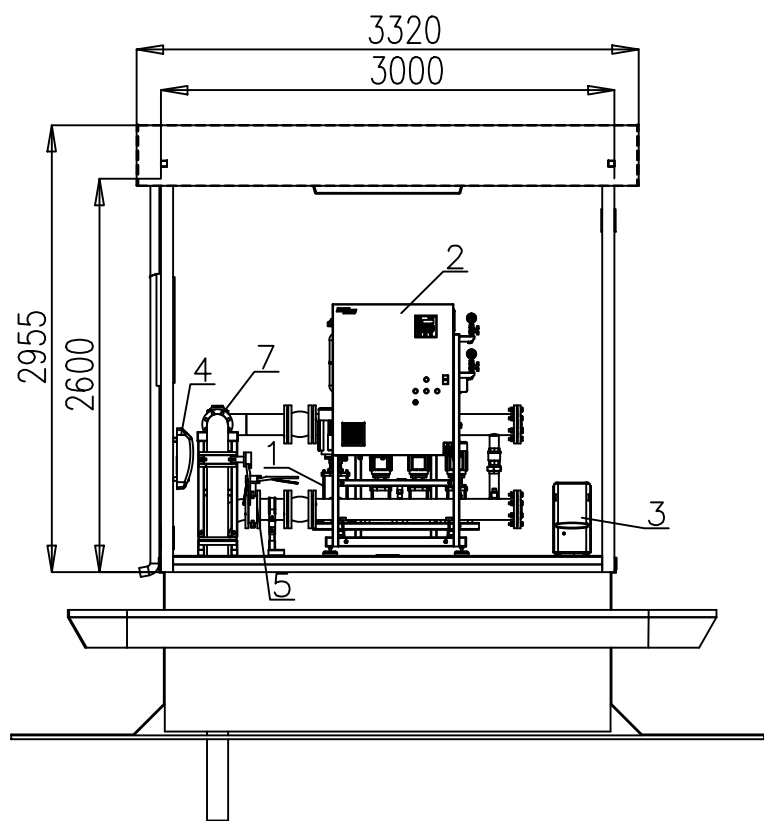
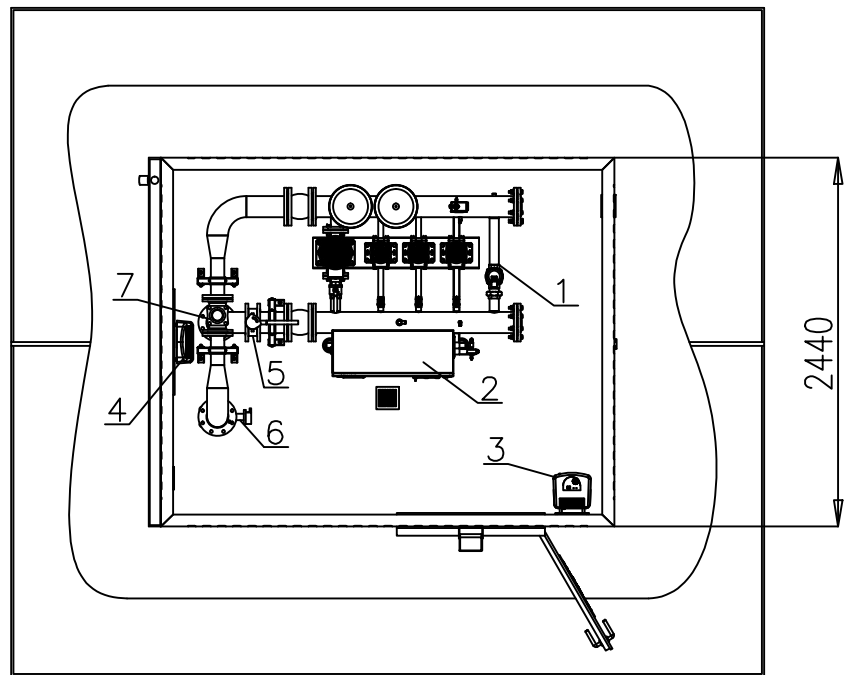


