

Mateusz Markowski 235605

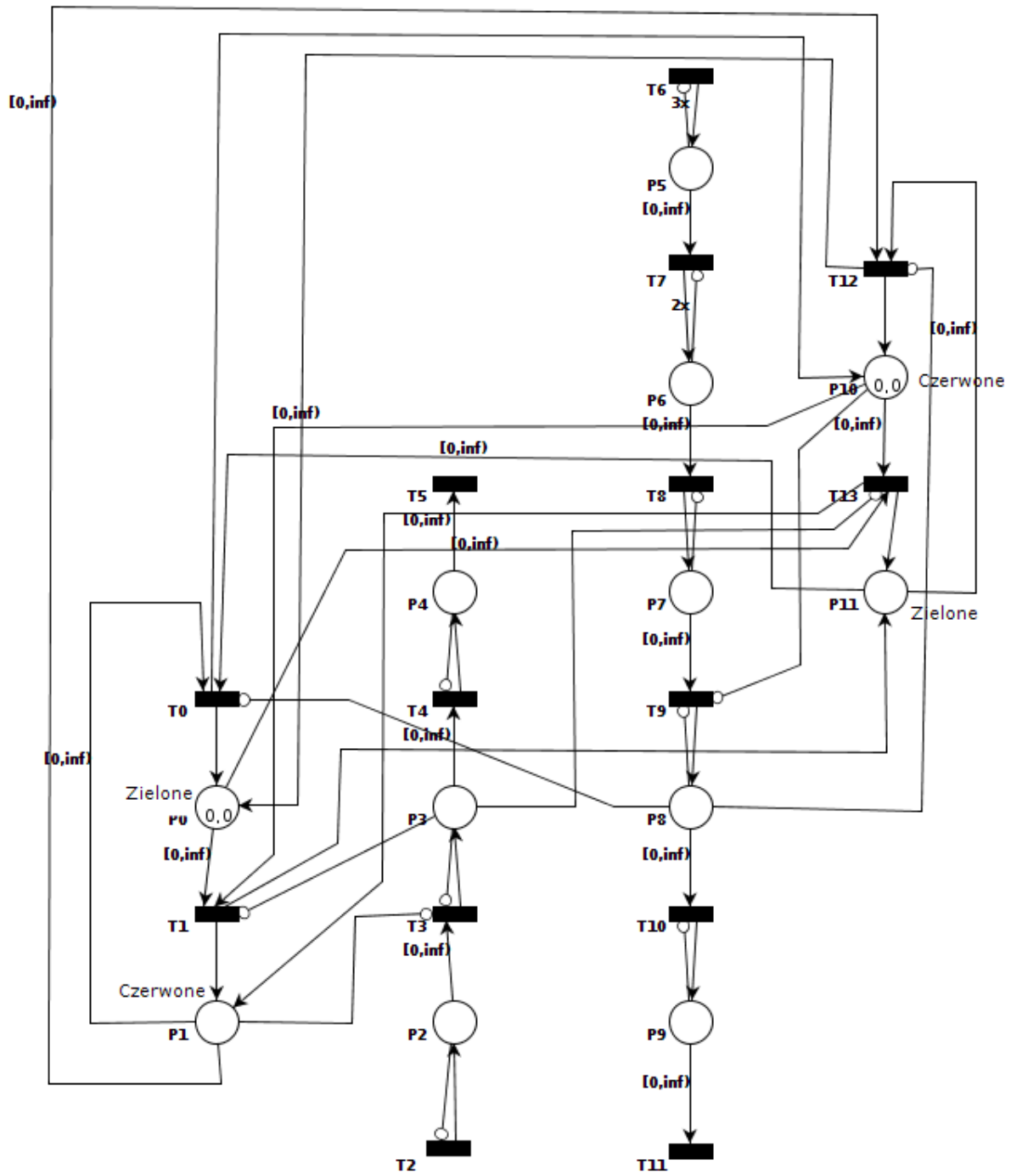
MiASI laboratorium 8

Konstrukcja sieci Petriego z łukami hamującymi (cz. 2)

