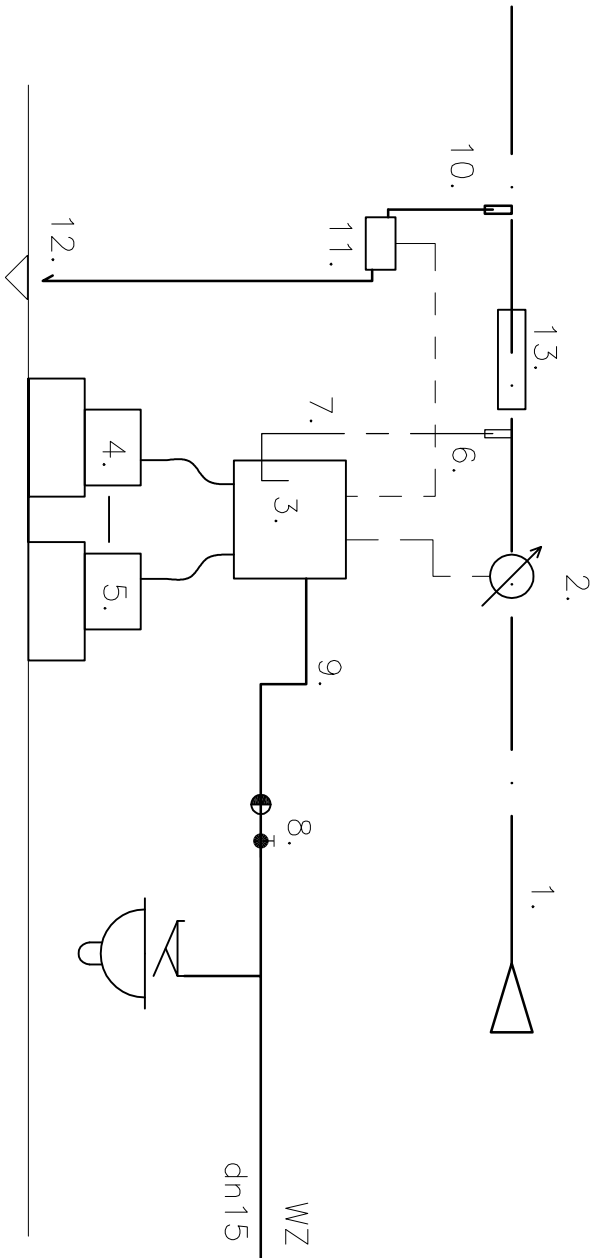


SCHEMAT UKŁADU DEZYNFEKCJI CWU



1. przewód główny CWU
2. przepływomierz z nadajnikiem impulsów
3. generator dwutlenku chloru
4. zbiornik chlorynu sodowego w pojemniku ochronnym
5. zbiornik kwasu solnego w pojemniku ochronnym
6. punkt dozowania
7. przewód dozujący
8. punkt poboru wody rozcieńczającej
9. przewód wody rozcieńczającej
10. punkt poboru wody do pomiarów
11. zespół pomiaru dwutlenku chloru w wodzie
12. odpływ do kanalizacji
13. mieszacz statyczny

<div><div><div>industria</div><div>BALTIC GROUP</div></div><div><div>INDUSTRIA PROJECT</div><div>Al. Zwycęstwa 46/1</div><div>80-210 Gdańsk</div></div></div>				
Zamawiający/Inwestor Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu 33-300 Nowy Sącz, ul. Młyńska 10				
Nazwa inwestycji BUDOWA PAWILONU DLA POTRZEB ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO I NEONATOLOGII Z IT				
Nazwa i adres obiektu budowlanego Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu 33-300 Nowy Sącz ul. Młyńska 5 Dz. nr ewid. 1/4, 2/4, 119/1, 35, 34/1 obr. 73 [0073], Nowy Sącz				
Projektował	inż. Tomasz Sokolowski w specjalności instalacji sanitarnych bez ograniczeń	66/Gd/00		
Opracował				
Sprawdził	mgr inż. Iga Mrowicka w specjalności instalacji sanitarnych bez ograniczeń	PCM/0048/PWBS/16		
Numer projektu	Numer rysunku		Rewizja	
IBG-P_176_16	IP176_37_PB_DR_0002			
Tytuł rysunku	Schemat układu dezynfekcji CWU			
Data	08/12/16	Branża	SANITARNA	Faza
		Projekt		Skala
		Budowlany		1 : XXX