



# Global Network

## v. 2017.12

### Technická dokumentace

|                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Formát dat:</b>                  | SHP (ESRI Shapefile), tabulka DBF |
| <b>Souřadnicový systém:</b>         | S-JTSK                            |
| <b>Kódování atributových dat:</b>   | WIN 1250                          |
| <b>Referenční verze RÚIAN:</b>      | Platný k 3.11.2017                |
| <b>Referenční verze ULS:</b>        | 2017.07                           |
| <b>Verze lokalizačních tabulek:</b> | 7.0                               |

Databáze Global Network pokrývá kompletně území České republiky.

*Změny v dokumentaci oproti předcházející verzi jsou označeny červeně*

## Sít' komunikací – popis atributů

| Atribut        | Popis   | Nabývané hodnoty  |
|----------------|---|---|
| <b>Shape</b>   | Atribut uchovávající binární data pro vyjádření geometrie úseku | Polyline  |
| <b>Fcc</b>     | Kód prvku   | 4110 - silniční úsek<br>4130 - přívoz   |
| <b>ROAD_ID</b> | Jednoznačný identifikátor úseku napříč celou sítí               | kód   |
| <b>ON</b>      | Název ulice   | Název ulice nebo veřejného prostranství   |
| <b>DF</b>      | Směr dopravního provozu   | 1 - provoz povolen v obou směrech<br>2 - provoz povolen pouze v negativním směru digitalizace úseku komunikace<br>3 - provoz povolen pouze v pozitivním směru digitalizace úseku komunikace<br>4 - provoz zakázán v obou směrech  |
| <b>FW</b>      | Typ komunikace  | 1 - dálnice<br>2 - silnice pro motorová vozidla, ostatní víceproudé komunikace<br>3 - jednoproudá komunikace<br>4 - kruhový objezd<br>6 - parkoviště<br>7 - (vícepodlažní) kryté parkoviště<br>10 - nájezd, sjezd<br>11 - obslužná komunikace<br>12 - vjezd/výjezd z parkoviště<br>13 - vjezd/výjezd z nákupní/servisní zóny<br>14 - pěší zóna<br>15 - chodník, komunikace určená jen pro chodce<br>16 - stezka<br>20 - schodiště<br>21 - pasáž (průchod pro chodce)<br>24 - stezka pro cyklisty a pěší<br>25 - stezka pro cyklisty<br>26 - pěšina<br>27- lyžařská běžecká stopa (ve volném terénu) |
| <b>SL</b>      | Typ nájezdu   | 0 - úsek není nájezd<br>1 - souběžná rampa<br>2 - připojovací rampy na mimoúrovňové křižovatky<br>3 - odbočovací pruh na úrovňovém komunikačním křížení   |
| <b>FY</b>      | Komunikace s mimoúrovňovým křížením                             | 0 - ostatní komunikace<br>1 - dálnice<br>2 - silnice pro motorová vozidla<br>3 - komunikace s mimoúrovňovým křížením  |
| <b>DS</b>      | Typ povrchu   | 1 - zpevněný povrch /asfalt, dlažba, beton/<br>2 - udržovaná komunikace – nezpevněný povrch nebo zpevněný štěrkem, štěrkopískem apod. (komunikace je sjízdná osobními vozy)<br>3 - špatné podmínky – poškozená zpevněná komunikace  |

