

# OBSAH

ABSTRAKT.....	3
OBSAH .....	4
ÚVOD .....	6
1 CÍL, POŽADAVKY A OBSAH TOPOGRAFICKO-GEODETICKÉ PŘÍPRAVY DĚLOSTŘELECTVA.....	7
1.1 Cíl topograficko-geodetické přípravy dělostřelectva .....	7
1.2 Požadavky na topograficko-geodetickou přípravu dělostřelectva.....	7
1.3 Obsah topograficko-geodetické přípravy dělostřelectva .....	8
2 TOPOGRAFICKO-GEODETICKÉ PŘIPOJENÍ.....	9
2.1 Výchozí podklady pro topograficko-geodetické připojení .....	9
2.2 Topograficko-geodetické připojení prvků bojové sestavy .....	9
2.3 Geodetické připojení.....	10
2.4 Topografické připojení .....	11
2.5 Nadmořské výšky .....	12
3 KONTROLA TOPOGRAFICKO-GEODETICKÉHO PŘIPOJENÍ .....	14
3.1 Kontrola topograficko-geodetického připojení v poloze.....	14
3.2 Kontrola topograficko-geodetického připojení ve směru .....	15
4 STABILIZACE A SIGNALIZACE BODŮ .....	18
5 ZOBRAZENÍ ZEMSKÉHO POVRCHU DO ROVINY .....	19
5.1 Kartografické zobrazení .....	19
5.2 Referenční plochy .....	21
6 SOUŘADNICOVÉ SYSTÉMY .....	23
6.1 Geodetický systém WGS 84.....	23
6.2 Zeměpisné souřadnice .....	25
6.3 Souřadnicová síť UTM/UPS.....	27
6.4 Vojenský hlásný systém geografických souřadnic MGRS.....	30
6.5 Hlásný systém GEOREF .....	32
7 TOPOGRAFICKÉ MAPY .....	35
7.1 Analogová forma topografických map .....	35
7.2 Digitální forma topografických map .....	37
8 SPECIÁLNÍ MAPY .....	39
8.1 Mapa geodetických údajů.....	39

8.2 Ostatní speciální mapy.....	40
LITERATURA.....	42
SEZNAM OBRÁZKŮ.....	43
SEZNAM TABULEK.....	44
SEZNAM ZKRATEK.....	45