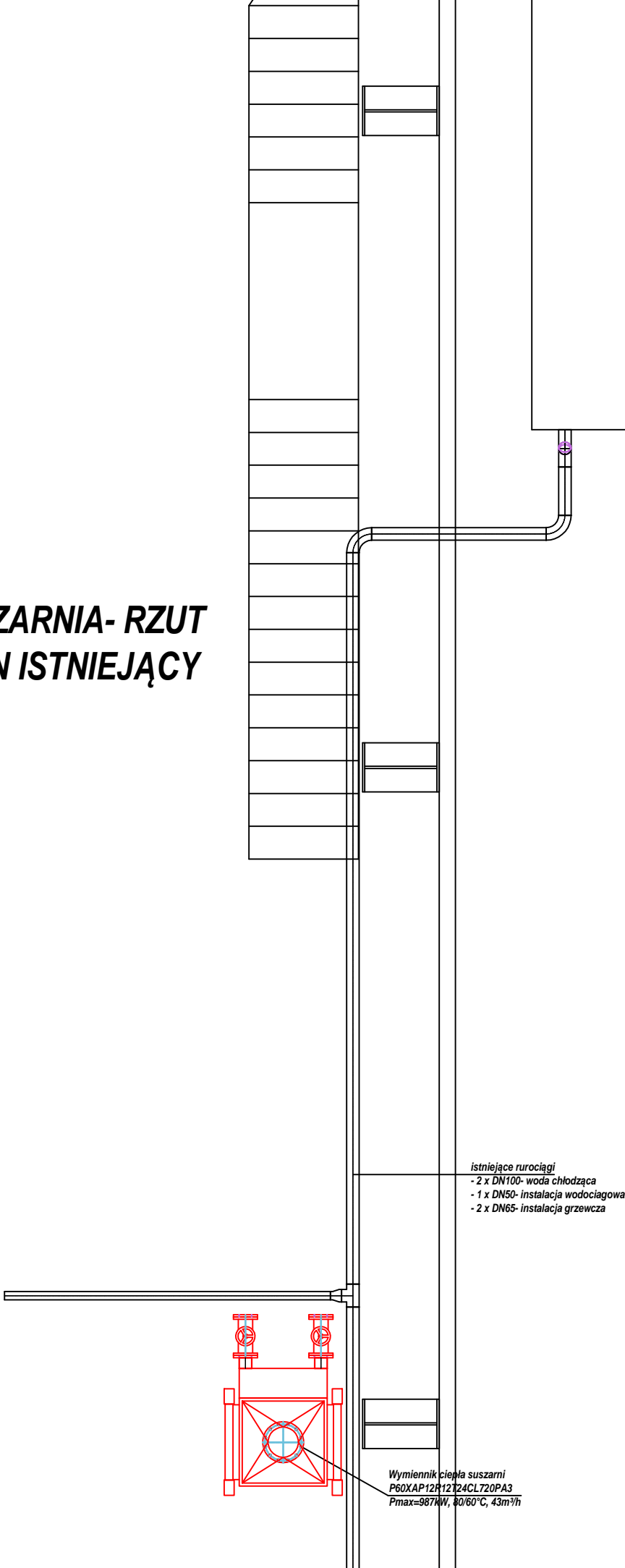


SUSZARNIA- RZUT
STAN ISTNIEJĄCY



istniejące wieża chłodnicza

istniejące rurociągi
- 2 x DN100- woda chłodząca
- 1 x DN50- instalacja wodociągowa
- 2 x DN65- instalacja grzewcza

Wymiennik ciepła suszarni
P60XAP12R12124CL720PA3
Pmax=987kW, 80/60°C, 43m³/h

rosteam-projekt		Biuro Obsługi Inwestycji ROSTEAM-PROJEKT Tomasz Rostecki ul. Prosta 18, 62-002 Złotniki tel/fax +48 61 6501489 mail: rosteam-projekt@rosteam-projekt.pl www.rosteam-projekt.pl		
		PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZA ROSTECKIEGO		
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 -218 Olsztyn , ul. Oficerska 16a			
Projekt:	Przebudowa systemu dystrybucji ciepła na Oczyszczalni Ścieków „Łyna” w Olsztynie wraz z robotami towarzyszącymi- PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY			
Obiekt:	Oczyszczalni Ścieków „Łyna” Budynek spalarni osadów			
Treść rys.:	Rzut- stan istniejący		Skala: 1:50	Branża: technologiczna
Projektował:	mgr inż. Tomasz Rostecki- upr. nr 7131/64/P/2002 inst, sieci i urządź. wod-kan-gaz-co-went-klim		Data: 12-2018	
Sprawdził:	mgr inż. Arkadiusz Chatłas- upr. nr UAN7342/5/96 inst, sieci i urządź. wod-kan-gaz-co-went-klim		Stadium: PBW	Nr rys.: S08
			Rev: 00	