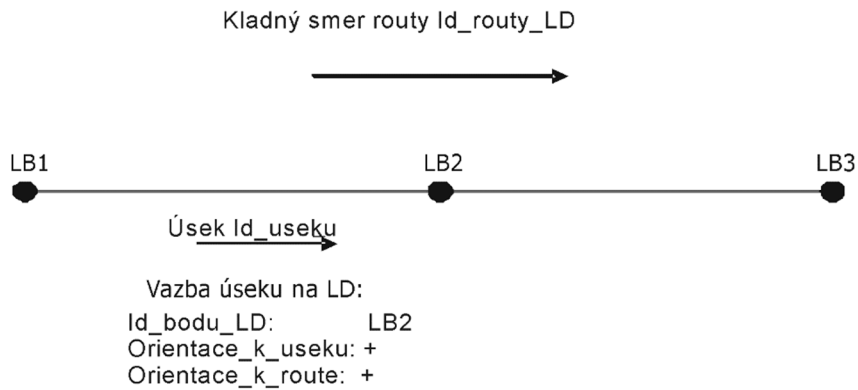
| Atribut   | Popis   | Nabývané hodnoty   |
|-----------|---|--|
|           |   | 4 - ostatní nezpevněné komunikace – zpravidla účelové komunikace – lesní a polní cesty<br>5 - přívoz   |
| FC        | Funkční kategorizace komunikací   | 0 - dálnice<br>1 - hlavní silnice ( <i>zejm. mezinárodně významné silnice – evropské tahy E</i> )<br>2 - ostatní významné silnice<br>3 - silnice regionálního významu<br>4 - spojovací silnice lokálního významu<br>5 - významné spojnice v rámci sídel<br>6 - ostatní významné komunikace v rámci sídel<br>7 - místní komunikace ( <b>vč. pěších zón</b> )<br>8 - účelové komunikace ( <i>lesní a polní cesty, chodníky, stezky pro cyklisty...</i> ) |
| RN        | Číslo silnice   |  |
| RNE       | Mezinárodní číslo silnice   |  |
| Ring      | Příslušnost úseku k (městskému) okruhu                                  | MO – městský okruh Praha<br>PO – Pražský okruh<br>I - III - pořadí okruhu (vnitřní – vnější)   |
| Toll_road | Placený úsek – dálniční známka – časové zpoplatnění pro vozidla do 3,5t | 0 - úsek bez poplatku<br>1 - úsek s poplatkem  |
| Toll      | Placený úsek – mýto – výkonové zpoplatnění                              | 0 - úsek bez poplatku<br>1 - úsek s poplatkem pro vozidla nad 3,5<br><b>2 - úsek s poplatkem pro všechna vozidla nad 7,5 t</b><br>9 – úsek s poplatkem pro všechna vozidla   |
| Urban     | Zástavba  | 0 - úsek neleží uvnitř sídla<br>1 - úsek leží uvnitř sídla<br>2 – úsek leží mezi dopravními značkami, označujícími začátek a konec obce (jen pro silnice 1.-3. třídy)  |
| OC_Admin8 | Příslušnost úseku k obci  | Kód obce podle příslušnosti jednotlivých úseků komunikace k dané obci  |
| OC_Admin9 | Příslušnost úseku k městské části / obvodu                              | Kód ZUJ podle příslušnosti jednotlivých úseků komunikace k dané ZUJ<br>0 - úsek leží mimo městské části/obvodu   |
| level_b   | Vertikální úroveň komunikace na začátku linie                           | -9-0-9   |
| level_m   | Vertikální úroveň komunikace uprostřed linie                            | -9-0-9   |
| level_e   | Vertikální úroveň komunikace na konci linie                             | -9-0-9   |
| BT        | Most/Tunel  | 0 – výchozí hodnota<br>1 – most<br>2 - brod<br>4 - tunel<br>5 - průjezd (budovou)  |
| Code_str  | Kód ulice   | Kód ulice dle RUIAN<br>0 - ulice bez názvu<br>-1 - existující název ulice není obsažen v referenční verzi RUIAN  |

| Atribut            | Popis   | Nabývané hodnoty   |
|--------------------|---|--|
|                    |   | -2 - existující název ulice byl vyřazen z referenční verze RUIAN   |
| <b>NC</b>          | Třída komunikace (upravená klasifikace pro potřeby navigace)  | 0 - dálnice<br>1 - silnice 1.třídy<br>2 - silnice 2.třídy<br>3 - silnice 3.třídy<br>4 - ostatní komunikace (místní a účelové)<br>5 - rychlostní silnice<br>6 - dálniční přivaděče  |
| <b>CST</b>         | Komunikace ve výstavbě  | Rok a měsíc předpokládaného uvedení komunikace do provozu, příp. jejího zrušení ve formátu: +-RRMM<br>RR – poslední dvojčíslí roku<br>MM – měsíc<br>+ - uvedení do provozu<br>- - zrušení komunikace<br>Příklady:<br>+1011 - úsek bude uveden do provozu v listopadu 2010<br>-1011 - úsek bude zrušen v listopadu 2010 |
| <b>Oneway</b>      | Průjezdnost   | FT – úsek průjezdný pouze ve směru digitalizace<br>TF – úsek průjezdný pouze proti směru digitalizace<br>N – úsek neprůjezdný  |
| <b>Meter</b>       | Délka úseku   | M  |
| <b>Winter</b>      | Úseky s povinnou zimní výbavou v období od 1.11.-30.4. (použití zimních pneumatik, a to u vozidel do 3,5t na všech kolech a u vozidel nad 3,5t pouze na hnaných kolech).  | 0 - nepovinná zimní výbava<br>1 - povinná zimní výbava   |
| <b>DUAL</b>        | úseky, které jsou v oproti ULS v GN reprezentovány jako komunikace s oddělenými jízdními pruhy nebo kruhové objezdy   | 1 - úsek je ve směru tahu (staničení)<br>2 - úsek je proti směru tahu (staničení)  |
| <b>CIS_USEKU</b>   | Číslo úseku   | - ČÍSLO 1. UZLU ÚSEKU = číslo počátečního uzlu úseku<br>- ČÍSLO 2. UZLU ÚSEKU = číslo koncového uzlu úseku<br>hodnota < 0 - úsek GN nemá odpovídající úsek v ULS nebo nelze jednoznačně přiřadit   |
| <b>TAHY_KOM UN</b> | Číslo všech tahů komunikací dle ULS, včetně tahů peážujících, které vedou daným úsekem, mimo tahy mezinárodních E-komunikací. Všechna čísla tahů komunikací jsou oddělena středníkem ';'.<br>Příklad formátu se třemi čísly tahů na jednom úseku (neodpovídá skutečnosti na silničních komunikacích ČR): D1;1;109 | Text   |
| <b>TRIDA_KOM U</b> | Třída komunikace dle Přílohy číslo 7, části 4 zadávací dokumentace. Příпустné hodnoty viz číselník C_trida_komunikace   | 1 - dálnice<br>2 - silnice I. třídy<br>3 - silnice II. třídy<br>4 - silnice III. třídy<br>5 - ostatní komunikace   |

