

OBSAH

1 ÚVOD	4
1.1 ÚČEL PUBLIKACE.....	5
1.2 SOUVISEJÍCÍ PRÁVNÍ PŘEDPISY A NORMY	6
1.2.1 Právní předpisy	6
1.2.2 Oborové normy.....	7
1.3 POUŽITÁ A DOPORUČENÁ LITERATURA	8
1.4 SLOVNÍK ZÁKLADNÍCH POJMŮ	9
2 DOPRAVA V KRIZOVÝCH SITUACÍCH	13
2.1 KRIZOVÉ PLÁNOVÁNÍ A KRIZOVÉ ŘÍZENÍ V ČESKÉ REPUBLICE.....	13
2.1.1 Krizové plánování.....	15
2.1.2 Krizové řízení	15
2.2 KRIZOVÉ ŘÍZENÍ A DOPRAVA	16
2.2.1 Odbor bezpečnostní MD ČR	17
2.2.2 Hospodářská opatření pro krizové stavy	18
2.2.3 Systém nouzového hospodářství	18
2.2.4 Systém hospodářské mobilizace	19
2.2.5 Vytváření a použití státních hmotných rezerv	19
2.3 POUŽITÍ AČR V KRIZOVÝCH SITUACÍCH.....	21
2.3.1 Integrovaný záchranný systém	21
2.3.2 Použití armády k záchranným a likvidačním pracím	23
2.3.3 Ženíjní vojsko Armády České republiky.....	23
2.4 TECHNIKA PRO ŘEŠENÍ MIMOŘÁDNÝCH UDÁLOSTÍ V SILNIČNÍ DOPRAVĚ.....	26
2.4.1 Vojenské technické prostředky	27
2.4.2 Prostředky Správy státních hmotných rezerv	30
2.5 SYSTÉM VZDĚLÁVÁNÍ	33
2.5.1 Příprava zaměstnanců formou krátkodobých kurzů	34
2.5.2 Příprava studentů v oblasti krizového řízení a mostních provizorií.....	38

3	TĚŽKÁ MOSTOVÁ SOUPRAVA TMS	40
3.1	VŠEOBECNÝ POPIS KONSTRUKCE	40
3.2	KONSTRUKČNÍ USPOŘÁDÁNÍ	42
3.3	VNITŘNÍ PODPORY	50
3.4	PŘECHOD Z MOSTU NA BŘEH	53
3.5	ZATÍŽITELNOST MOSTU	55
4	PROJEKTOVÁNÍ PROVIZORNÍCH MOSTŮ	57
4.1	POŽADAVEK NA STAVBU MOSTNÍHO PROVIZORIA	57
4.2	PRŮZKUM A GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ MÍSTA STAVBY	57
4.3	VOLBA DISPOZIČNÍHO USPOŘÁDÁNÍ.....	62
4.4	ULOŽENÍ MOSTU NA BŘEH	65
4.5	ZKRÁCENÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE.....	68
5	STAVBA PROVIZORNÍCH MOSTŮ	71
5.1	PŘÍPRAVA STAVBY	71
5.1.1	<i>V kanceláři</i>	71
5.1.2	<i>V terénu</i>	76
5.2	REALIZACE STAVBY	78
5.3	STAVBA PILÍŘŮ PÍŽMO	95
5.4	SEJMUTÍ MOSTU Z PŘEKÁŽKY	101
6	PROVOZ A ÚDRŽBA PROVIZORNÍCH MOSTŮ	109
6.1	PŘEDÁNÍ MOSTU SPRÁVCI KOMUNIKACE	109
6.2	KONTROLNÍ PROHLÍDKY	110
6.3	PROVOZ PROVIZORNÍHO MOSTU.....	112
6.4	ÚDRŽBA PROVIZORNÍHO MOSTU	113
7	ROZŠIŘUJÍCÍ INFORMACE NA WEBOVÝCH STRÁNKÁCH.....	115