

Použitá literatura k textové části:

ČAPEK R., KUDRNOVSKÁ O. *Kartometrie*. Skripta Přírodovědecké fakulty UK, SNP  
Praha, 1982, 162 s.

HOJOVEC V. a kol. *Kartografie*. Vysokoškolská učebnice, Geodetická a kartografický  
podnik Praha, 1987, 660 s.

LAUERMANN L. *Kartografie*. Recenzovaný rukopis vysokoškolské učebnice Topo-54-5.  
Brno, 1989. 435 s.

MURDYCH, Z. *Tematická kartografie*. 1. vydání. Ministerstvo školství ČSR, Praha, 1987,  
250 s.

VOŽENÍLEK, V., KAŇOK, J. a kol.: *Metody tematické kartografie: vizualizace prostorových  
jevů*. Univerzita Palackého v Olomouci, 2011, 216 s. ISBN 978-80-244-2790-4.

Zdroje – obrázky v textové části:

Obr. 1

RNDr. Vít Květoň, CSc., Ing. Tomáš Ret, CSc., Ing Milan Rybák. Dlouhodobý průměr teplot  
na území ČR za období 1961–1990. In: *Herber.kvalitne* [online]. ČHMÚ, ©1999 [cit. 2014-  
09-09]. Dostupné z: [http://www.herber.kvalitne.cz/FG\\_CR/klima.html](http://www.herber.kvalitne.cz/FG_CR/klima.html)

Obr. 2

Strojírenský průmysl. In: *Is.muni* [online]. ©2013 [cit.2015-05-25]. Dostupné z:  
<http://is.muni.cz/do/rect/el/estud/pdf/js13/geograf/web/pages/05-prumysl-podnikani.html>

Obr. 3

Povětrnostní mapa ČR. In: *Aeroweb* [online]. ©2005 [cit.2014-09-19].  
Dostupné z: <http://www.aeroweb.cz/print.asp?ID=118>

Obr. 4

Přirozený pohyb obyvatelstva v okresech ČR v roce 2008. In: *Regionalnirozvoj* [online].  
©2008 [cit.2015-08-15]. Dostupné z: <http://www.regionalnirozvoj.cz/index.php/161.html>

Obr. 5

Ing. Arch. Pavel Koubek. Nymburk – Územní plán města. In: *Mesto-nymburk* [online].  
©2009. [cit.2014-09-10].  
Dostupné z: [http://www.mesto-nymburk.cz/files/files\\_uzemni-plan/hl\\_vykres.png](http://www.mesto-nymburk.cz/files/files_uzemni-plan/hl_vykres.png)

Obr. 6

V. Valíček. [Geologická mapa okolí Berouna v měřítku 1 : 25 000 pro topografický podklad]. In: *Geospeleos* [online]. ©2009. [cit.2014-08-06].

Dostupné z: <http://www.geospeleos.com/Lokality/Geologie/Menu.htm>

Obr. 7

Mapa veľkoplošných chránených území SR. In: *Sazp* [online]. ©2002. [cit.2015-07-05].

Dostupné z:

[http://www.sazp.sk/slovak/periodika/sprava/psrsk/biodiv/odozva/uzem\\_ochrana/chrane\\_uzemia\\_SR/11\\_1.html](http://www.sazp.sk/slovak/periodika/sprava/psrsk/biodiv/odozva/uzem_ochrana/chrane_uzemia_SR/11_1.html)

Obr. 8. A

Large detailed physical map of Ireland with all cities, roads and airports. In: *Vidiani* [online].

©2011. [cit.2015-06-29]. Dostupné z: <http://www.vidiani.com/large-detailed-physical-map-of-ireland-with-all-cities-roads-and-airports/>

Obr. 8. B

Large detailed political and administrative map of Ireland with all cities, roads and airports.

In: *Vidiani* [online]. ©2011. [cit.2015-02-19]. Dostupné z: <http://www.vidiani.com/large-detailed-political-and-administrative-map-of-ireland-with-all-cities-roads-and-airports/>

Obr. 9

National Geographic Basemap. In: *Esri* [online]. ©2012. [cit.2014-09-03]. Dostupné z:

<http://www.esri.com/news/arcuser/0312/national-geographic-basemap.html>

Obr. 10. vlevo

North America physical map. In: *Vidiani* [online]. ©2011. [cit.2014-11-12]. Dostupné z:

<http://www.vidiani.com/physical-map-of-north-america/>

Obr. 10. uprostřed

North America large detailed political map. In: *Vidiani* [online]. ©2011. [cit.2014-12-05].

