



- -istniejąca instalacja technologiczna węzła  
 ■ -projektowane zmiany w instalacji technologicznej węzła  
 1 -czujnik temperatury zanurzeniowy ESMU 100mm  
 2 -zawór trójdrogowy VMV z siłownikiem AMV Kv6,3mm  
 3 -zawór regulacyjny odcinający ASV-I  
 4 -pompa Grundfos MAGNA 25-60

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
IR SANIT		
USŁUGI PROJEKTOWE – IRENEUSZ PIOTROWSKI		
tel. 508 41 40 02		e-mail: irekpiotrowski@wp.pl
NAZWA I ADRES INWESTYCJI		
MODERNIZACJA C.O. ZAPLECZA DYDAKTYCZNEGO ZESPOŁU SZKÓŁ IM. M. KOPERNIKA W BĘŁŻYCACH PRZY UL. WILCZYŃSKIEGO 98		
INWESTOR		
POWIAT LUBELSKI W LUBLINIE UL. SPOKOJNA 9, 20-074 LUBLIN		
STADIUM PROJ. BUD.	BRANŻA SANITARNA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Andrzej Przekora upr. bud. 2186/Lb/84		
OPRACOWAŁ: mgr inż. Ireneusz Piotrowski		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Przemysław Głasczka upr. bud. LUB/0181/PWOS/09		
TYTUŁ RYSUNKU Schemat regulacji wymiennika		NR RYS. 8
		SKALA b.s.
05.2010		