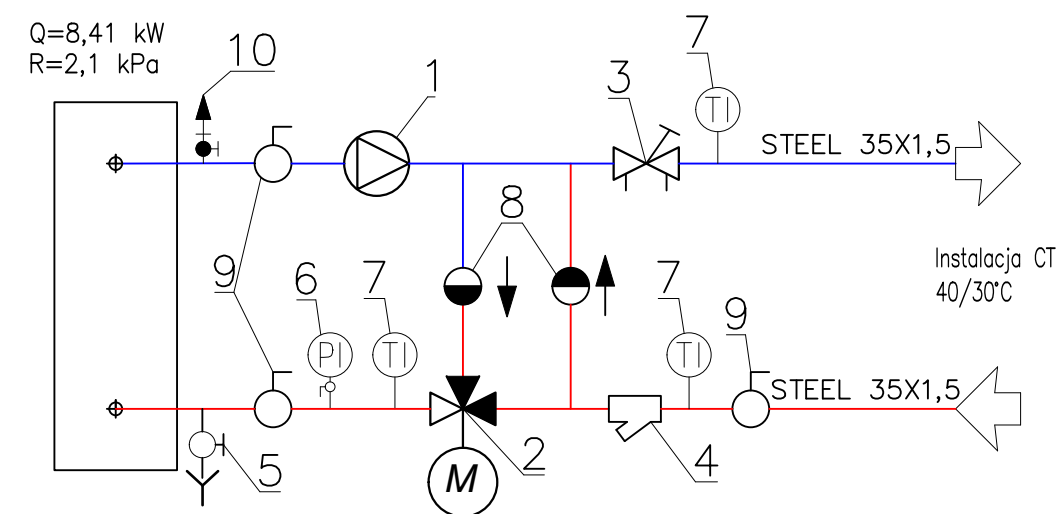
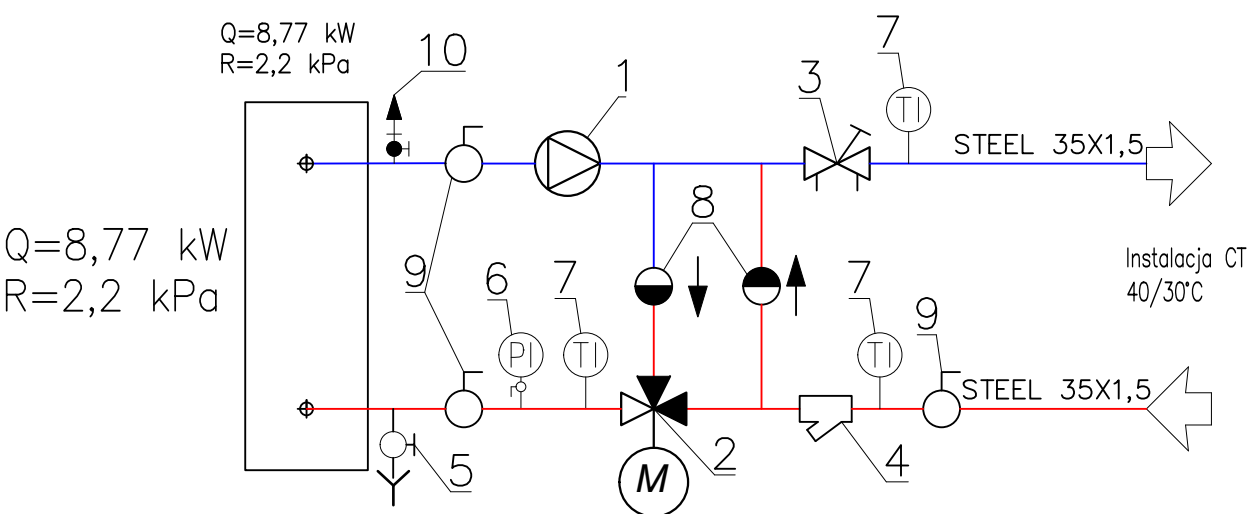


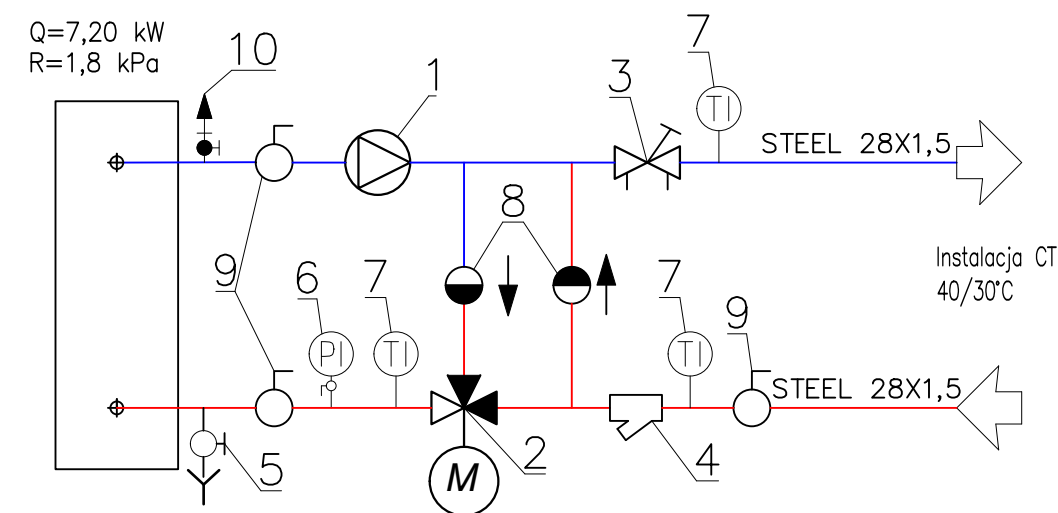
ZASILANIE NAGRZEWNICY CENTRALI
WENTYLACYJNEJ BUDYNKU GIMNAZJUM







ZASILANIE NAGRZEWNICY CENTRALI
WENTYLACYJNEJ BUDYNKU SZKOŁY



ZASILANIE NAGRZEWNICY CENTRALI
WENTYLACYJNEJ BUDYNKU SALI
GIMNASTYCZNEJ



STADIUM:		PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA:		SANITARNA	
<div><div>Synerga-BP sp. z o.o. ZARZĄDZAMY ENERGIĄ</div></div>		SYNERGA-BP SP. Z .O.O. UL. CYGANECZKI 10, 02-928 WARSZAWA biuro@synerga-bp.pl TEL. 602 620 875	RYS. NR IS-02
NAZWA OPRACOWANIA:		PROJEKT INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KORYCINIE – TOM 5	
NAZWA RYSUNKU:		SCHEMAT ZASILANIA NAGRZEWNIC CENTRAL WENTYLACYJNYCH	
ADRES OBIEKTU:		SZKOLNA 1, KORYCIN	
INWESTOR:		GMINA KORYCIN UL. KNYSZYŃSKA 2A, 16-140 KORYCIN	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			DATA I PODPIS:
PROJEKTANT:		MGR INŻ. GRZEGORZ BOGOJŁO upr. nr PDL/0170/PBS/19 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	 03.2024
OPRACOWAŁ:		MGR INŻ. ŁUKASZ ŁABUZ	 03.2024
		ULADZISLAU LITVINIUK	 03.2024
DATA OPRACOWANIA: 03.2024			SKALA
Prawa autorskie zastrzeżone. USTAWA z d. 4.02.1994r.			