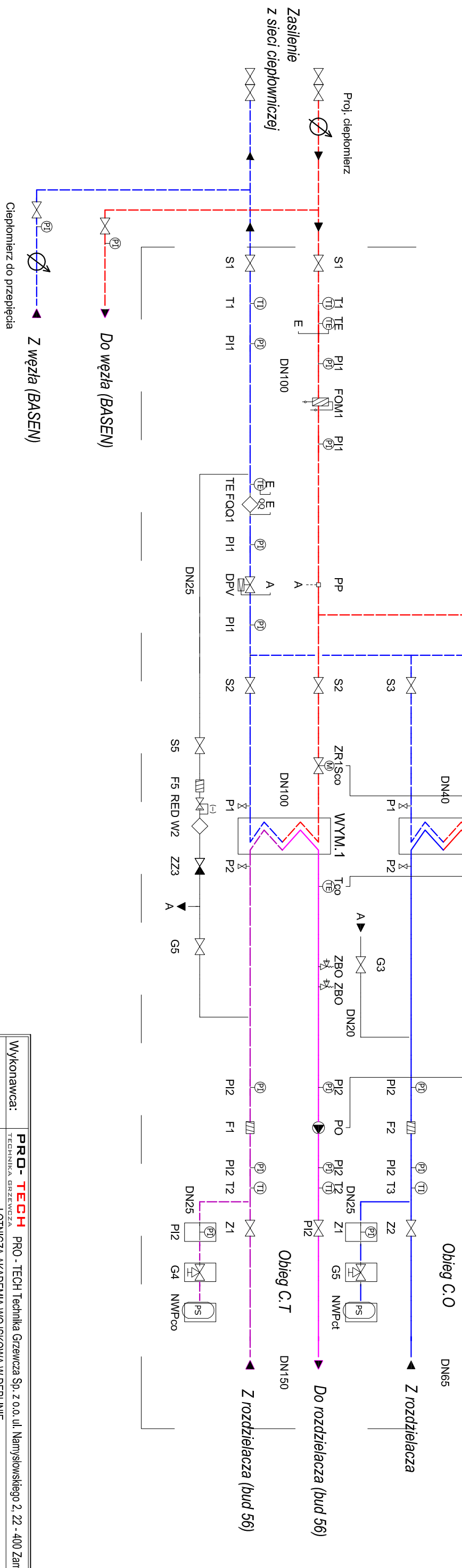
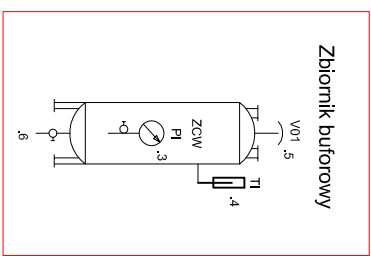


PROJEKTOWANY WĘZEL CIEPLNY



Wykonawca:	PRO-TECH PRO - TECH Technika Grzewcza Sp. z o.o. ul. Namysłowskiego 2, 22 - 400 Zamość <small>TECHNIKA GRZEWcza</small>		
Investor:	LOTNICZA AKADEMIA WOJSKOWA w DĘBLINIE ul. Dymizjonu 303 p.35, 06-521 Dęblin		
Obiekt:	REMONT WYMIENNIKOWNI NA TERENIE LOTNICZEJ AKADEMII WOJSKOWEJ PRZY UL. DYMIZJONU 303 W DĘBLINIE		
Faza opracow.:	PROJEKT BUDOWLANY		
Treść rysunku:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY WĘZŁA CIEPLNEGO		Skala: bez skali
Projektował:	INŻ. T. SZEWCZAK <small>T. Szeńczak up. nr LUB0176/PWMS/05 do projektow., i kier. robot, bud. bez ograniczeń w spec. instal. z załz. urządzeń, ciepł., wentyl., gazow. i wodociąg. i higieniz., a. Wskaźnik up. nr LUB0406/PWBS/17 do projektow. i kier. robot, bud. bez ograniczeń w spec. instal. z załz. urządzeń, ciepł., wentyl., gazow. i wodociąg. i higieniz.</small>		
Sprawdził:	MGR INŻ. M. WASIUK	Nr rys:	S-4