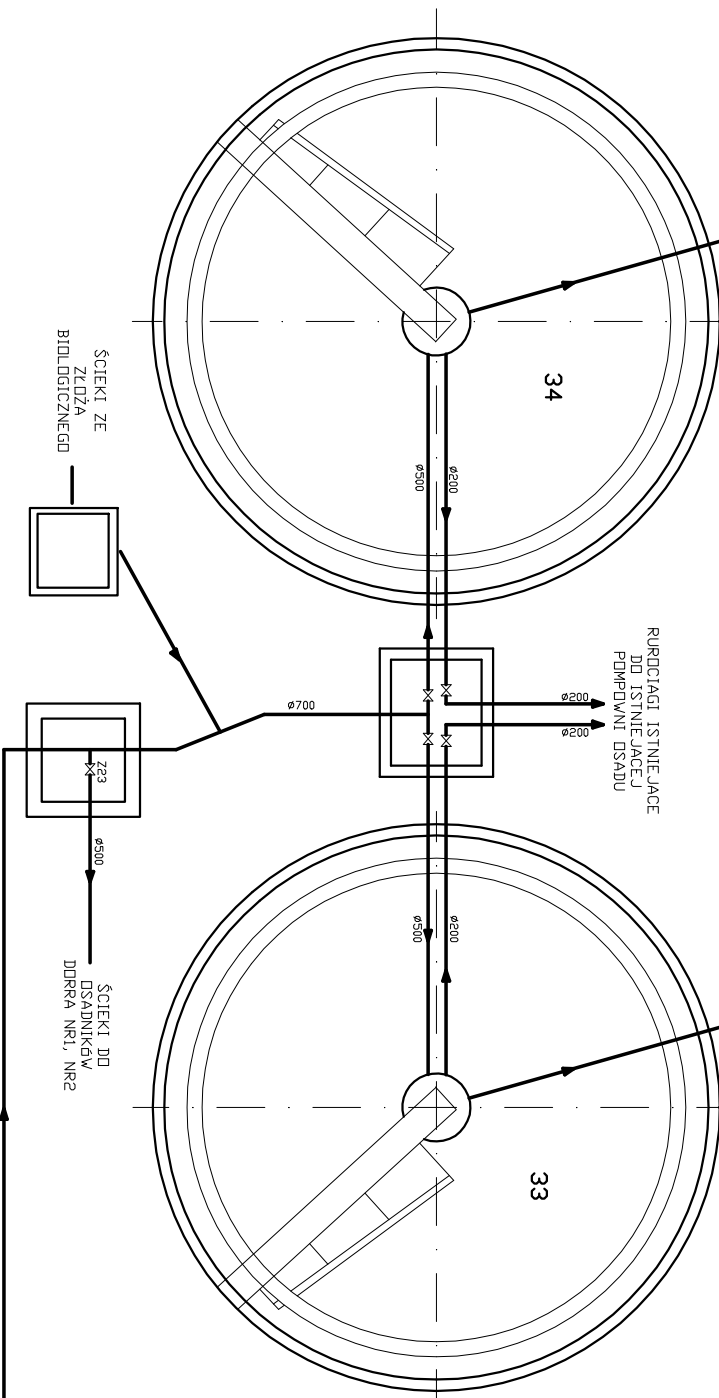
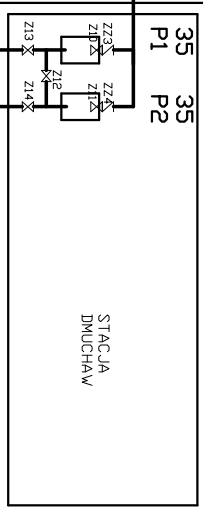


POMPA RECYKULACJI OSADU
35P1, 35P2, 35P3
Q1=350-400m³/h
H=4 m.słw
n<750 obr./min
II. szt. 2 + 1 rezerwowa

POMPA RECYKULACJI WEW.
37b-P1,P2, 37a-P1,P2
Q1=700-750 m³/h
H=2,13 m.słw
II. szt. 2+2rezerwowe



Branża:	TECHNOLOGICZNA				
Obiekt:	Oczyszczalnia ścieków w Białej Podlaskiej				
Nazwa:	CZĘŚĆ BIODGICZNA – Schemat technologiczny				
Projektował:	Nozwicko	Popis	Data	Nr rysunku	Skala
Kreślił:	A. Kieła		13.11.1998r.	4	b.p.
	K. Kochan		26.03.2013r.		