

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