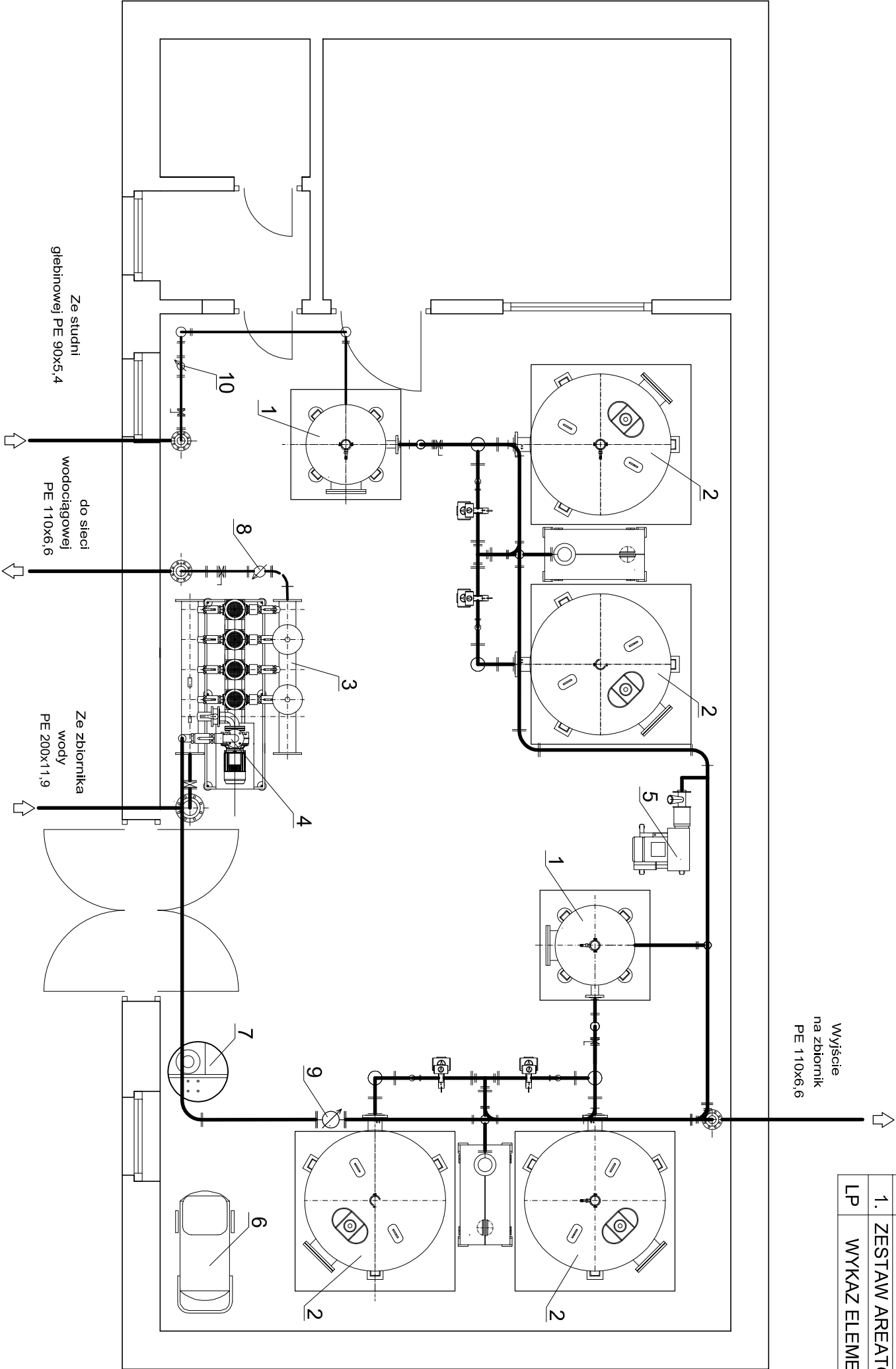


SUW LISIE JAMY RZUT PRZYZIEMIEMIA - TECHNOLOGIA

SKALA 1:50

11. ZBIORNIK KONTROLNO POMIAROWY	2 kpl.
10. WODOMIERZ MWN 50 NKO DN50mm	1 kpl.
9. WODOMIERZ MWN 100 NKO DN100mm	1 kpl.
8. WODOMIERZ MWN 65 NKO DN65mm	1 kpl.
7. ZESTAW CHOLRATORA	1 kpl.
6. AGREGAT SPRĘŻARKOWY POWIETRZA q=11m3/h, p=1,0MPa	1 kpl.
5. ZESTAW DMUCHAWY q=110m3/h, p=4,1m, P=3kW	1 kpl.
4. POMPA PŁUCZNA Q=70m3/h, H=15m	1 kpl.
3. ZESTAW HYDROFOROWY II° Q=45m3/h, H=50m	1 kpl.
2. FILTR CIŚNIENIOWY Dn=1400mm	4 kpl.
1. ZESTAW AREATORA Dn=800mm	2 kpl.
LP WYKAZ ELEMENTÓW	ILOŚĆ



PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Mirosław Łopato 77-100 BYTÓW ul. Jana Pawła II 7/3 tel. 602217314			
Investor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.	skala	
Lokalizacja	ul. Kartuska 12 83-340 Sierakowice	1:50	
Projekt	PROJEKT WYKONAWCZY STACJI UZDATNIANIA WODY	październik 2014	
Rysunek	Rzut przyziemia	Rys nr. S_1	
Branża sanitarna	mgr inż. Mirosław Łopato 285/Gd/2002		
	mgr inż. Ryszard Lisiański UAN/W/8346/24387		