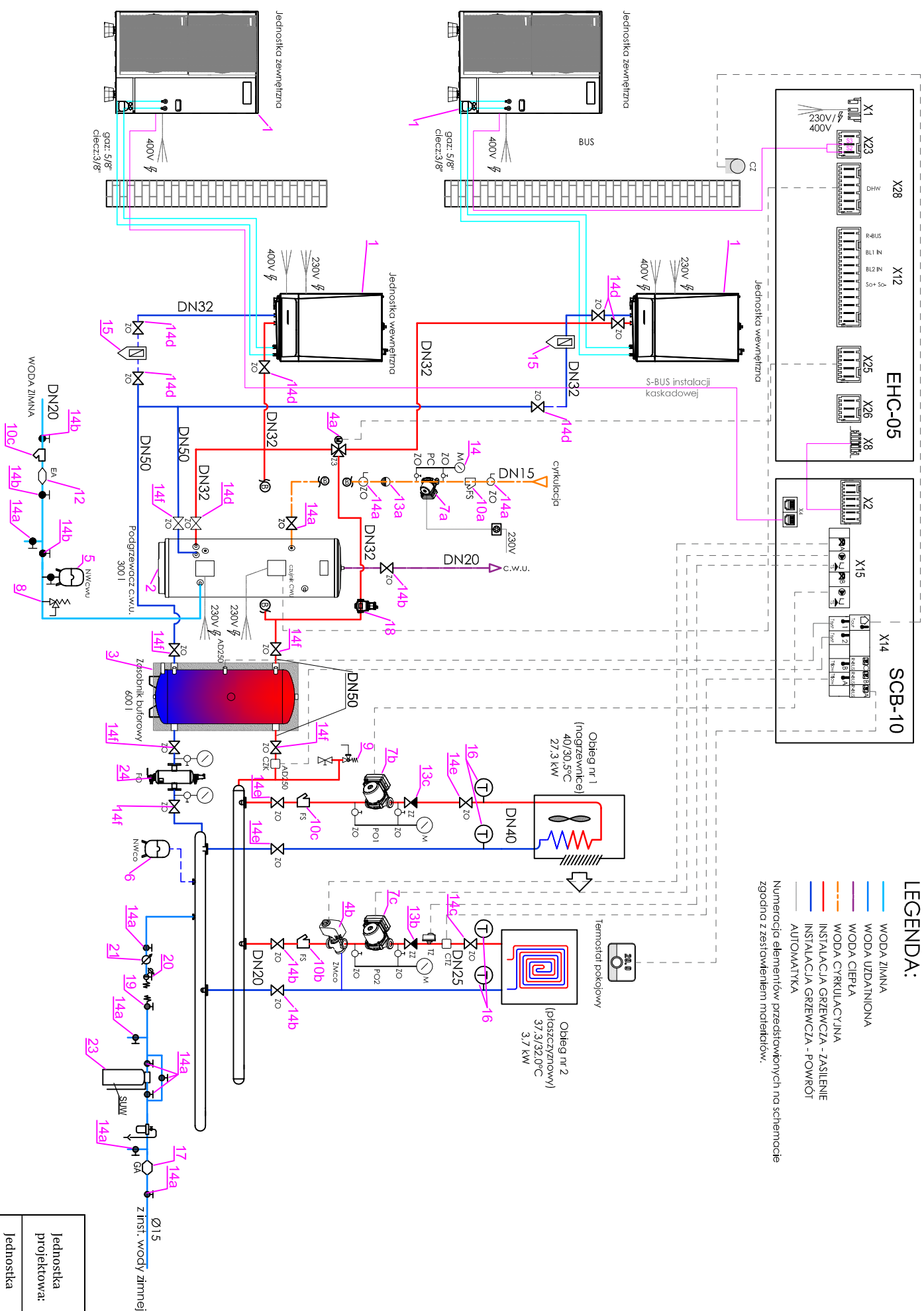


# SCHEMAT TECHNOLOGICZNY POMPY CIEPŁA



LEGENDA:

- WODA ZIMNA
  - WODA UŻDANINOWA
  - WODA Ciepła
  - WODA CYRKULACYJNA
  - INSTALACJA GREWCZWA - ZASILENIE
  - INSTALACJA GREWCZWA - POWRÓT
  - AUTOMATYKA
- Nummeracja elementów przedstawionych na schemacie  
zgodna z zestawieniem inżynierów.

Jednostka projektowa:	 ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Ryckańska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689		
Jednostka projektowa br. sanitarna:	 J SANIT JAROSŁAW JÓŹWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jisanit.pl		
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych		
Adres inwestycji:	JEDNOSTKA INŻYNIERYCZNA: 061/703.5 PIAŚKI GMINA ORSZE: 061/703.5, 001/17 KERBÓW NUMERYCZNA: KAW. ENERGENCJA: 110/1 GMINA PIAŚKI		
Inwestor	UL. LUBELSKA 77 21-050 PIAŚKI		
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XII	Skala: -
Nazwa rysunku	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY POMPY Ciepła		Rys nr.: S-08
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak	LUB/0063/PWBS/17	
Sprawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak	LUB/0067/PWBS/19	