



**OZNACZENIA:**

- 1 - zawór kulowy kołnierzowy dn80, PN10,  $t_{max}=100^{\circ}C$  - 2 szt.
- 2 - magnetofiltr kołnierzowy typ MFW dn80, PN16,  $t_{max}=100^{\circ}C$  - 1 szt.
- 3 - zawór regulacyjny OVENTROP typ "Hydrocontrol-F" dn65,  $kvs=98m^3/h$  - 1 szt.
- 4 - zawór tródrogowy mieszający dostawa wraz z centralą wentylacyjną

Projektował: mgr inż. Roman Wilczek		Investor	Miejski Zakład Komunikacyjny w Bielsku-Białej 43-309 Bielsko-Biała, ul. Długa 50
Opracował: mgr inż. Adam Wilczek		Obiekt	Lakiernia MZK w bielsku-Białej
		Branża	Instalacje sanitarne
		Tytuł rysunku	<b>Schemat zasilania nagrzewnicy</b>
		Data:	06.2011
		Nr rys.:	6