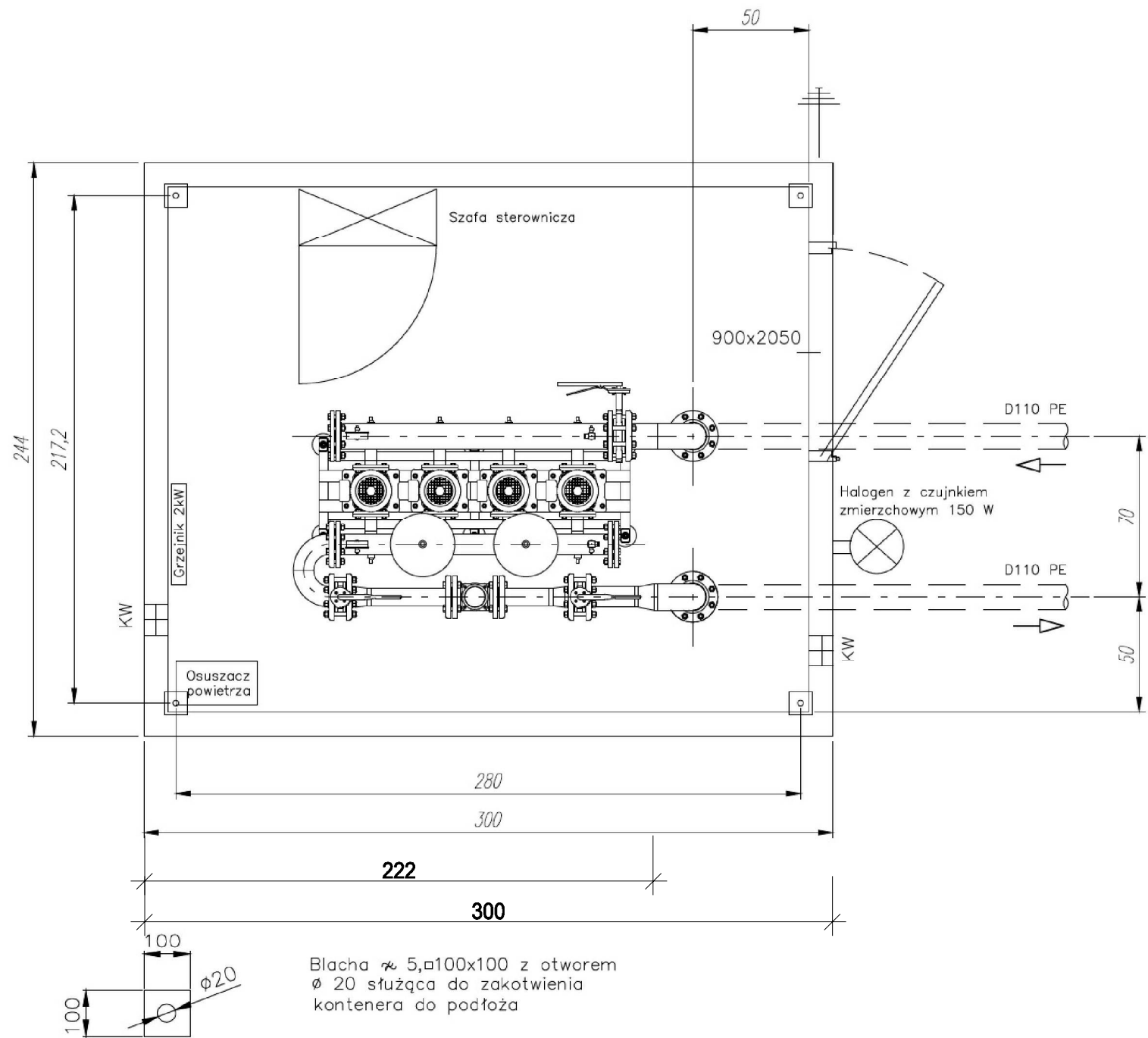