Dostupné z: <http://www.vidiani.com/large-detailed-political-map-of-north-america/>

Obr. 10. vpravo

Large detailed relief and political map of North America with the capitals and major cities. In:

*Vidiani* [online]. ©2011. [cit.2015-01-09]. Dostupné z: <http://www.vidiani.com/large-detailed-relief-and-political-map-of-north-america-with-the-capitals-and-major-cities/>

Obr. 11

[Vertikální struktura obsahu]. In: *Kadagam.blogspot* [online]. ©2009. [cit.2015-03-14].

Dostupné z: <http://kadagam.blogspot.sk/2009/11/gis.html>

Obr. 12

Mapa de Amenazas a Áreas Naturales Protegidas en las Fronteras Amazónicas entre Ucayali y Acre. In: *ESRI* [online]. ©2012. [cit.2014-10-17]. Dostupné z: <http://www.esri.com/news/arcnews/fall12/articles/amazonian-states-map-threatened-borderlands.html>

Obr. 13

[Různé typy mapových značek]. In: *Zsprusanky* [online]. ©2014. [cit.2014-11-15]. Dostupné z: <http://www.zsprusanky.cz/Zemepis-1.phtml>

Obr. 14

[Různé druhy popisů na mapě]. In: *Mapy* [online]. ©2015. [cit.2015-06-22]. Dostupné z: <http://mapy.cz/turisticka?x=15.6252330&y=49.8022514&z=8>

Obr. 15

Mapové značky. In: *Hasici.novy-hradek* [online]. ©2010. [cit.2014-06-30]. Dostupné z: [http://hasici.novy-hradek.cz/index.php?str=deti\\_materialy&sekce=mapove#mapove](http://hasici.novy-hradek.cz/index.php?str=deti_materialy&sekce=mapove#mapove)

Obr. 16

Různá velikost bodových a liniových mapových značek. Vlastní tvorba.

Obr. 17

Přehled značek ISOM 2000 – 1:15 000. In: *Sova.osjak* [online]. ©2008. [cit.2015-04-06]. Dostupné z: [http://sova.osjak.cz/2008/IMAGES/orientacke\\_znacky.jpg](http://sova.osjak.cz/2008/IMAGES/orientacke_znacky.jpg)

Obr. 18

Point Symbols. In: *Map-symbol* [online]. ©2014. [cit.2015-03-03]. Dostupné z: [http://www.map-symbol.com/sym\\_lib.htm](http://www.map-symbol.com/sym_lib.htm)

Obr. 19

Mapové značky. In: *Orientak.unas* [online]. ©2005. [cit.2015-05-08]. Dostupné z: <http://orientak.unas.cz/galerie/-mapy-/znacky-sidliste.gif>

Obr. 20

Weather map symbols. In: *Sbaran* [online]. ©2008. [cit.2015-09-21]. Dostupné z: <http://sbaran.net/8science/weather/WeatherMapSymbols2.jpg>

Obr. 21

Example of a poor heat map. In: *Alignstar* [online]. ©2012. [cit.2014-05-17]. Dostupné z: [http://www.alignstar.com/support/clients/webhelpv6/Tips\\_for\\_creating\\_good\\_thematic\\_maps.htm](http://www.alignstar.com/support/clients/webhelpv6/Tips_for_creating_good_thematic_maps.htm)

Obr. 22

UBD Map Symbols. In: *Hansengeorg.blogspot* [online]. ©2011. [cit.2015-1-28]. Dostupné z: <http://hansengeorge.blogspot.sk/2011/05/examples-of-map-legends.html>

Obr. 23

Point Symbols. In: *Map-symbol* [online]. ©2014. [cit.2014-07-16]. Dostupné z: [http://www.map-symbol.com/sym\\_lib.htm](http://www.map-symbol.com/sym_lib.htm)

