

Obsah

1. Úvod, pojem malá obec	10
1.1 Jak se definuje malá (venkovská) obec	11
1.2 Jaké druhy malých (venkovských) obcí nebo lokalit je možné v české krajině identifikovat	12
1.3 Co je dobré vědět o obcích dřív, než začneme uvažovat o nějaké jejich vývojové koncepci?.....	13
2. Základní rozbor (stav a trendy rozvoje odvodnění území)	16
2.1 Zpřehlednění některých příkladů výskytu problémů a možností jejich řešení.....	21
2.2 Jak má vypadat výstup řešení, jaké jsou představy o rozsahu a kvalitě ÚPD či samostatné studie úseku odvodnění území.....	22
3. Historie - problémy vyplývající z minulosti	24
3.1 AKCE Z	25
3.2 Koncepce odvodňování, systémy unifikovaného řešení.....	26
3.3 Provozní řád kanalizace – předpoklad její provozuschopnosti	26
3.4 Příklady unifikovaných variantních řešení.....	27
4. Realizace, příklady	29
4.1 Kanalizace Klimkovice	29
4.2 Kanalizace Bolatice	30
4.3 Kanalizace Malé Hoštice	31
4.4 Nejčastější závady a chyby	31
5. Facility Management na úseku technické infrastruktury	32
5.1 Nástroje k prodloužení užitku v oblasti technické infrastruktury	34
5.2 SW podpora technicko-dokumentačních a provozně-technických činností společností působících v oblasti technické infrastruktury	35
5.3 Rozvojové trendy v oblasti technické infrastruktury	38
5.4 Informační systémy ve městech jako nástroj koordinace činností ve veřejném prostoru.	39
5.5 Geografický informační systém – GIS.....	40
6. Bezvýkopové technologie pro obnovu a novou výstavbu kanalizace.....	45

7. Náměty, doporučení, závěry	46
7.1 Význam koordinace řešení ucelené technické obsluhy venkovských obcí – náměty k zamyšlení.....	46
7.2 Závěry a doporučení.....	49
8. Seznam použitých informačních zdrojů	50
9. Seznam příloh.....	51
10. Výtahy z příloh	52
10.1 PŘÍLOHA A - Typové podklady – archivní unikáty.....	52
10.2 PŘÍLOHA B - Fotodokumentace stavu odvodnění na vzorku vybraných obcí doplněná komentářem	54
10.3 PŘÍLOHA D - TNV 75 6911 - Provozní řád kanalizace (rekapitulace).....	55
10.4 PŘÍLOHA E - Katalogové listy variant bezvýkopových technologií, použitelných pro obnovu a modernizaci oddílné dešťové kanalizace, budované v akci Z.....	56
10.5 PŘÍLOHA F - Fotodokumentace příkladů realizovaných akcí a stavu kanalizace na vybraném vzorku z Moravskoslezského kraje doplněné o komentář	61
10.6 PŘÍLOHA G - TRVALE UDRŽITELNÉ SYSTÉMY NAKLÁDÁNÍ S DEŠŤOVOU VODOU V URBANIZOVANÝCH ÚZEMÍCH	64
Summary	66
Rejstřík.....	67