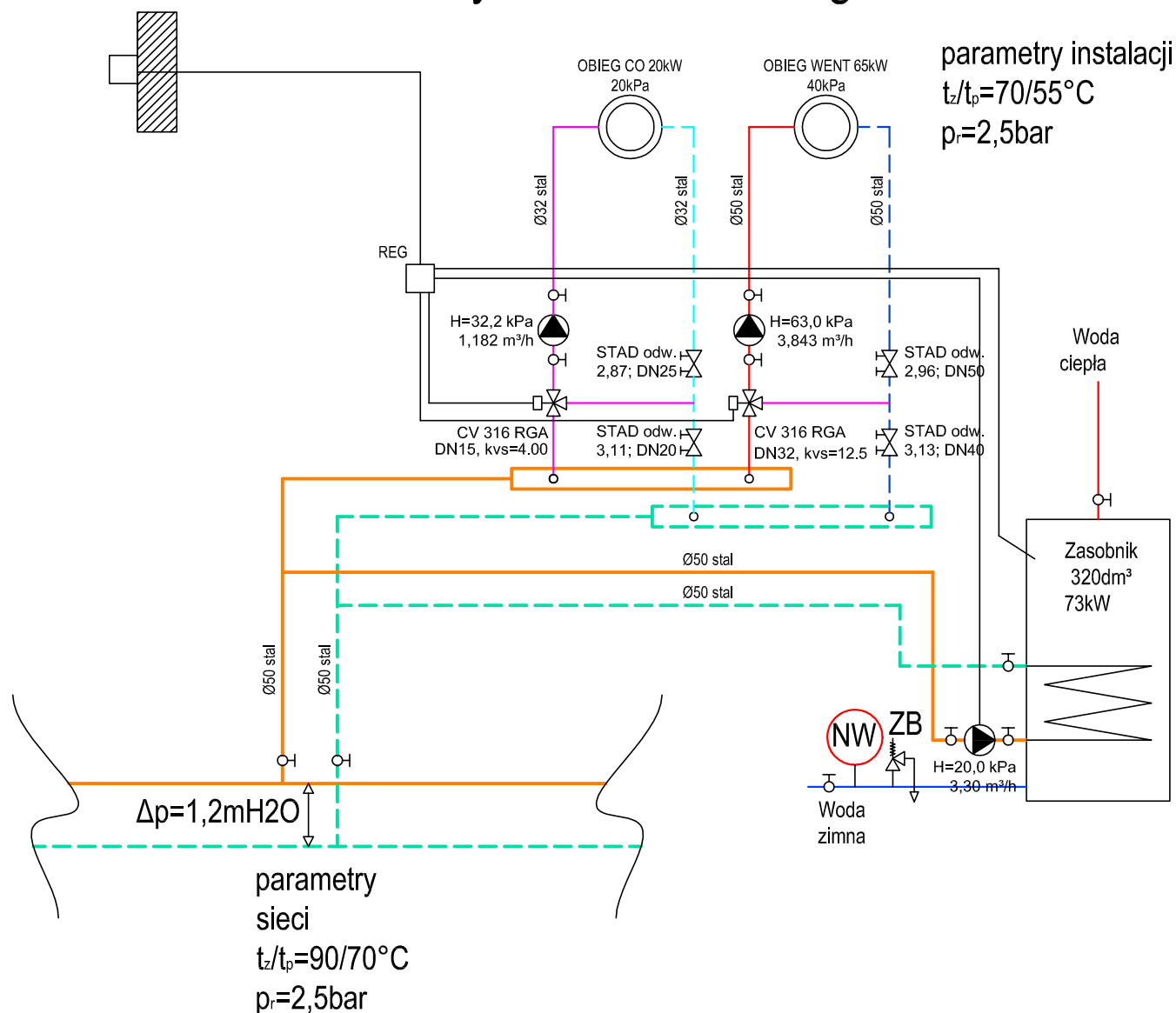


schemat układu podmieszania pompowego dla budynku warsztatowego



Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA:	 CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa	
	 Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa	
INWESTOR:	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:	Ob.41 Budynek Warsztatowy	
NAZWA RYS.	Schemat układu podmieszania dla budynku Ob41	
Główny projektant	mgr inż. Elżbieta Kozłowska	BRANŻA: Sanitarna
Projektował	mgr inż. Fryderyk Klinger	STADIUM: PW
Opracował	mgr inż. _____	SKALA: 1:50
Opracował	mgr inż. Wojciech Wolnicki	DATA: IX 2011
Sprawdził	mgr inż. Marzena Konieczna-Dziuba	NR RYS. 046/S/PW/41/7
Funkcja	Imię i nazwisko	NR REW.: 00
	Nr uprawnień	Podpis