

OBSAH

1 PŘEDMĚT A METODY TEORIE DOPRAVY	3
1.1 Úvod	3
1.2 Základní pojmy	4
1.3 Metodický aparát teorie dopravy	6
2 DOPRAVNÍ SYSTÉMY	14
2.1 Základní pojmy teorie systémů	14
2.2 Abstraktní dopravní systém	19
3 DOPRAVNÍ SÍŤ	22
3.1 Popis dopravní sítě	22
3.2 Navrhování dopravní sítě a jejích částí	22
4 KOMPLETY	29
4.1 Shromažďování kompletů	29
4.2 Operativní rozhodnutí o ukončení shromažďování	31
4.3 Vytěžování kompletů	34
4.4 Změna pořadí elementů v kompletu	40
4.5 Turnusy náležitostí	46
4.6 Návrh linek pro dopravní obsluhu oblasti	48
4.7 Koordinace rytmických procesů v dopravě	51
5 DOPRAVNÍ PROUDY	53
5.1 Veličiny, které charakterizují proud kompletů	53
5.2 Kinematika dopravního proudu	58
5.3 Interakce dopravních proudů v uzlu a jejich řízení	60
6. OPTIMÁLNÍ ŘÍZENÍ POHYBU KOMPLETU	65
SLOVNÍK ANGLICKÝCH EKVIVALENTŮ NĚKTERÝCH POJMŮ	73
LITERATURA	74