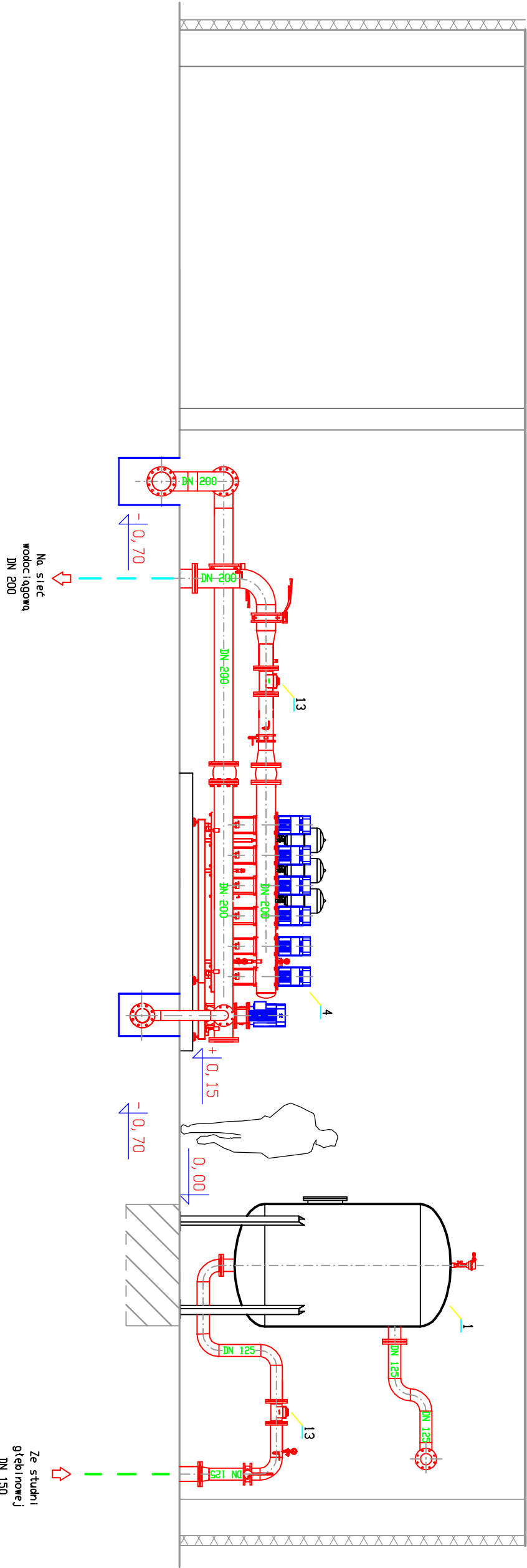


A - A



B - B

Drutowanie i kształtki  
- stal nierdzewna AISI 304  
Kształtki wg norm  
DIN : 2605, 2615, 2616, 2642 (PN10)

1. Zestaw napowietrzający ZN 1400
2. Zespół filtracyjny ZF 1800 - odzelenianie
3. Zespół filtracyjny ZF 1800 - odzelenianie
4. Zestaw hydroforowy ZP CR1E 6, 15-4P/5, 5 kW + TP 100-240/2/7, 5 kW
5. Układ dmuchawy UD 5, 5 kW
6. Szafa pneumatyczna SP
7. Rozdzielnia zestawu hydroworowego
8. Rozdzielnia główna
9. Rozdzielnia technologiczna
10. Zestaw sprężarki
11. Zestaw chloratora
12. Zbiornik kontrolno-pomiarowy
13. Wodomierz z nadajnikiem

Miejscowość: Choczeń			
Nazwa rysunku: Technologia uzdatniania wody - przekrój -		Usługi Inwestycyjne i Projektowe Piotr Szymański tel.: (024) 367-59-39	
Temat:	Rozbudowa i Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w m. Choczeń		Skala: 1 : 50
Branża:	Sanitarna	Podpis	Nr. rys. 4.
Projektant:	mgr inż. Dariusz Jodkowski spec. instalacyjno-hydrynyjnyj		
Dzielnica:	inż. Piotr Szymański		
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Mikołowski mgr inż. Szymon Szymański w spec. instalacyjnej		Data wykonania 06.2016