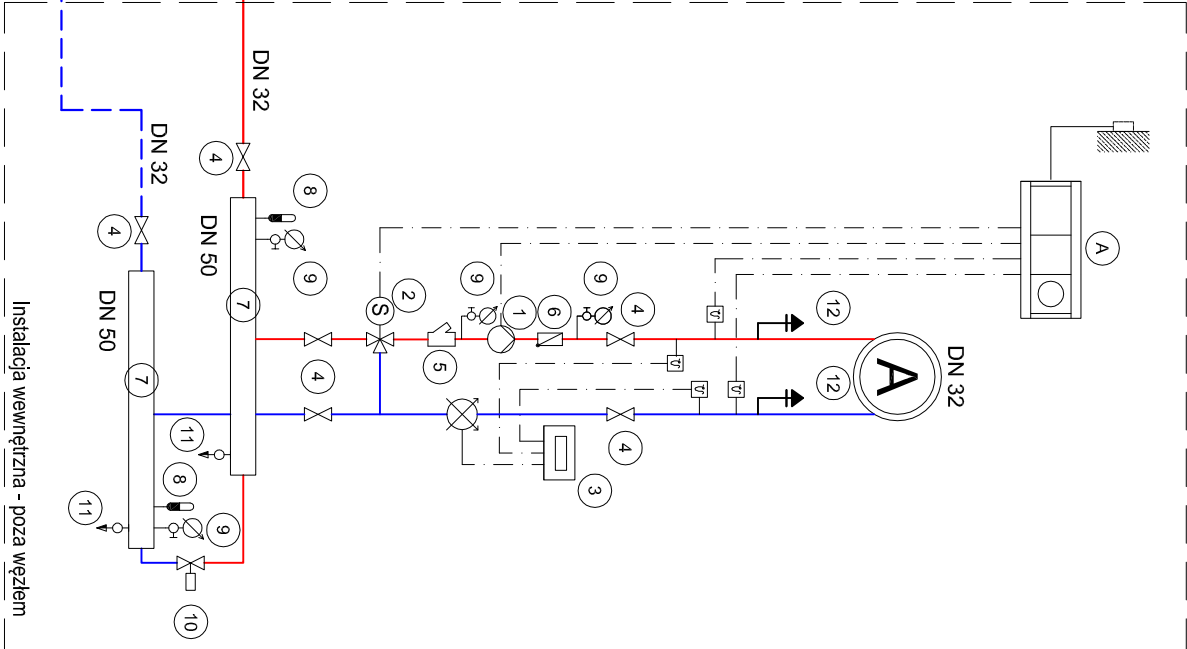


Legenda

- Zasilanie wysoki parametr
  - Powrót wysoki parametr
  - Zasilanie niski parametr
  - Powrót niski parametr
  - Uzupełnianie zładu Instalacji
  - Połączenia elektryczne
  - ZWU
  - CWU
  - CYR
  - Granica modułu
  - Armatura wysoki parametr
  - Armatura niski parametr
  - A - obieg Instalacji CO
- Regulator obiegu grzewczego obsługujący 1 obiegi grzewcze z zaworem trójdrogowym - 1 szt.  
Pompa elektroniczna 25/1-6 V= 2,5 m3/h H= 40 kPa o poborze mocy 80 W - 1 szt.  
Zawór trójdrogowy DN 25 z siłownikiem 230V - 1 szt.  
Licznik ciepła V= 2,5 m3/h kompakt komplet z wyjściem mbus - 1 szt.  
Zawór odcinający DN 32 - 6 szt.  
Filtr siatkowy DN 32 - 1 szt.  
Zawór zwrotny DN 32 - 1 szt.  
Rozdzielacz DN 50 z izolacją dł. 0,8 m - 2 szt.  
Termometr 0-100 siC- 2 szt.  
Manometr z kurkiem i rurką manometryczną zakres 0-0,6MPa - 6 szt.  
Regulator nadmiarowo upustowy dn 25 nastawa 0,35 bar - 1 szt.  
Zawór spustowy DN 20 - 2 szt.  
Odpowietznik automatyczny z zaworem DN 15 - 2 szt.



<div>neon</div> <div>www.neon.net.pl neon@neon.net.pl</div> <div>Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161</div>			
Investor:	Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku ul. Okopowa 15, 80-819 Gdańsk		
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża:	Sanitarna		
Temat:	Remont Policijnej Izby Dziecka w Gdańsku: 80-275 Gdańsk ul. Kisielewskiego 10, dz. nr 736, obręb 031 w ramach zadania pn. Termomodernizacja obiektów służbowych Komendy Wojewódzkiej Policji w Gdańsku.		
Projektował:	mgr inż. Wojciech Norbertiak	SLK/137Z/P/OWS/06	specjalność sanitarna
Sprawdził:	mgr inż. Jacek Płoszaj	SLK/4547/P/OOS/12	specjalność sanitarna
Schemat węzła ciepła			Skala -/- Nr rysunku Z1