Obr. 24

[Mapové Značky]. In: *Mikan33.webnode* [online]. ©2011. [cit.2014-09-14]. Dostupné z: <http://mikan33.webnode.cz/znalosti-a-dovednosti/turisticke-znacky/>

Obr. 25

Otakar Čerba. Typy bodových znaků. In: *Gis.zcu* [online]. ©2004. [cit.2015-12-14]. Dostupné z: [http://gis.zcu.cz/studium/tka/Slides/kartograficke\\_znaky.pdf](http://gis.zcu.cz/studium/tka/Slides/kartograficke_znaky.pdf)

Obr. 26

Typy linových značek. Vlastní Tvorba

Obr. 27. nahoře

[Prehľad niektorých orientačných značiek]. In: *Zapad.orienteeing* [online]. ©2011. [cit.2015-05-22]. Dostupné z: [http://backwoodsok.org/images/map\\_symbols\\_2000.jpg](http://backwoodsok.org/images/map_symbols_2000.jpg)

Obr. 27. dole

UK Key Map Symbols. In: *Streetmap* [online]. ©2015. [cit.2015-07-15]. Dostupné z: <http://www.streetmap.co.uk/mapkey.htm>

Obr. 28

John Krygier. Army Map Service Symbols for Small Scale Maps. In: *Makingmaps* [online]. ©2009. [cit.2015-08-29]. Dostupné z: <http://makingmaps.net/2009/03/17/map-symbols-permanent-snow-ice/>

Obr. 29

KLM: The East Asian Routes, October 2011. In: *Timetablist.blogspot* [online]. ©2012. [cit.2014-07-16]. Dostupné z: <http://timetablist.blogspot.sk/2012/02/klm-east-asian-routes-october-2011.html>

Obr. 30

[Plošné mapové značky]. In: *Vemeste* [online]. ©2011. [cit.2014-12-01]. Dostupné z: <http://www.vemeste.cz/2011/07/orientacni-sporty/>

Obr. 31

Soil Moisture Regimes of the Contiguous United States. In: *Nrcs.usda* [online]. ©2015. [cit.2015-04-04]. Dostupné z:

[http://www.nrcs.usda.gov/wps/portal/nrcs/detail/soils/use/maps/?cid=nrcs142p2\\_053997](http://www.nrcs.usda.gov/wps/portal/nrcs/detail/soils/use/maps/?cid=nrcs142p2_053997)

Obr. 32

Doc. RNDr. Vít Voženílek, Csc. Druhy diagramů užívaných v bodových a plošných kartodiagramech.

In: *Gis.vsb* [online]. Ostrava, ©2002. [cit.2015-02-09]. Dostupné z: [http://gis.vsb.cz/pan-old/Skoleni\\_Texty/TextySkoleni/kartogafie.pdf](http://gis.vsb.cz/pan-old/Skoleni_Texty/TextySkoleni/kartogafie.pdf)

Obr. 33

Nijeholt. Vs figuratief. In: *Thinkypictures* [online]. ©2007. [cit.2015-01-23]. Dostupné z: <http://thinkypictures.com/2015/08/26/graph-ic-battle/#more-149>

Obr. 34

Geryk et al. Prevalence of malignant neoplasms. In: *Is.muni* [online]. ©2008. [cit.2014-04-06]. Dostupné z:

[https://is.muni.cz/www/64052/Exploracni\\_metody\\_kartograficke\\_vizualizace.pdf](https://is.muni.cz/www/64052/Exploracni_metody_kartograficke_vizualizace.pdf)

Obr. 35

[Počet usmrcených při dopravních nehodách v Kalifornii]. In: *E-education.psu* [online]. ©2014. [cit.2015-08-10]. Dostupné z: <https://www.e-education.psu.edu/geog486/node/1869>

Obr. 36

[Kontext]. In: *E-education.psu* [online]. ©2014. [cit.2015-08-27]. Dostupné z: <https://www.e-education.psu.edu/geog486/node/1869>

Obr. 37

[Velikost prvků kartodiagramu]. In: *E-education.psu* [online]. ©2014. [cit.2015-03-25]. Dostupné z: <https://www.e-education.psu.edu/geog486/node/1869>

