

OBSAH

Abstract	5
Úvod	7
Lokální varovný systém protipovodňové ochrany na malých povodích	7
Výběr zájmového území a umístění měřicích stanic	7
Technický popis systému	9
Snímače	10
Telemetrická stanice MG 35	11
Komunikační prostředky	11
Personální počítač a programové vybavení MOST 32	12
Provoz varovného systému	13
Vyhodnocení funkce lokálního varovného protipovodňového systému v Olešnici	13
Data	14
Nastavení limitních hodnot pro alarm	15
Přehled alarmů	15
Reprezentativnost měření srážek	19
Meteorologický popis jednotlivých událostí	19
16. a 17. července 2002	19
31. července až 2. srpna 2002	19
12. srpna 2002	20
1. září 2002	20
30. června 2005	20
17. května 2006	20
22. června 2006	21
2. června 2007	21
20. srpna 2007	21
9. června 2008	21
21. až 22. května 2009	22

26. června 2009.....	22
15. července 2009	22
Shrnutí	23
Role ČHMÚ	24
Závěr.....	24
Literatura	25
Příloha A	26
Příloha B.....	35
Příloha C.....	52