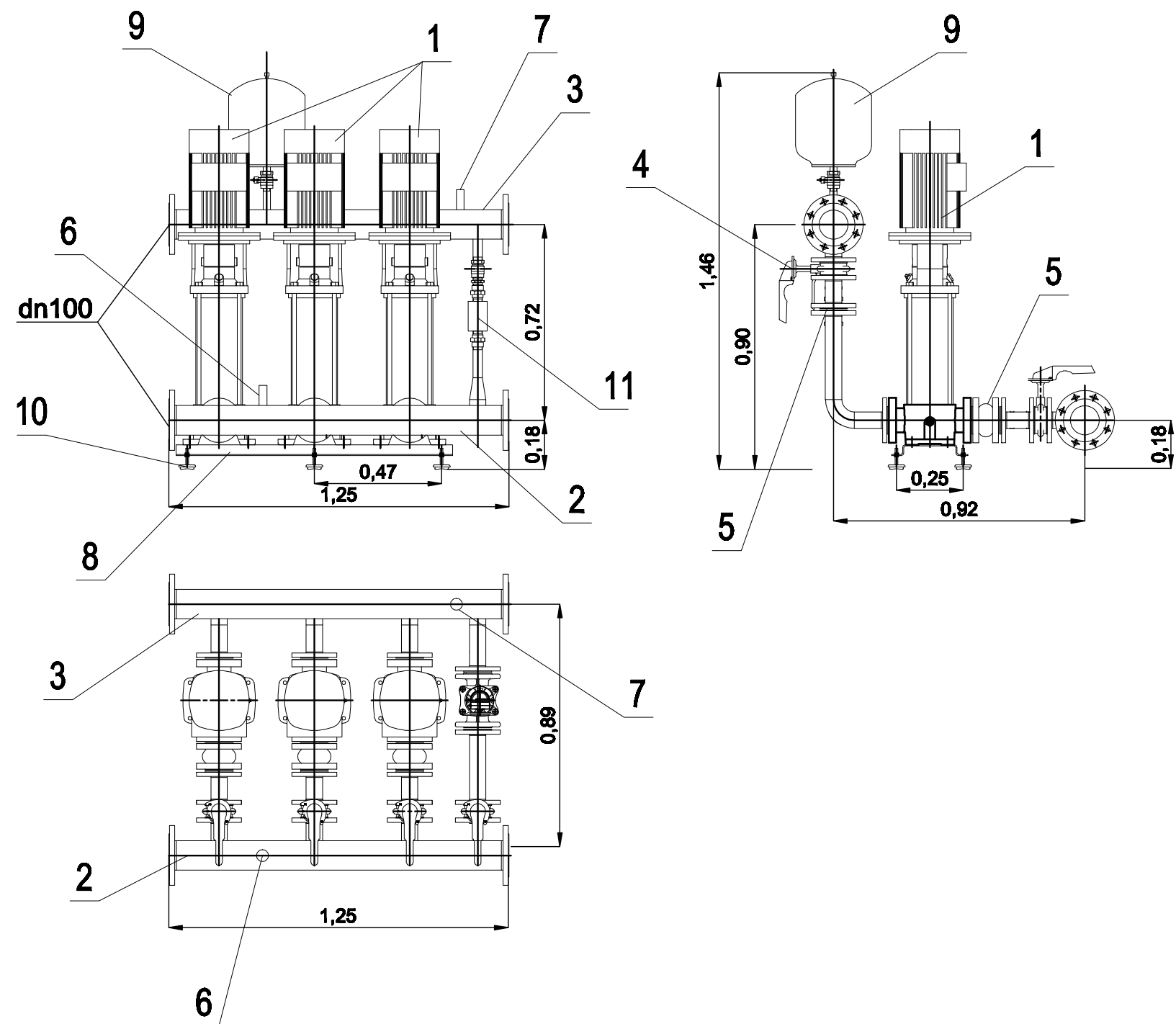




SCHEMAT ZESTAWU POMPOWEGO ZHWR 55.B6/16.3 + OBT



- Opis elementów:
- 1. Pompa
 - 2. Kolektor ssawny
 - 3. Kolektor tłoczny
 - 4. Przepustnice międzykołnierzowe
 - 5. Zawory zwrotne,
 - 6. Czujnik poziomu / obecności wody
 - 7. Przetwornik ciśnienia na tłoczeniu
 - 8. Podstawa zestawu,
 - 9. Zbiornik ciśnieniowy,
 - 10. Wibroizolatory
 - 11. Obejście testujące z wodomierzem i elektrozaporem

Jednostka prowadząca temat:			Inwestor:	
				
Pracownia Projektowa "HYDROMONT" Nowak, Moderacki s.c. ul. Al. Jachowicza 17A, 09-402 Płock			Politechnika Warszawska Filia w Płocku ul. Łukasiewicza 17, 09-400 Płock.	
branża	SANITARNA		Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTANT:	Imię i Nazwisko nr uprawnień	Podpis	Nazwa inwestycji: Dostosowanie budynku DS „Wczaisiak” do aktualnych wymogów p-poż w zakresie instalacji hydrantowej, rozbudowy instalacji SSP, przebudowy instalacji elektroenergetycznej oraz instalacji ochrony przed zadymieniem dróg ewakuacyjnych.	
	mgr inż. Maria Nowak 4988			
	mgr inż. Jarosław Moderacki Wz-0001			
	mgr inż. Cezary Dąbrowski			
opracował:	mgr inż. Cezary Dąbrowski		Nazwa rys. Schemat zestawu pompowego ZHWR 55.B6/16.3 + OBT	
Data:	Nr rys.	Skala		
08.2016 r.	PW_IS_T11b_08	1:20		