Prowadzący: dr inż. Paweł Głuchowski

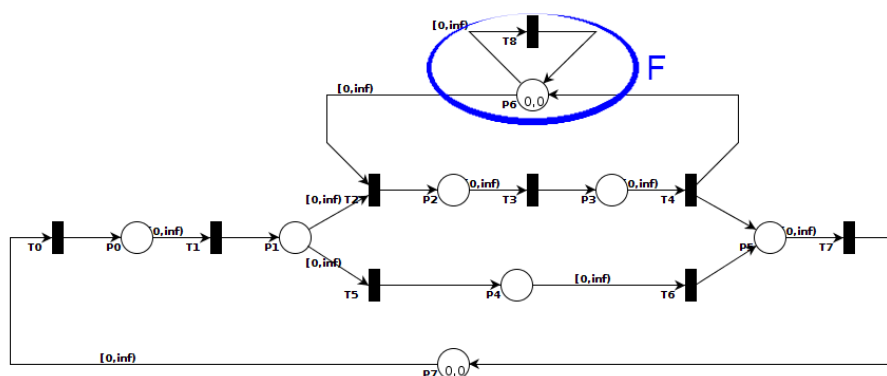
Termin zajęć: Pn 17:05

Zad 1.

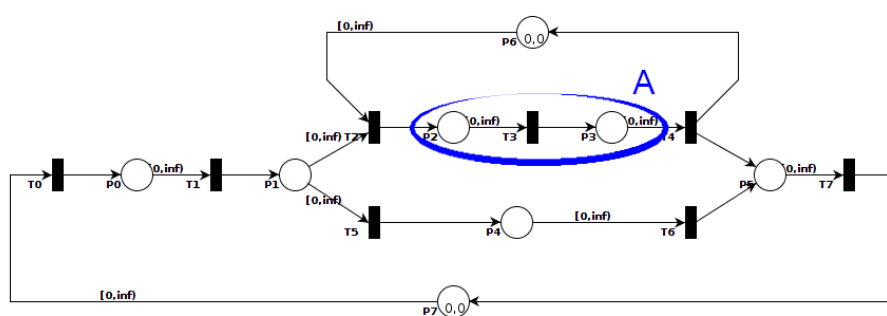


rys. 1 Sieć do zadania 1

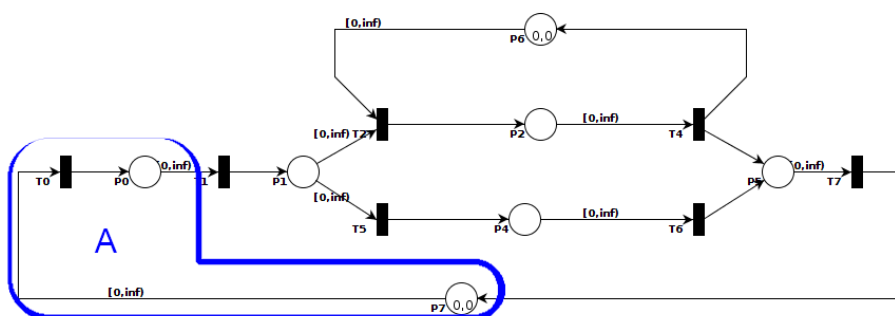
Zad 2.



