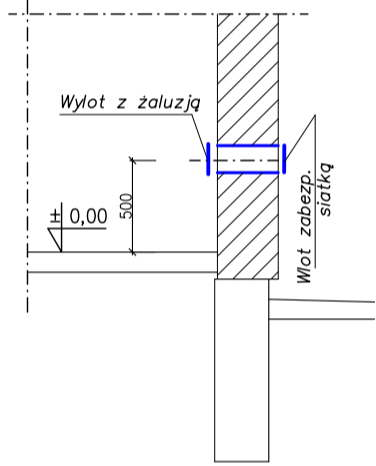
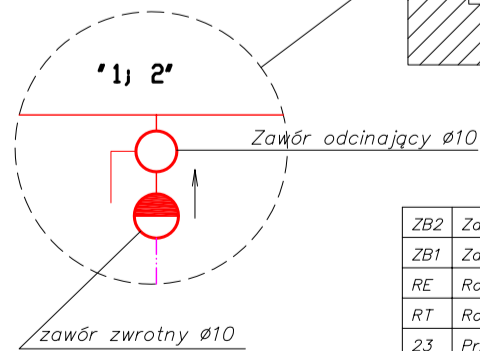
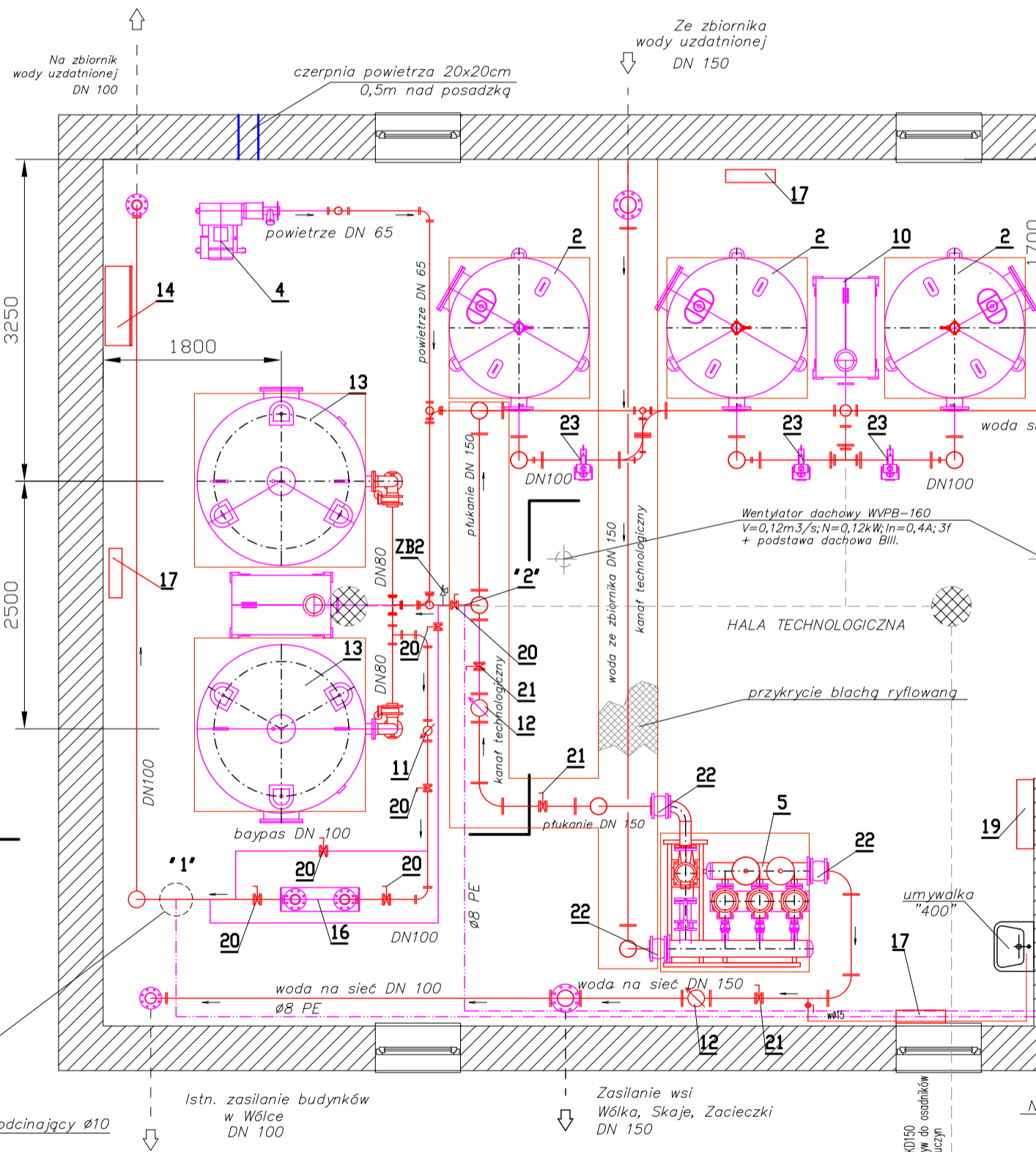


### CZERPNIĄ 20X20cm (z blachy ocynkowanej)



- A - woda napowietrzona
- B - spust popęuczyn
- C - spust 1 filtratu
- D - powietrze do pęukania filtrów
- E - woda uzdatniona
- F - woda pęuczna



ZB2	Zawór bezp. SI6301M, DN40x65 zakres 2,5+3,6bar; PN10	16.	Lampa UV	7.	Rozdzielnia pneumatyczna
ZB1	Zawór bezp. SI6301M, DN40x65 zakres 6+8bar; PN10	15.	Zestaw chloratora DX08	6.	Zestaw chloratora DX07
RE	Rozdzielnia energetyczna	14.	Rozdzielnia zasilajaco-sterownicza z sterownikiem TF-5	5.	Zestaw hydroforowy ZH-ICB + TP100-190/4/5,5 kW
RT	Rozdzielnia technologiczna	13.	Zestaw filtra z węglem aktywnym AC/TFB35	4.	Zestaw dmuchawy DIC-83F
23	Przepustnica z siłownikiem pneumatycznym DN100	12.	Wodomierz MW 150 NKO	3.	Zestaw sprężarki
22	Łącznik amortyzacyjny ZKB DN150	11.	Wodomierz MW 80 NKO	2.	Zestaw filtracyjny FIC/104
21	Przepustnica DN150 - dźwignia ręczna	10.	Zbiornik kontrolno-pomiarowy	1.	Zestaw aeracji AIC 1000
20	Przepustnica DN100 - dźwignia ręczna	9.	Rozdzielnia energetyczna	Lp.	Element:
19	Osuszacz powietrza AD250	8.	Rozdzielnia technologiczna		
18.	Pompa głębinowa SP60-4/7,5kW; Q=35m <sup>3</sup> /h; H=41m				
17.	Grzejnik elektryczny akumulacyjny - 3Kw				