| Atribut          | Popis  | Nabývané hodnoty   |
|------------------|--|--|
| <b>PR_STAN1</b>  | Provozní staničení na počátku úseku GN   | M  |
| <b>PR_STAN2</b>  | Provozní staničení na konci úseku GN   | M  |
| <b>US_STAN1</b>  | Úsekové staničení na počátku úseku GN  | M  |
| <b>US_STAN2</b>  | Úsekové staničení na konci úseku GN  | M  |
| <b>PREPOCET</b>  | Přepoččet staničení dle kilometrovníků   | 1 - přepočteno   |
| <b>PAP_VET</b>   | Označení paprsku/větve   | 0 – výchozí hodnota<br>1 - paprsek<br>2 - větev  |
| <b>CISLO_SIL</b> | Číslo silnice i s indexy u souběžných tahů   | Text   |
| <b>OC_urbanu</b> | Příslušnost úseku k ZSJ  | Kód ZSJ podle příslušnosti jednotlivých úseků komunikace k dané ZSJ  |
| <b>Waste</b>     | Omezení průjezdu vozidel přepravujících náklad, který může způsobit znečištění vody (informativní údaj)    | 0 - bez omezení<br>2 - provoz povolen pouze v negativním směru digitalizace úseku komunikace<br>3 - provoz povolen pouze v pozitivním směru digitalizace úseku komunikace<br>4 - provoz zakázán v obou směrech |
| <b>TD</b>        | Úsek komunikace se v zimě neudrží nebo je uzavřen (informativní údaj)                                      | 0 - výchozí hodnota<br>1 - úsek se v zimě neudrží = úsek není průjezdný, pokud je sníh<br>4 - úsek je v zimě uzavřen   |
| <b>Kod_R</b>     | atribut sloužící k jednoduché identifikaci úseků dálnic I. a II. třídy a silnic pro motorová vozidla (SMV) | 1 - dálnice I. třídy<br>2 - silnice I. třídy<br>3 - silnice II. třídy<br>4 - silnice III. třídy<br>5 - dálnice II. třídy<br>6 - silnice pro motorová vozidla<br>7 - ostatní komunikace                         |

## Vazba na LD

Příklad vazby:



Pokud se vozidlo pohybuje po úseku směrem k bodu LB2 (Id\_bodu\_LD: LB2), pak se pohybuje v kladném směru vzhledem k orientaci geometrie úseku (Orientace\_k\_useku: +) a v kladném směru k routě lokalizační databáze (Orientace\_k\_route: +)

Jestliže je úsek ID\_useku projížděn jedním směrem, pak vazební tabulka obsahuje jeden záznam s jedinečnou dvojicí ID\_useku a ID\_routy\_LD. V případě, že úsek je projížděn oběma směry, pak vazební tabulka obsahuje dva záznamy se stejnou hodnotou dvojice atributů ID\_useku a ID\_routy\_LD.

