

<h1> Obsah </h1>

Úvod	7
1 Motivace.....	9
2 Vymezení pojmu.....	11
2.1 Kartografie	12
2.2 Geoinformatika, geografický informační systém.....	13
2.3 Internet, World Wide Web.....	14
2.4 Webová mapa (web map, web mapping)	15
2.5 Webová kartografie (web cartography).....	17
2.6 Webový GIS (WebGIS)	19
2.7 Geovizualizace (geovisualization)	20
2.8 Interaktivita, dynamika	21
2.9 Mapový portál, mapová aplikace, mapový server	27
3 Milníky webové kartografie.....	29
4 Vliv internetu na současnou kartografií	33
5 Obecné předpoklady zobrazení dat na webu	37
5.1 Digitální forma.....	37
5.2 Obrazovka a webový prohlížeč jako zobrazovací médium	39
5.3 Barevné schéma	41
5.4 Vektorová a rastrová grafika	43
6 Kartografické aspekty webových map.....	45
6.1 Konstrukční základy	45
6.1.1 Kartografické zobrazení (cartographic projection)	46
6.1.2 Souřadnicové systémy (coordinate reference system)	50
6.1.3 Orientace	52
6.1.4 Úroveň měřítka (zoom level).....	53

6.2	Konvenční formy kompozičních prvků.....	57
6.2.1	Název mapy.....	58
6.2.2	Mapové pole.....	59
6.2.3	Legenda.....	61
6.2.4	Měřítko	64
6.2.5	Tiráž.....	65
6.2.6	Nadstavbové prvky	65
6.3	Specifické formy kompozičních prvků	67
6.3.1	Ovládací prvky.....	67
6.3.2	Menu.....	70
6.3.3	Vyhledávání.....	71
6.3.4	Vyskakovací okno (pop-up)	72
6.3.5	Postranní panel (sidebar).....	75
6.4	Celková kompozice mapy.....	76
6.4.1	Porovnání dvou map (swipe)	78
6.4.2	Mapy s příběhem (storytelling maps)	78
6.4.3	Vliv vizuální hierarchie	79
6.5	Vyjadřovací prostředky.....	80
6.5.1	Bodové znaky	81
6.5.2	Liniové znaky	82
6.5.3	Plošné znaky	83
6.5.4	Multimédia	84
6.6	Specifické aspekty vyjadřovacích prostředků	86
6.6.1	Rastr (šrafa)	86
6.6.2	Barva.....	88
6.6.3	Písmo	89
6.6.4	Okraj znaku a písma.....	92
6.6.5	Průhlednost	94
6.6.6	Animace znaku	94
6.6.7	Webové efekty vyjadřovacích prostředků	95
6.7	Vybrané vyjadřovací metody	96
6.7.1	Metoda bodových znaků.....	97
6.7.2	Metoda liniových znaků.....	100
6.7.3	Metoda plošných znaků.....	101
6.7.4	Metoda teček	102
6.7.5	Metoda izoliní	105
6.7.6	Kartogram	106
6.7.7	Dasymetrická metoda.....	107
6.7.8	Kartodiagram.....	108

6.7.9	Grid	112
6.7.10	Metoda intenzity jevu (heat-map).....	115
6.7.11	Shlukování (clustering).....	118
7	Technologické aspekty webových map	120
7.1	Princip komunikace klient-server	120
7.2	Programovací jazyky	124
7.3	Servisně orientovaná architektura	125
7.4	Cloud computing	126
7.5	Optimalizace pro mobilní zařízení	127
8	Legislativní a ekonomické aspekty webových map	132
8.1	Otevřenosť a dostupnosť	132
8.2	Autorské právo a licence	135
8.3	Business modely	137
8.4	Standardizace, interoperabilita.....	140
9	Datové aspekty webových map.....	143
9.1	Podkladové vs tematické vrstvy.....	144
9.1.1	Podkladové mapy	145
9.1.2	Tematické vrstvy.....	150
9.2	Publikování dat	151
9.2.1	Souborové formáty dat (vstupní)	151
9.2.2	Prostorové databáze.....	151
9.2.3	Serverová řešení	152
9.3	Konzumace dat	154
9.3.1	Přístupy k datům	154
9.3.2	Souborové formáty dat (výstupní).....	156
9.3.3	Webové mapové služby	163
10	Softwarové aspekty (mapové knihovny)	168
10.1	Koncové produkty	170
10.2	Otevřená řešení	171
10.3	API	172
10.4	Cloudová řešení	174
11	Závěr	177
	Zdroje literatury.....	179
	Poděkování	192
	O autorovi	193