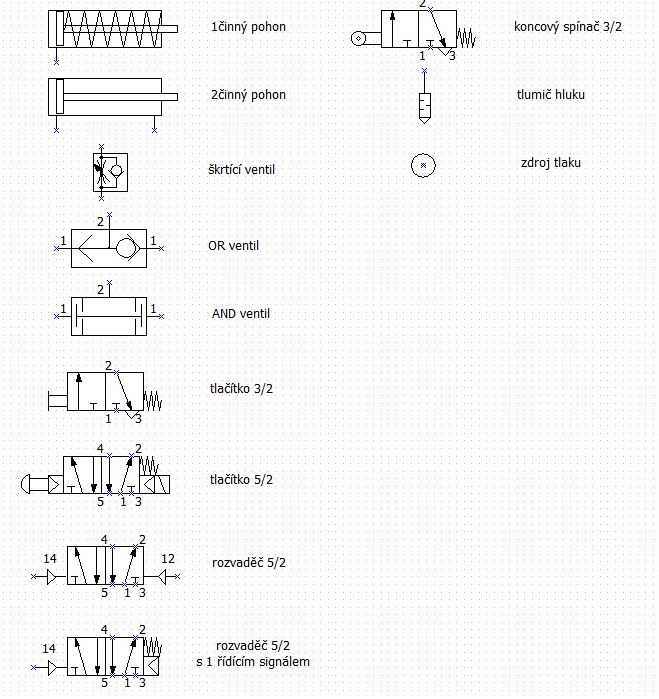
Automatizační cvičení

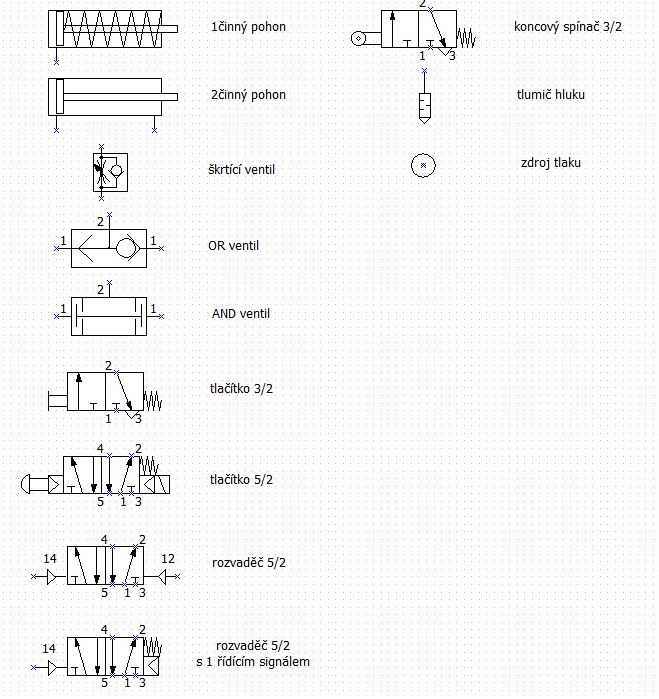
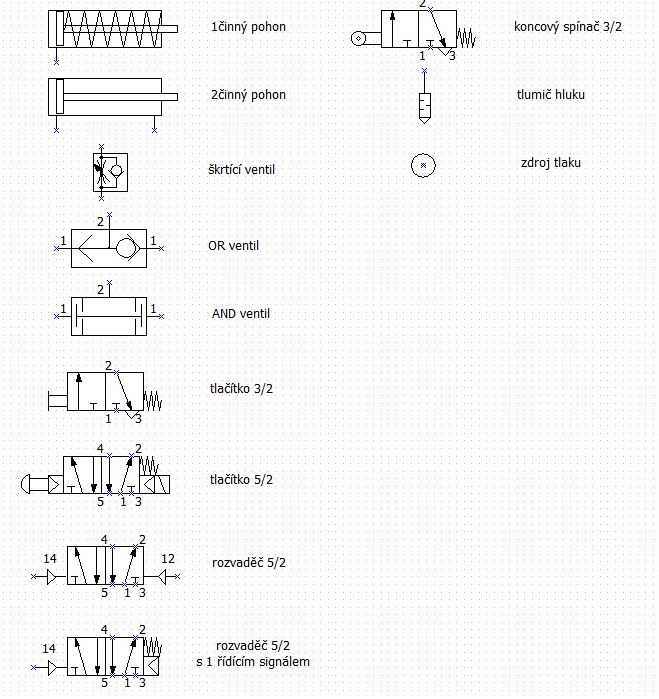
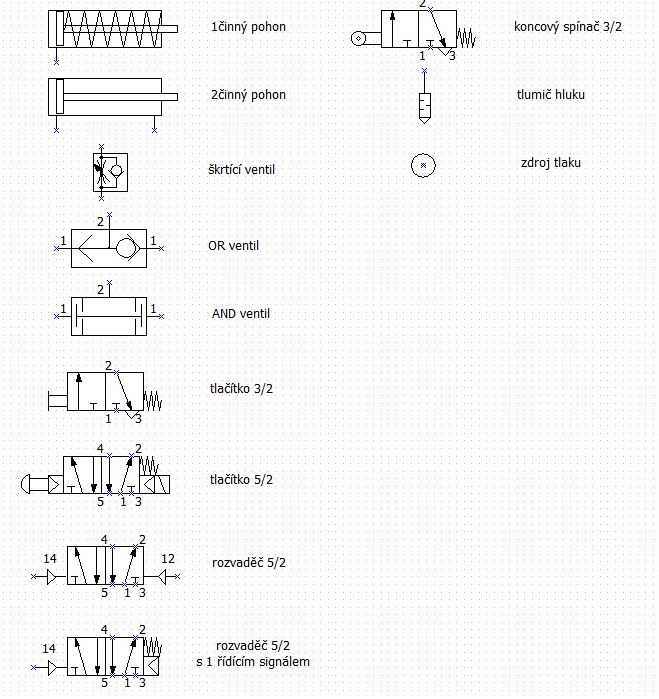
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **A4** | 204. Nelineární pneumatika | | | |
| Ledvinková Karolína | |  | 1/3 | Známka: |
| 11.1.2024 | | 18.1.2024 |  | Odevzdáno: |

Zadání:

Sestrojte pneumatický obvod pro realizaci harmonogramu A- B- C+ B+ C- A+

Tabulka použitých prvků:





|  |  |
| --- | --- |
| **Značka** | **Význam** |
| A, B, C | pohon A, B, C |
| A+, B+, C+ | Cívka rozvaděče – vysouvá A, B, C |
| A-, B-, C- | Cívka rozvaděče – zasouvá A, B, C |
| a0, b0, c0 | Koncový spínač – pohon zasunut |
| a1, b1, c1 | Koncový spínač – pohon vysunut |

**Obsah obrázku diagram, řada/pruh, text, Paralelní

Popis byl vytvořen automatickyHarmonogram:**

L1 L2

**Schéma:**

Obsah obrázku text, diagram, Plán, Technický výkres

Popis byl vytvořen automaticky

**Závěr:**

Úlohu se mi povedlo splnit. Zapojení jsem doplnila o 2 tlačítka s logikou startu AND, 5s zpoždění B+ a o spuštění po 5. stisku tlačítek.