

Obsah

A	Úvod	4
B	Vlastní popis metodiky	5
B.1	Vymezení přispívajících ploch a výpočet parametrů	7
B.2	Finální výběr kritických bodů.....	9
B.3	Přiřazení identifikátoru	9
B.4	Kategorie přispívajících ploch	10
B.5	Terénní šetření	11
B.6	Posouzení míry zranitelnosti území pod kritickým bodem (MZÚ)	11
B.7	Vyhodnocení rizikovosti lokality	14
B.8	Katalogové listy kritických bodů	15
B.9	Simulační modely	16
C	Katalog opatření – návrhy opatření pro prevenci před přívalovými povodněmi.....	25
C.1	Preventivní opatření – PO.....	26
C.2	Revize a náprava stávajícího stavu opatření – RN.....	30
C.3	Přírodě blízká a technická protipovodňová opatření – PBPO	30
C.4	Protierozní opatření - PEO.....	34
C.5	Ostatní opatření - OO.....	39
C.6	Opatření zajišťující zpětnou vazbu – ZV.....	40
C.7	Zadávání navržených opatření do simulačních modelů	40
D	Závěr	43
E	Seznamy.....	44
F	Popis uplatnění certifikované metodiky.....	46
G	Přehled použité literatury.....	46
H	Seznam aktivit, které předcházely metodice.....	46
I	Dedikace.....	46
J	Prohlášení předkladatele metodiky.....	47
K	Přílohy	47