

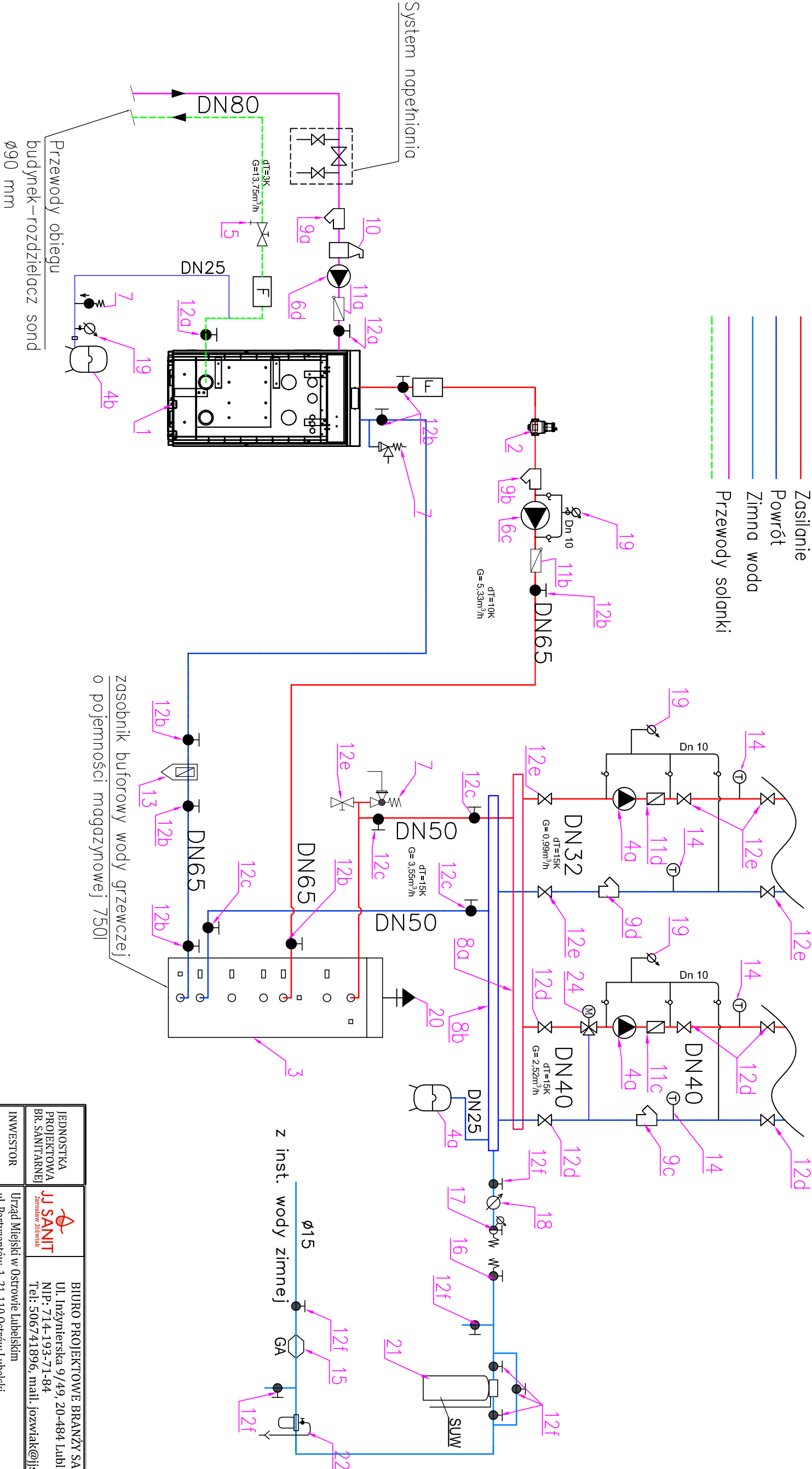
SCHEMAT GRUNTOWEJ POMPY CIEPŁA

Obieg nr 1 (sala gimnastyczna)  
55/40°C  
17,1 kW

Obieg nr 2 (szkoła)  
55/40°C  
43,4 kW

OZNACZENIA

- Zasilanie
- Powrót
- Zimna woda
- Przewody solanki



JEDNOSTKA PROJEKTOWA BR. SANITARNEJ	BIURO PROJEKTOWE BRANŻY SANITARNEJ		
INWESTOR	Urząd Miejski w Ostrowie Lubelskim		
INWESTYTOR	ul. Partyzantów 1, 21-110 Ostrow Lubelski		
INWESTYTOR	Szkoła Podstawowa im. Ks. Jerzego Popiełuski w Kołochowicach		
INWESTYTOR	Kolechowice 125, 21-110 Ostrow Lubelski		
FAZA	PROJEKT TECHNICZNY		
RYSUNEK	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY POMPY CIEPŁA		
BRANŻA	PROJEKTANT/SPRAWDZAJĄCA	UPR.	PODPIS
SANITARNA	mgr inż. Jarosław Józwiak	LUB/0063/PWBS/17	..
	mgr inż. Magdalena Józwiak	LUB/0067/PWBS/19	
			NR RYS
			S-06