## Vazba\_na\_LD atributy

| Atribut           | Popis   |   |
|-------------------|---|---|
| <b>Id_useku</b>   | Identifikátor úseku geometrické sítě komunikací, který má nadefinovanu vazbu k lokalizační databázi.  | kód   |
| <b>Id_routy_L</b> | Identifikátor routy lokalizační databáze. Routa se skládá ze dvou nebo více lokalizačních bodů. Lokalizační body mají definované pořadí pomocí odkazů na předchůdce a následovníka, což jsou sousedící lokalizační body téže routy. Pořadí lokalizačních bodů definuje orientaci routy. Směr od jednoho lokalizačního bodu k jeho následovníku je kladný směr routy, směr k předchůdci je záporný směr routy.   | kód   |
| <b>Id_bodu_LD</b> | identifikátor bodu lokalizační databáze   | kód   |
| <b>Or_route</b>   | <p>Tento atribut vyjadřuje:</p> <p>a) Vztah mezi orientací routy ID_routy_LD lokalizační databáze vůči lokalizačnímu bodu ID_bodu_LD na úseku ID_useku. Jestliže se vozidlo pohybuje po úseku ID_useku směrem do bodu ID_bodu_LD v kladném směru routy ID_routy_LD, pak tento atribut nabývá hodnot '+' nebo 'p'. Jestliže se vozidlo pohybuje v záporném směru routy, pak nabývá hodnot '-' nebo 'n'.</p> <p>b) Polohu úseku ID_useku vzhledem k lokalizačním bodům. Jestliže hodnota tohoto atributu je '+' nebo '-', pak úsek leží mezi dvěma lokalizačními body. Jestliže je 'p' nebo 'n', pak úsek je součástí lokalizačního bodu. V tomto případě se nejčastěji jedná o úsek vnitřní části složité křižovatky. Odpovídá číselníku C_smerovost_routy</p> | <p>- na úseku mezi body LD, pohyb k bodu LD ve směru proti orientaci routy LD</p> <p>+ na úseku mezi body LD, pohyb k bodu LD ve směru shodném s orientací routy LD</p> <p><b>N</b> na úseku v rámci bodu LD, pohyb k bodu LD ve směru proti orientaci routy LD</p> <p><b>P</b> na úseku v rámci bodu LD, pohyb k bodu LD ve směru shodném s orientací routy LD</p> |
| <b>Or_useku</b>   | <p>Tento atribut vyjadřuje vztah orientace geometrie úseku ID_useku vůči bodu ID_bodu_LD lokalizační databáze. Jestliže se vozidlo pohybuje po úseku ID_useku směrem do bodu ID_bodu_LD souhlasně s orientací geometrie úseku, pak tento atribut nabývá hodnoty '+'. Jestliže se vozidlo pohybuje proti orientaci geometrie úseku, pak nabývá hodnoty '-'. Odpovídá číselníku C_smerovost_useku</p>   |   |

## Vazba na Adresy – Adr\_link

Databáze identifikátorů adres databáze RÚIAN a jejich polohové vazby na linie pozemních komunikací Global Network.

Každé adrese je přiřazena poloha vstupního bodu ležícího na linii komunikace.

Adresa, která má název ulice, je napojena na nejbližší komunikaci s odpovídajícím názvem; ostatní adresy jsou napojeny na jakoukoli nejbližší komunikaci.

Vazba je utvořena pro databázi adres RUIAN, verze platná k 3.11.2017, a GN 2017.12

### Popis atributů

| Kód atributu    | Atribut  | Hodnota   |
|-----------------|--|---|
| <b>Code_add</b> | kód adresy UIR ADR                                       | Číslo   |
| <b>Road_Id</b>  | identifikační číslo nejbližšího úseku komunikace sítě GN | Číslo   |
| <b>Loc</b>      | přesnost (spolehlivost) napojení/lokalizace              | 1 – Adresní bod připojen k nejbližší linii se stejným názvem ulice – vzdálenost od komunikace se <= 150m<br>2 – Adresní bod připojen k nejbližší linii se stejným názvem ulice - vzdálenost od komunikace > 150m<br>3 – Adresní bod připojen k nejbližší linii – vzdálenost od komunikace <= 150m<br>4 – Adresní bod připojen k nejbližší linii - vzdálenost od komunikace > 150m |



