

## Obsah

Úvod.....	1
<b>1 Jednotný systém varování a vyrozumění.....</b>	<b>4</b>
1.1 Základní pojmy.....	4
1.2 Systém selektivního rádiového návěštění.....	5
1.2.1 Vysílací infrastruktura.....	6
1.2.2 Terminály a přenosové cesty.....	8
1.2.3 Koncové prvky systému selektivního rádiového návěštění.....	10
1.2.4 Přenos informací v rádiové síti - oběh tokenu.....	11
1.2.5 Možné problémy v rádiové síti.....	14
1.2.6 Monitorovací systém koncových prvků.....	15
1.3 Některé technické požadavky na koncové prvky varování.....	16
1.3.1 Druhy, charakteristika a odbavitelnost signálů.....	16
1.3.2 Napájení a výkon koncových prvků varování.....	18
1.3.3 Verbální informace.....	18
1.3.4 Rozhraní pro ovládání koncových prvků varování.....	20
1.3.5 Konstrukce a možné uspořádání elektronických sirén.....	21
1.3.6 Schvalování koncových prvků varování a následná kontrola.....	25
<b>2 Zabezpečení dlouhodobé evakuace.....</b>	<b>26</b>
2.1 Základní pojmy.....	26
2.2 Způsob provádění evakuace.....	27
2.2.1 Plánování evakuace.....	27
2.2.2 Plán evakuace obyvatelstva.....	29
2.3 Zabezpečení evakuace.....	30
2.4 Řízení evakuace.....	30
2.4.1 Krizový štáb.....	31
2.4.2 Evakuační středisko.....	31
2.4.3 Přijímací středisko.....	32
2.5 Dlouhodobá evakuace a jednotky požární ochrany.....	33
<b>3 Nouzové zásobování pitnou vodou.....</b>	<b>35</b>
3.1 Základní pojmy.....	35
3.2 Organizační zajištění nouzového zásobování vodou.....	35
3.3 Materiální zajištění nouzového zásobování vodou.....	37
3.3.1 Prostředky pro rozvoz vody.....	38
3.3.2 Prostředky pro úpravu vody.....	41
3.4 Řešení nouzového zásobování vodou v havarijních a krizových plánech.....	42
<b>4 Historie a současnost ukrytí obyvatel.....</b>	<b>45</b>
4.1 Základní pojmy.....	45
4.2 Stavby civilní ochrany.....	47
4.3 Stálé tlakově odolné úkryty.....	48
4.4 Stálé tlakově neodolné úkryty.....	49
4.5 Ochranné systémy podzemních dopravních staveb.....	49

4.6	Malokapacitní úkryty civilní ochrany.....	49
4.7	Chráněná pracoviště krizového řízení.....	50
4.8	Speciální úkryty civilní ochrany.....	50
4.9	Požadavky na zajištění provozuschopnosti stálých úkrytů civilní ochrany..	51
4.9.1	Kontrola stálých úkrytů civilní ochrany.....	51
4.9.2	Údržba stálých úkrytů civilní ochrany.....	52
4.9.3	Revize technických zařízení stálých úkrytů civilní ochrany.....	53
4.9.4	Dokumentace stálých úkrytů civilní ochrany.....	53
4.10	Stavby dotčené požadavky civilní ochrany.....	54
<b>5</b>	<b>Úkrytí obyvatelstva improvizovaným způsobem.....</b>	<b>58</b>
5.1	Základní pojmy.....	58
5.2	Krátkodobé improvizované ukrytí.....	58
5.3	Budování improvizovaných úkrytů.....	62
5.3.1	Zásady výběru vhodných prostor pro improvizované úkryty.....	63
5.3.2	Úpravy prostorů na improvizované úkryty.....	64
5.3.3	Ochranný součinitel stavby.....	71
<b>Závěr.....</b>		<b>74</b>
<b>Seznam literatury.....</b>		<b>75</b>
<b>Seznam obrázků a tabulek.....</b>		<b>80</b>
<b>Příloha 1.....</b>		<b>81</b>
<b>Příloha 2.....</b>		<b>86</b>