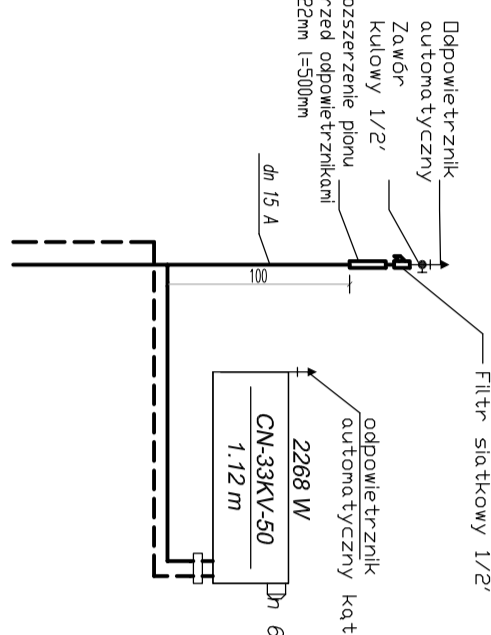
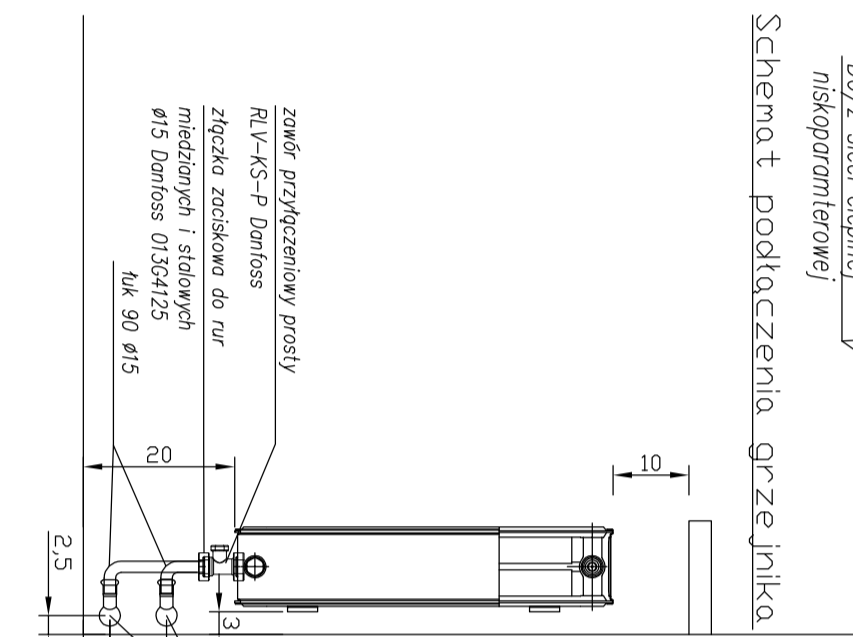











































































































Schemat odpowietrzenia pionu



Schema podłączenia grzejnika



Agenda:

-  Symbol i rozmiar poszczególnego rodzaju izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji
 Rozmiar izolacji

<p>Biuro Projektowe "OWIS" Grzegorz Głuszczyk ul. Pułtawska 30, 06-456 Olsztyn e-mail: grzegorz.gluszczyk@wp.pl tel. 668-050-429</p>	
<p>Opis pracownictwa:</p> <p>PROJEKT BUDOWY</p> <p>Instalacji centralnego ogrzewania w budynku mieszkalnym wielokondygnacyjnym.</p>	<p>Faza projektu:</p> <p>PB</p>
<p>Adres inwestycji:</p> <p>96-300 Żyrardów ul. Linańskiego 12H dz. nr ewid. 262/64, ośrodek 0002</p>	<p>Skala:</p> <p>1 : -</p>
<p>Inwestor:</p> <p>Wspólnia Mieszkańkowa ul. Linańskiego 12H 96-300 Żyrardów</p>	<p>Data:</p> <p>03.11.2016</p>
<p>Tytuł rysunku:</p> <p>Rozwinięcie instalacji:</p>	<p>Nr rys.</p> <p>5</p>
<p>Projektował:</p> <p>mgr inż. Grzegorz Głuszczyk</p> <p>Szczegół:</p> <p>mgr inż. Ryszard Hajda</p>	<p>Nr uprawnień</p> <p>MAZ02054/PWOS/I-10</p> <p>W zakresie studi i instalacji sanitarnych</p> <p>Podpis</p> <p>MAZ0463/PSP/I-5</p> <p>W zakresie studi i instalacji sanitarnych</p>