



A

Legenda:

	- Zasilanie istniejące		- Przepustnica odcinająca
	- Powrót istniejący		- filtr kolnierzowy
	- Zasilanie projektowane		- Złączka redukcyjna
	- Powrót projektowany		- Pompa
	- Podpory pod rurociągi [nieopisane mocowania wykonać jak w zał.3 (12R13)]		- Zawór zwrotny międzykolnierzowy
			- Zawór regulacyjny

<div>FONTIS</div> <div>Inżynieria Budowlana</div>				<div>tel.: 609 030 414</div> <div>email: biuro@fontis.org.pl</div>	
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:		Rzut parteru - projektowana instalacja grzewcza			
Data:		Skala:		Nr rysunku:	
Luty 2022		1:100		02	