 Średnica wstępnego zaworu — dn 15 n 25

Średnica zaworu	0.534	an 15 n 23	Nastawa wstępna zaworu
-----------------	-------	------------	------------------------