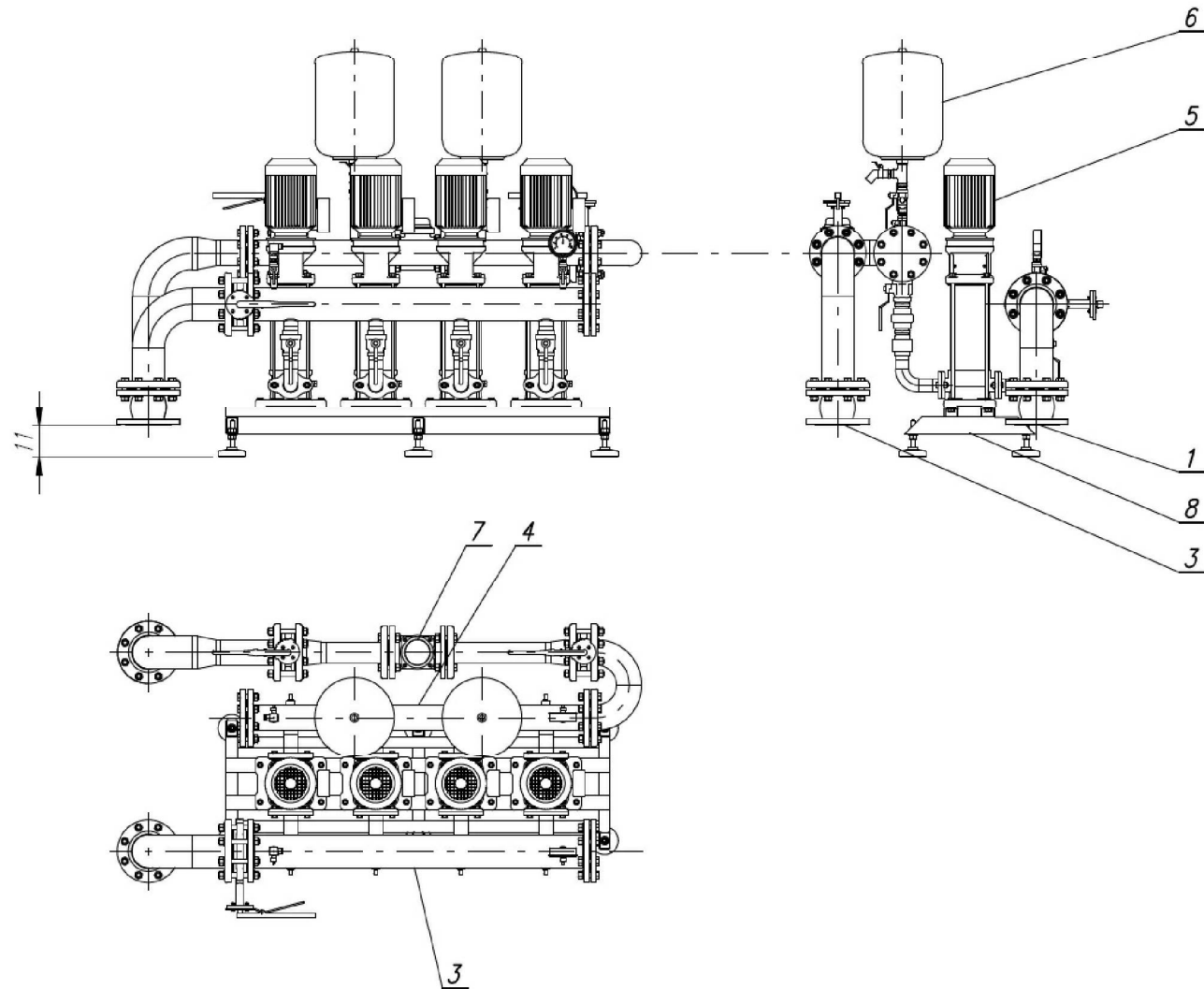


