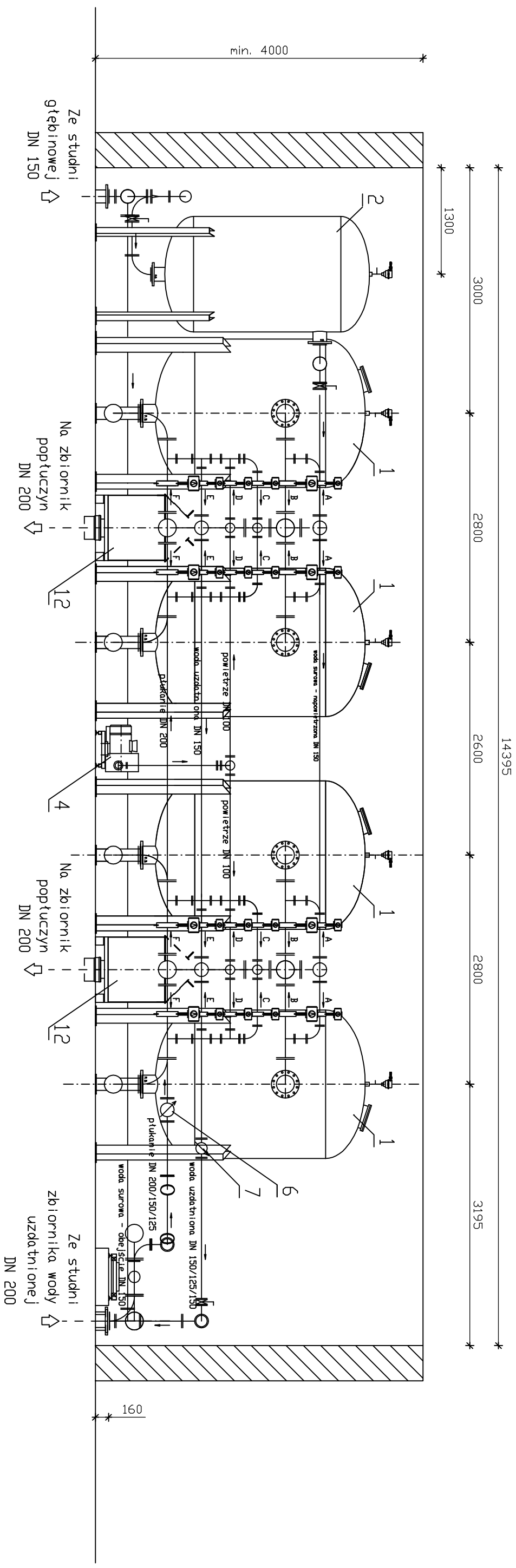


Drukowanie i kształtki -
stal nierdzewna AISI 304
Kształtki wg norm DIN :
2605, 2615, 2616, 2642 (PN10)



Lp.	Opis elementów:
1.	Zestaw filtracyjny FIC/108/1201
2.	Zestaw aeracji AIC 1400
3.	Zestaw sprężarki LF5-10/4kW
4.	Zestaw dmuchawy DIC-97H/11kW
5.	Zestaw hydroforowy ZH-CR/M 5.32. 3/5. 5 kW
5A.	Pompa płuczna. Speck 125-100/250/7, 5kW
6.	Wodomierz MW 150 NKD
7.	Wodomierz MW 125 NKD
8.	Rozdzielnia główna
9.	Rozdzielnia technologiczna
10.	Rozdzielnia zestawu hydroforowego
11.	Rozdzielnia pneumatyczna
12.	Zbiornik kontrolno-pomiarowy
13.	Zestaw chloratora – w oddzielnym pom.

OBIEKT:	Rozbudowa stacji wodociągowej		
OBIEKT:	Justynów ul. Tulipanowa 10, dz. nr 766		
INWESTOR:	Gmina Andrespol, ul. Rokicińska 126 95-020 Andrespol		
TYTUŁ RYSUNKU:	Technologia SUW – przekrój A-A		
PROJEKTANT:	mgr inż. Bogumił Nawrocki upr. nr. 161/81/MWL		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Kornelia Olszyna upr. nr. 100/1361/P00S/10		
DATA:	10.2015r.		
NR RYS.	4		