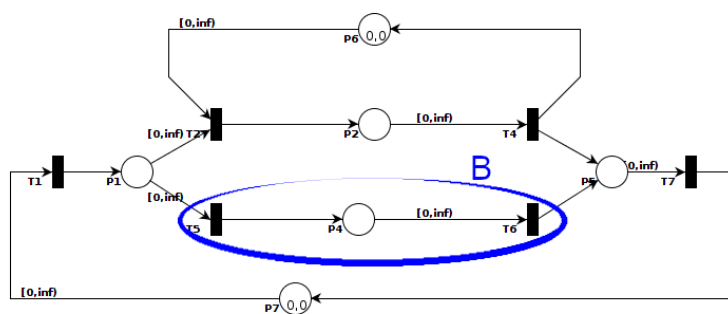
rys. 2 Redukcja typu F



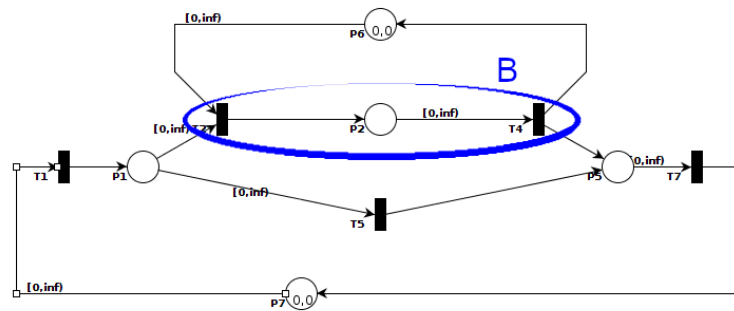
rys. 3 Redukcja typu A



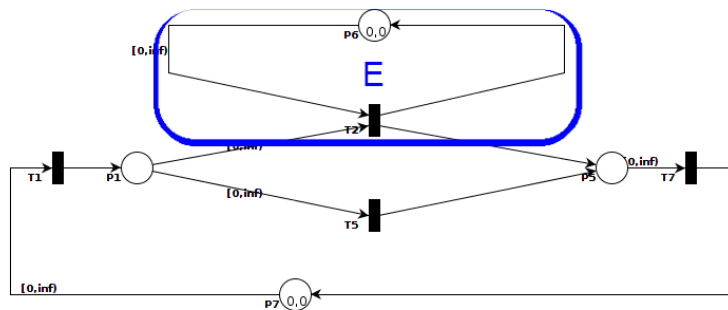
rys. 4 Redukcja typu A



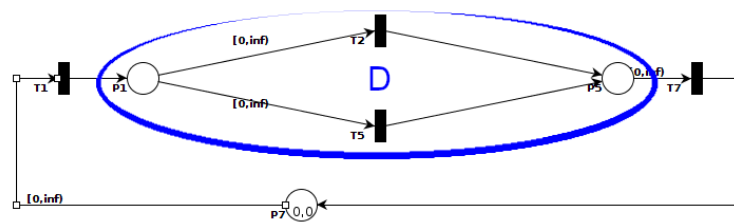
rys. 5 Redukcja typu B



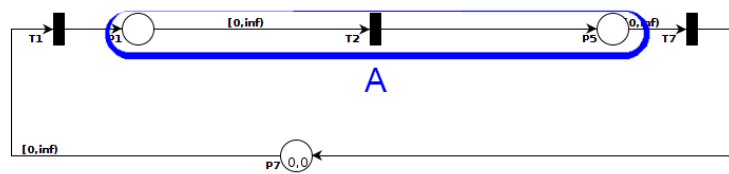
rys. 6 Redukcja typu B



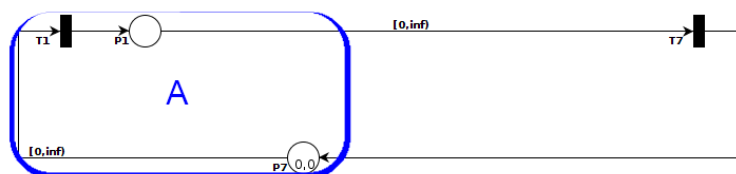
rys. 7 Redukcja typu E



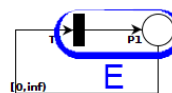
rys. 8 Redukcja typu D



rys. 9 Redukcja typu A



rys. 10 Redukcja typu A



rys. 11 Redukcja typu E



rys. 12 Wynik redukcji