Zabudowa zestawu pompowego w kontenerze technicznym 2,5x3,0x2,7m

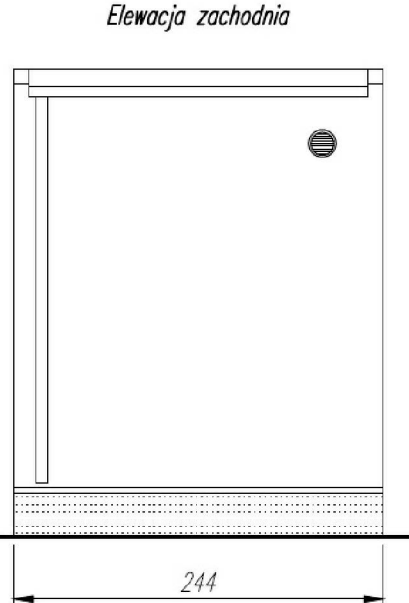
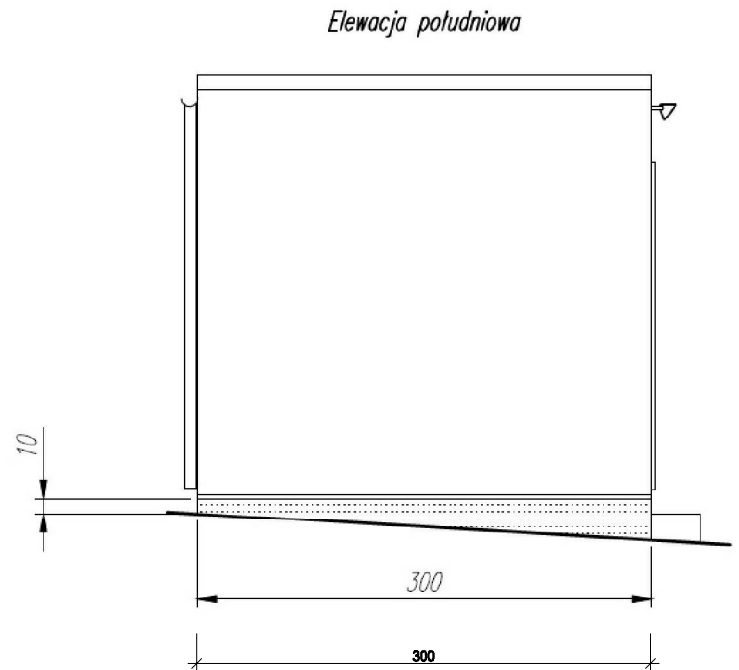
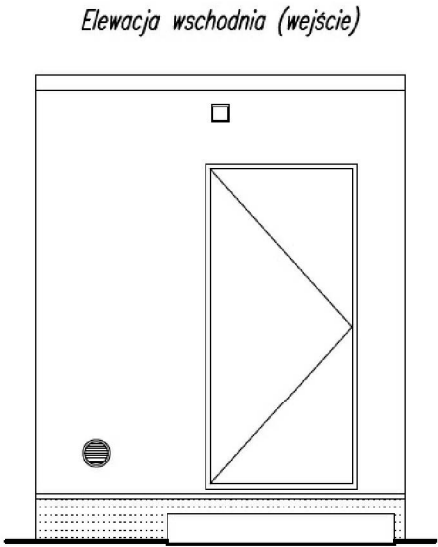
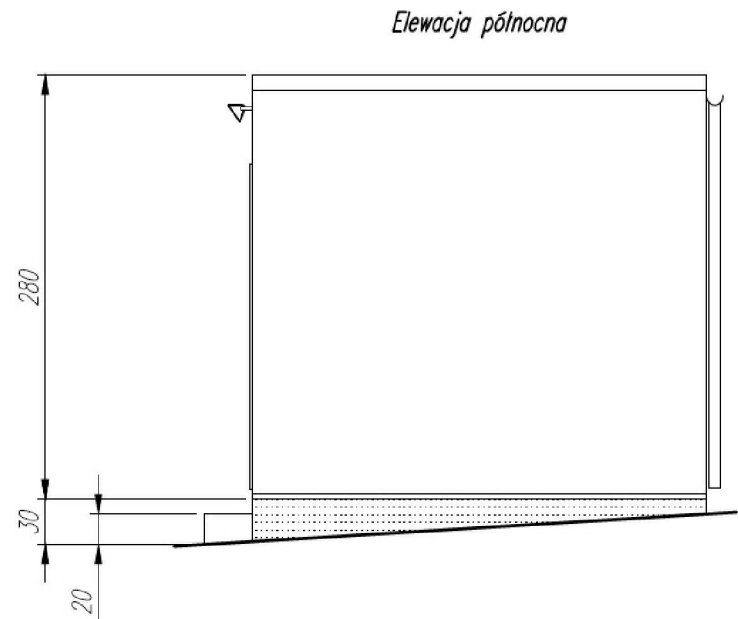


Podłączenie zestawu do sieci zewnętrznej
Wyprowadzić króćce DN110 PE zakończone tuleją z kotnierzem DN100 / PN16 na wysokości 110 mm nad posadzką.



OZNACZENIA:

1. Przyłącze ssawne DN100 z kompensatorem drgań
2. Przyłącze tłoczne DN100 z kompensatorem drgań
3. Kolektor ssawny DN80 ze stali kwasoodpornej
4. Kolektor tłoczny DN80 ze stali kwasoodpornej
5. Agregat pompowy z silnikiem, szt. 4
6. Zbiornik membranowy kompensujący uderzenia hydrauliczne, szt. 2
7. Zestaw pomiarowy z wodomierzem DN65
8. Konstrukcja nośna ustawiona na wibroizolatorach



WYDANIE ISSUE		DATA DATE	ZMIANA CHANGE	
INWESTYCJA: PROJECT:				
Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej na terenie Gminy Lubawka. Chelmsko Śląskie: sieć wodociągowa i kanalizacyjna, Miszkowice: sieć wodociągowa. Część 1. Chelmsko Śląskie - sieć wodociągowa i kanalizacyjna. Chelmsko Śląskie, ul. Sąddecka, Podhalańska, DZIAŁKI : obr. 0004 Chelmsko Śląskie, dz. 165/1; 165/2; 283; 218/2; 284; 87/4; 247; 203; 206; 224; 225; 163; 199; 161; 204/1; 209; 280;				
INWESTOR: CLIENT		GMINA LUBAWKA Pl. Wolności 1, 58-420 Lubawka		
BIURO PROJEKTOWE		SANITEX-EKO BIURO PROJEKTÓW I USŁUG INWESTYCYJNYCH "SANITEX-EKO" ul. Bankowa 32, 58-500 Jelenia Góra		
PROJEKTANT INST. SANIT.: DESIGNER:		mgr inż. ANDRZEJ DANILECKI nr upr.220/DOS/05		
SPRAWDZAJĄCY INST.SANIT.: AUTH CHK:				
TYTUŁ RYSUNKU: DRAWING TITLE:		Program funkcjonalno użytkowy. Kontenerowa pompownia wody. Zestaw hydroforowy. Elewacje.		
		DATA: DATE: 30.10.2023 SKALA: SCALE: 1:25/50 FORMAT:		
NR PROJEKTU PROJECT No. (PM)	STADIUM PHASE	BRANŻA DISCIPLINE	NR RYSUNKU DRAWING No.	WYDANIE ISSUE
	PEI I	SANITARNA	05.01	01