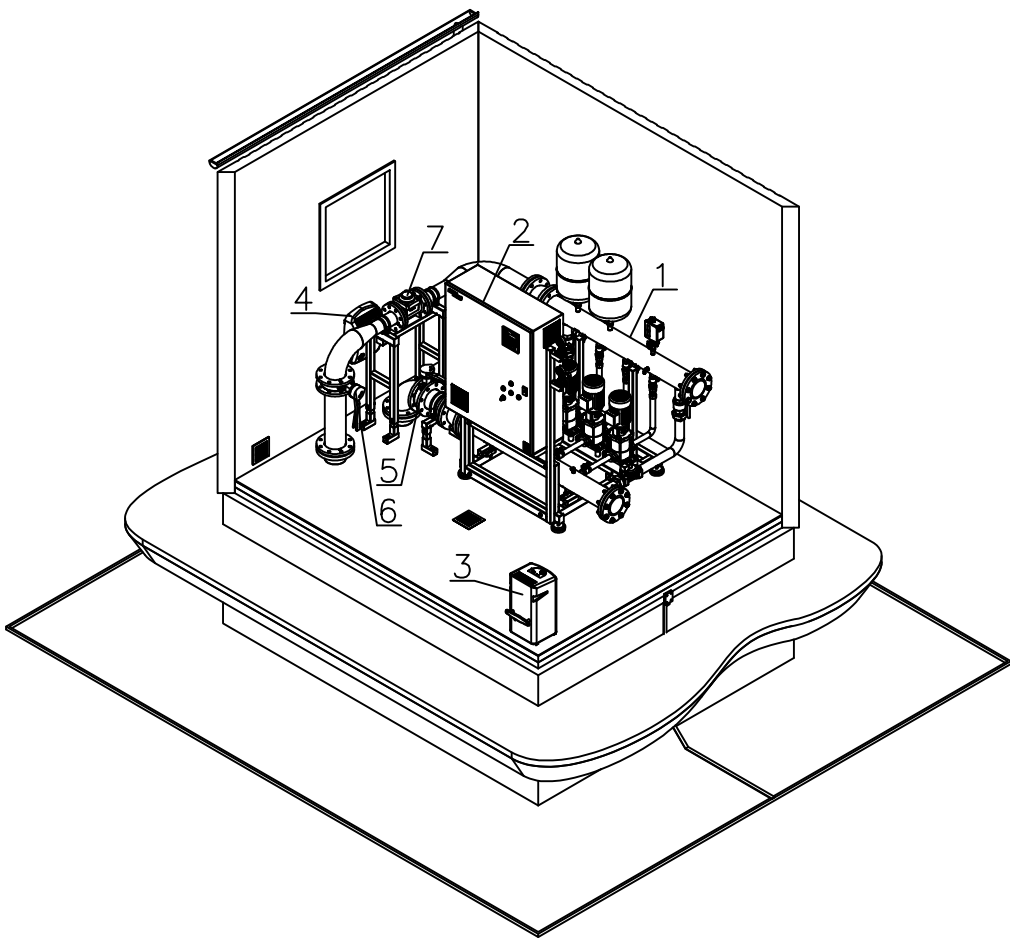
Widok kontenerowej pompowni wody z pominięciem ściany przedniej kontenera



Widok kontenerowej pompowni wody z pominięciem dachu kontenera



Widok kontenerowej pompowni wody z pominięciem ściany przedniej, ściany prawej i dachu kontenera



1.	Zestaw hydroforowy PW-IC/W 4.5-6/1,1kW	szt. 1
2.	Szafa sterownicza	szt. 1
3.	Osuszacz powietrza LDH	szt. 1
4.	Grzejnik elektryczny 1,5kW	szt. 1
5.	Przepustnica odcinająca dn150mm	szt. 1
6.	Przepustnica odcinająca dn100mm	szt. 1
7.	Wodomierz	szt. 1

• PROJFIT •		ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY w Zielonej Górze				
OBIEKT "Budowa przepompowni wody pitnej wraz z budową sieci wodociągowej w Przytoku oraz przebudowa stacji uzdatniania wody w Droszkowie gm. Zabór"						
ADRES		m. Przytok gm. Zabór woj. lubuskie				
NAZWA RYSUNKU Przepompownia wody - technologia						
STADIUM		PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA	SANITARNA	SKALA 1:25
PROJEKTOWAŁ UPRAWNIENIA	inż. Grzegorz RUDOMINO instalacyjno-inżynieryjne 75/77/Zg			2019-08		RYS. NR 3
SPRAWDZIŁ UPRAWNIENIA	mgr inż. Zenon SZLACHETKA instalacyjno-inżynieryjne 86/87/Zg			2019-08		EGZ. NR