



- ### VYSVĚTLIVKY
- sidlo nad 5000 obyvatel, ulice
 - sidlo pod 5000 obyvatel, část obce, místní část
 - železnice neelektrizovaná jednokolejná s tunelem
 - železnice neelektrizovaná vícekolejná s přejezdem
 - železnice elektrizovaná jednokolejná s mostem
 - železnice elektrizovaná vícekolejná
 - železniční stanice, železniční zastávka
 - dálnice
 - silnice pro motorová vozidla
 - silnice I. třídy s tunelem
 - silnice II. třídy
 - silnice III. třídy
 - nevedovaná silnice, hlavní spojovací cesta
 - nájezd, větev křižovatky
 - dálnice a silnice ve stavbě
 - mimoúrovňové křížení
 - letišť
 - vodní tok poruchový
 - podzemní část toku
 - hráz rybníka, vodní nádrže
 - jez
 - vodní plocha
 - bažina, močál, rašelinisté les
 - stlané hranice
 - krajské hranice
 - okresní hranice, v hl. m. Praze hranice obvodu
 - hranice národního parku (NP), chráněné krajinné oblasti (CHKO)
 - vrstevnice; terénní stupeň, jáma
 - skály; jeskyně; kotovány bod
 - sidlo kraje
 - město
 - část města
 - obec, městyse
 - část obce, městyse
 - místní část, samota
 - městský obvod (městská část)
 - název okresu
 - číslo obvodu v hl. m. Praze
 - kopeček, hora, vrchol
 - pochoť, hřbet, úval, nížina
 - vodní tok, jezero, vodní nádrž, rybník
 - splynný vodní tok
 - chráněné území

- ### ZLÍN
- PŘIBRAM** vevek
 - Bystřice** obec, městyse
 - Bystrc** městyse obvod (městská část)
 - Písaň-jih** 6 název okresu
 - VRCHOVINA** 6 číslo obvodu v hl. m. Praze
 - LÁBE** kopeček, hora, vrchol
 - CHKO Pálava** pochoť, hřbet, úval, nížina
 - CHKO Pálava** vodní tok, jezero, vodní nádrž, rybník
 - CHKO Pálava** splynný vodní tok
 - CHKO Pálava** chráněné území

S₁ sever kilometrů (609 x 6,716)
S₂ sever zeměpisný
S₃ sever magnetický
y polodenníková (meridánová)
konvergenční ... 9°29'
D magnetická deklinace ... 5°13'
G gravitace (D+Y) ... 14'42"

pozn.: hodnoty platí pro střed letu k datu 1. 1. 2023 (hodnoty magnetické deklinace a gravitace jsou časově proměnlivé, roční změna deklinace činí 9,5')

Základní interval vrstevnic 50 m, H_{max} = H₀ + 0,14 m, H_{max0} = H₀ + 46,8 m

KLAD MAPOVÝCH LISTŮ ZTM 50 - ZTM 250

		13			
		0306	0307	0308	
		C	D	C	
		A	B	A	
		0406	0407	0408	
		C	D	C	
22		A	B	A	
		0506	0507	0508	
		C	D	C	
		33			
					24

