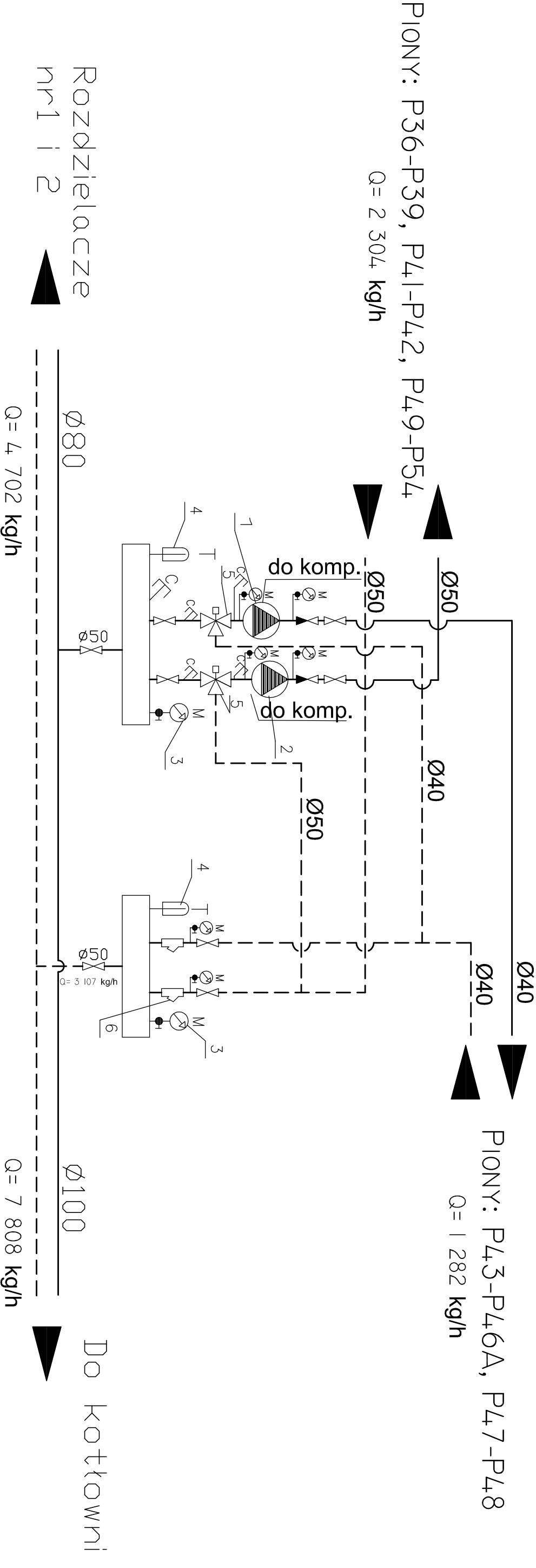


Schemat istniejącego rozdzielacza c.o. – nr 1 „Skrzydło Północne”



OZNACZENIA:

1. U=230-240V Imax=0,26A (H=2,65m, Q=2,38m/h)
 2. U=230-240V Imax=0,26A (H=1,53m Q=1,32m/h)
 3. Manometr
 4. Termometr
 5. Zawór trójdrogowy TAC z siłownikiem – napęd podłączyć do komputera
 6. Zawór równoważący TA Hydraulics STA DR
- C – czujnik temperatury – podłączyć do komputera

Tytuł:	PROJEKT REGULACJI INST. C.O. W BUDYNKU GŁÓWNYM WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA REHABILITACYJNEGO DLA DZIECI W AMERYCE			
Adres obiektu:	Ameryka 21, 11-015 Olsztyn			
Nazwa rysunku:	SCHEMAT ROZDZIELACZA C.O. - NR 1 "SKRZYDŁO PÓŁNOCNE"		Data: grudzień 2016	
Opracował:	mgr inż. Romuald Szafrański nr upr. : SUW 335/80	Podpis:	Skala:	Branża:
			b/s	SANITARNA
			NR RYS.:	

S8