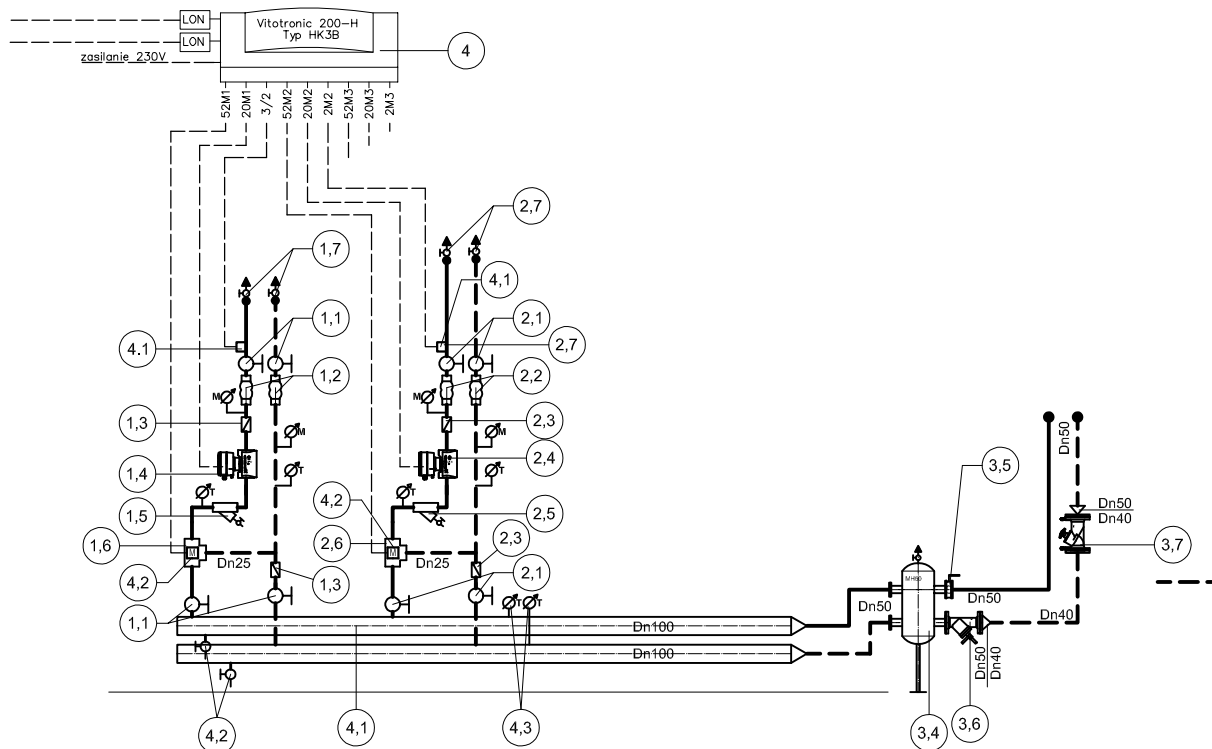


Węzeł cieplny - WW0 zasilający pawilon wodolecznictwa - SCHEMAT -



wydajność pomp obiegowych :

1.4 - wodolecznictwo str. zachodnia - 1,10 m³/h
2.4 - wodolecznictwo str. wschodnia - 1,26 m³/h

wymagany przepływ po stronie pierwotnej sprzęgła hydraulicznego - 3,10 m³/h



DIMATERM

e-mail: dimaterm@o2.pl

<p>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</p> <p>mgr inż. Bogdan Kmak upr. nr UAN.I-8340/A-82/90</p> <p>mgr inż. Zbigniew Nowak upr. nr GAS.834/A-83/83</p>	Obiekt:	20 Wojskowy Szpital Uzdrawiskowo-Rehabilitacyjny SP ZOZ	
	Adres:	33-380 Krynica Zdrój ul.Świdzińskiego 4 , Dz. Nr 1570	
	Inwestor	20 Wojskowy Szpital Uzdrawiskowo-Rehabilitacyjny SP ZOZ 33-380 Krynica Zdrój ul.Świdzińskiego 4	
	Stadium	P.W. Przebudowa (modernizacja) systemu grzewczego budynków kompleksu szpitalnego K-5752	
	Przedmiot rysunku	Schemat technologiczny - węzeł WW0 -	
Data: 07.2017 r.		Skala:	Nr rysunku: 21