Obr. 38. nahoře

Population density of Ireland map. In: *Wikipedia* [online]. ©2005. [cit.2015-09-09]. Dostupné z: [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Population\\_density\\_of\\_Ireland\\_map.svg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Population_density_of_Ireland_map.svg)

Obr. 38. střed vlevo

Dokončené byty na 1 000 obyvatel v obcích kraje Vysočina v letech 1998 až 2007. In: *Czso* [online]. ©2008. [cit.2014-10-19]. Dostupné z:

<https://www.czso.cz/documents/10180/20536024/13-632808k15.jpg/4840eb7b-738e-4f64-87b9-119352cecb89?version=1.0&t=1418433088590>

Obr. 38. střed vpravo

Lenka Šálová. Přírůstek obyvatel v Plzeňském kraji vlivem přistěhování. In: *Gis.czu* [online]. ©2005. [cit.2015-11-08]. Dostupné z: <http://gis.zcu.cz/studium/tka/Slides/kartogramy.pdf>

Obr. 38 vlevo dole

Síťový kartogram. In: *Gis.czu* [online]. ©2004. [cit.2015-06-23]. Dostupné z: <http://gis.zcu.cz/studium/tka/Slides/kartogramy.pdf>

Obr. 38 vpravo dole

Dr.Ing. Jiří Horák - Dr.Ing.Bronislava Horáková - RNDr. Milan Šimek, PhD. - Doc.Ing. Jana Hančlová, CSc. Míra nezaměstnanosti v okresech České republiky. In: *Gis.vsb* [online]. Ostrava, ©2003. [cit.2015-06-13]. Dostupné z:

[http://gis.vsb.cz/GIS\\_Ostrava/GIS\\_Ova\\_2003/Sbornik/Referaty/horak3.htm](http://gis.vsb.cz/GIS_Ostrava/GIS_Ova_2003/Sbornik/Referaty/horak3.htm)

Obr. 39

K. Bierman, Cintorín spojeneckých lodí. In: *Is.muni* [online]. Bratislava, Vyd. Fortuna Libri, ©2007. [cit.2014-08-12]. Dostupné z:

[https://is.muni.cz/auth/th/376069/prif\\_b\\_a2/Bakalarska\\_praca.pdf](https://is.muni.cz/auth/th/376069/prif_b_a2/Bakalarska_praca.pdf)

Obr. 40

P. Quézel, Médail. Écologie et biogéographie des forêts du bassin méditerranéen. In: *Uv* [online]. Paris, ©2003. [cit.2014-06-22]. Dostupné z:

<http://www.uv.es/jgpausas/medtrees/MedBioclimates.html>

Obr. 41

Caitlin Dempsey. Cartogram map of the distribution of billionaires based on citizenship. In: *Gislounge* [online]. ©2012. [cit.2015-03-17]. Dostupné z:

<http://www.gislounge.com/geography-of-billionaires-mapping-nationalities-and-residency/>

Obr. 42

Alan Mak. China Railway Network: In: *Wikipedia* [online]. ©2010. [cit.2015-09-09]. Dostupné z: <https://commons.wikimedia.org/wiki/File:ChinaRailwayNetwork.png>

Obr. 43

HSV cylinder. In: *Wikipedia* [online]. ©2007. [cit.2015-05-02]. Dostupné z: <https://cs.wikipedia.org/wiki/HSV>

Obr. 44

Brentwood medical center patients. In: *Stratasean* [online]. ©2012. [cit.2015-07-09]. Dostupné z: <http://stratasean.com/healthcare-visualization-effective-use-of-color/>

Obr. 45

Brentwood medical center patients. In: *Stratasan* [online]. ©2012. [cit.2015-07-09]. Dostupné z: <http://stratasan.com/healthcare-visualization-effective-use-of-color/>

Obr. 46

Doc. RNDr. Vít Voženílek, Csc. Příklady hodnotových měřítek.

In: *Gis.vsb* [online]. Ostrava, ©2002. [cit.2015-07-15]. Dostupné z: [http://gis.vsb.cz/pan-old/Skoleni\\_Texty/TextySkoleni/kartografie.pdf](http://gis.vsb.cz/pan-old/Skoleni_Texty/TextySkoleni/kartografie.pdf)