



#### Legenda:

- |  |  |  |                                  |
|--|--|--|----------------------------------|
|  | - Zasilanie istniejące   |  | - Przepustnica odcinająca        |
|  | - Powrót istniejący  |  | - filtr kolierkowy               |
|  | - Zasilanie projektowane   |  | - Złączka redukcyjna             |
|  | - Powrót projektowany  |  | - Pompa                          |
|  | - Podpory pod nurociągi<br>[nieopisane mocowania wykonać<br>jak w zał.3 (12R13)] |  | - Zawór zwrotny międzykolierzowy |
|  |  |  | - Zawór regulacyjny              |

<b>FONTIS</b> Inżynieria Budowlana			
tel.: 609 030 414 email: <a href="mailto:biuro@fontis.org.pl">biuro@fontis.org.pl</a>			
Temat:	PROJEKT ROZBUDOWY KOTŁOWNI GAZOWEJ		
Obiekt:	99-100 Łęczycza ul. Wojska Polskiego 1B		
Inwestor:	PEC SP. z o.o. 99-100 Łęczycza ul. Tumska 2		
Branża:	SANITARNA		
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
	Imię i nazwisko	Nr upr. bud.	Podpis
Projektant:	mgr inż. Łukasz Konopka	LOD/3001/PWBS/16	
Sprawdzający:			
Tytuł rysunku:	Instalacja grzewcza: - przekrój A-A		
Data:	Luty 2022	Skala: 1:100	Nr rysunku: <b>05</b>