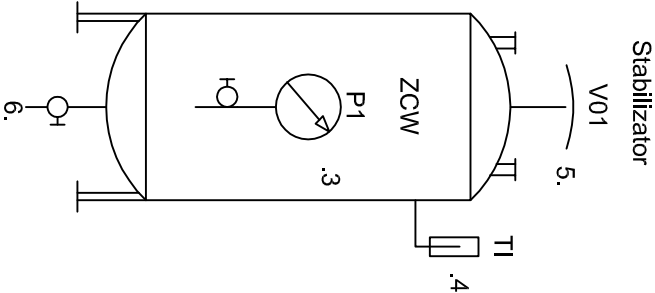


- LEGENDA:
- przewód zasilania wysokie parametry
 - przewód powrotny wysokie parametry
 - przewód zasilania CO i CWU niskie parametry
 - przewód powrotny CO i CWU niskie parametry



<div><div><div><div><div></div><div>GreenProject</div></div></div><div><div>GREENPROJECT</div><div>ŁUKASZ CHŁAD</div><div>42-125 GRUSZEWNA, UL. KŁOBUCKA 31</div><div>TEL. 661 608 474</div><div>NIP 574-196-64-48</div></div></div></div>			
Inwestor:	Miasto Grajewo, ul. Strażacka 6A, 19-200 Grajewo		
Temat:	Projekt termomodernizacji budynku komunalnego ul. Kopernika 10A		
Adres:	ul. Kopernika 10A 19-200 Grajewo		
Tytuł rysunku:	Schemat technologiczny - węzeł ciepły		
Projektant:	mgr inż. Ewelina Chład	SLK/6257/PWBS/16	
Sprawdził:	mgr inż. Łukasz Mińczak	SLK/1059/PWOS/05	
Skala:	-	Data: 08.2017	Branża: Sanitarna
		Nr rys.: 3	