

ČÁST A METODIKA ZPRACOVÁNÍ PLÁNU DOPRAVNÍ OBSLUŽNOSTI ÚZEMÍ	9
1. Cíl metodiky	11
2. Metodika	13
2. 1. Uspořádání metodiky.....	13
2. 2. Časové období zpracování plánu	13
2. 3. Použití metodiky	13
2. 4. Legislativa.....	14
2. 5. Obsah a členění plánu dopravní obslužnosti území	15
2. 6. Kritické posouzení současného stavu	20
2. 7. Rozvoj území v řešeném časovém horizontu.....	22
2. 8. Vlastní dopravní plán.....	23
2. 9. Procedurální náležitosti	31
2. 10. Shrnutí	31
2. 11. Přílohy	31
3. Původnost metodiky	33
4. Uplatnění metodiky	33
5. Ekonomické aspekty	33
6. Seznam použité literatury	33
7. Publikace předcházející zpracované metodice	34
8. Jména oponentů.....	34
ČÁST B VZOR ZPRACOVÁNÍ PLÁNU DOPRAVNÍ OBSLUŽNOSTI ÚZEMÍ	35
1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE	37
1. 1. Pořizovatel a zpracovatel	37
1. 2. Použité podklady - zdroje	38
1. 3. Územní rozsah	38
2. STANDARDY KVALITY	41
2. 1. Stanovení základních standardů kvality	41
2. 2. Norma ČSN EN 13618	41
2. 3. Rozdělení řešeného území.....	41
2. 4. Posouzení dopravních sítí.....	42
2. 5. Posouzení kvality provozu.....	42
2. 6. Kriterium času.....	42

2. 7. Spolehlivost	42
2. 8. Vozový park	43
2. 9. Integrace dopravy	43
2. 10. Dopad na životní prostředí	43
3. ANALÝZA VÝCHOZÍHO STAVU.....	45
3. 1. Infrastruktura	45
3. 2. Provoz	47
3. 3. Integrovaná doprava.....	49
3. 4. Dopravci	50
3. 5. Vozový park.....	50
4. KRITICKÉ POSOUZENÍ SOUČASNÉHO STAVU	51
4. 1. Kritická analýza zajištění dopravní obslužnosti řešeného území	51
4. 2. Kritická dopravně – provozní analýza. Návrh optimalizace	53
5. ROZVOJ ÚZEMÍ V ŘEŠENÉM ČASOVÉM HORIZONTU	55
5. 1. Výchozí podklady a zdroje.....	55
5. 2. Rozvoj řešeného území.....	55
5. 3. Změna parametrů kritérií kvality	56
6. METODIKA TVORBY VLASTNÍHO DOPRAVNÍHO PLÁNU	59
6. 1. Organizace dopravní obslužnosti	59
6. 2. Železniční doprava	60
6. 3. Silniční doprava	62
6. 4. Ostatní druhy dopravy	63
6. 5. Infrastruktura integrované dopravy.....	63
6. 6. Dopravci	64
6. 7. Vozový park	64
6. 8. Odbavovací systém.....	65
6. 9. Ekonomická část dopravního plánu.....	65
6. 10. Doprava osob s tělesným postižením.....	69
6. 11. Rekreační doprava	70
7. PROCEDURÁLNÍ NÁLEŽITOSTI	73
7. 1. Projednávání plánu v průběhu prací.....	73
8. SHRUTÍ (Summary).....	75
(A) Příloha Vzory doporučeného způsobu zpracování plánu	77
A. 1. Obecná mapa řešeného území.....	77
A. 2. Standardy kvality.....	77

A. 3. Řešené území.....	80
A. 4. Infrastruktura – přehledná mapa.....	86
A. 5. Integrovaná doprava.....	88
A. 6. Základní cíle dopravní obslužnosti.....	90
A. 7. Seznam linek s parametry.....	92
A. 8. Vozový park.....	94
A. 9. Linkové vedení.....	94
A. 10. Rekreační doprava.....	96
A. 11. Přeshraniční doprava.....	98
A. 12. Dostupnost zastávek.....	100
A. 13. Rozvoj VHD.....	104
A. 14. Etapy rozvoje IDS.....	106
A. 15. Předpokládaný přehled výkonů.....	108
A. 16. Předpokládaná výše kompenzace.....	108

(B) Příloha Metodika kritického posouzení současného stavu a vytvoření optimalizovaného systému dopravní obsluhy území.....109

B. 1. Pořízení potřebné datové základny.....	110
B. 2. Provedení komplexní provozní analýzy.....	114
B. 3. Vytvoření návrhu optimalizačních opatření.....	118
B. 4. Provedení ekonomické analýzy.....	121
B. 5. Realizace optimalizačních opatření.....	124

(C) Příloha Rozvoj území v řešeném časovém období.....125

C. 1. Součinnost s územním plánem kraje a obcí.....	125
C. 2. Územní plánování.....	125
C. 3. Mobilita a dosažitelnost (obslužnost).....	125
C. 4. Dopravní plánování.....	126
C. 5. Průnik územního a dopravního plánování.....	128

Použitá literatura.....	129
--------------------------------	------------