# Polohopis – doplňkové datové vrstvy

## Datové vrstvy

| Třída                   | Prvek   | Kód prvku | Typ geometrie | Shape file     | Popis  |
|-------------------------|---|-----------|---------------|----------------|--|
| Komunikace              | Dálniční exity  | 4145      | bod           | exit           | mimoúrovňové křižovatky na dálnicích a rychlostních silnicích                        |
|                         | Kilometrovníky na vybraných silnicích (dálnice, rychlostní silnice, silnice I. třídy) |           | bod           | road_km        |  |
| Administrativní členění | Order 1 Area  | 1112      | polygon       | admin1         | kraj   |
|                         | Order 7 Area  | 1118      | polygon       | admin7         | okres  |
|                         | Order 8 Area  | 1119      | polygon       | admin8         | obec   |
|                         | Order 9 Area  | 1120      | polygon       | admin9         | městská část, městský obvod  |
| Železnice               | Železnice   | 4210      | linie         | railway        |  |
|                         | Lanovka   | 9851      | linie         | railway        |  |
|                         | Vlek  | 9852      | linie         | railway        |  |
|                         | Metro   | 9853      | Linie         | railway        |  |
| Osídlení                | Zastavěné území   | 3110      | polygon       | bua            |  |
|                         | Centrum osídlení  | 7379      | bod           | cityc          |  |
| Využití půdy            | Průmyslové zóny   | 9715      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Ostrovky  | 7180      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Parky/zahrady   | 7170      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Les   | 7120      | polygon       | landcov        |  |
|                         | Letiště   | 7131      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Těžba nerostů   | 7132      | Polygon       | landuse        |  |
|                         | Letištní dráha  | 9901      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Areál vysoké školy  | 9902      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Nákupní centrum   | 9903      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Areál nemocnice   | 9904      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Golfové hřiště  | 9905      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Bažina  | 9725      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Hřbitov   | 9788      | polygon       | landuse        |  |
|                         | Hřiště/stadion  | 9922      | polygon       | landuse        |  |
| Ochrana přírody         | Chráněné území  | 7170      | polygon       | Nat_protection | Zvláště chráněná území – národní parky, CHKO, přírodní rezervace a památky © AOPK ČR |

| Třída       | Prvek        | Kód prvku | Typ geometrie | Shape file | Popis |
|-------------|--------------|-----------|---------------|------------|-------|
| Vodní cesty | Vodní plocha | 4310      | polygon       | water      |       |
|             | Vodní tok    | 4310      | linie         | water_l    |       |

## Popis atributů

| Prvek          | Kód prvku | Atribut                       | Kód atributu | Hodnota   |
|----------------|-----------|-------------------------------|--------------|---|
| Dálniční exity | 4145      | Kód prvku                     | FCC          |   |
|                |           | ID prvku                      | ID           | Jedinečné ID  |
|                |           | Název                         | ON           | Název exitu   |
|                |           | Definiční úsek exitu          | RoadID_1     | Identifikátor výjezdu ve směru tahu dálnice/silnice   |
|                |           | Definiční úsek exitu          | RoadID_2     | Identifikátor výjezdu v opačném směru tahu dálnice/silnice  |
|                |           | Číslo silnice                 | RN           |   |
|                |           | Číslo sjezdu                  | EN           | Číslo exitu dle ŘSD   |
|                |           | Exit ve výstavbě              | CST          | Rok a měsíc předpokládaného uvedení do provozu, příp. zrušení ve formátu: +-RRMM<br>RR – poslední dvojčíslí roku<br>MM – měsíc<br>+ - uvedení do provozu<br>- - zrušení<br>Příklady:<br>+1011 - exit bude uveden do provozu v listopadu 2010<br>-1011 - exit bude zrušen v listopadu 2010 |
|                |           | ID prvku                      | ID           | Jedinečné ID bodu   |
|                |           | ID Definičního úseku          | Road_ID      | Jedinečné ID úseku komunikace   |
| Kilometrovníky |           | Číslo silnice                 | RN           |   |
|                |           | Směr staničení                | Dir          | Směr staničení komunikací   |
|                |           |                               | Km           | Vzdálenost bodu staničení od počátku komunikace v km  |
|                |           | Platnost                      | Platnost     | 0 - kilometrovníky osazené dopravní značkou (IS 18a,b)<br>1 - extrapolované kilometrovníky pro nově postavené komunikace<br>2 - extrapolované kilometrovníky na komunikacích s omezeným výskytem kilometrovníků   |
|                |           | Silnice                       | Silnice      | Číslo komunikace s indexem směrového dělení dle ŘSD   |
|                |           | Přepočet provozního staničení | Prepocet     | 1 - kilometrovníky použité k přepočtu provozního staničení  |
|                |           | Administrativní členění       | 1111-1120    | Kód prvku   |

| Prvek                         | Kód prvku | Atribut   | Kód atributu | Hodnota  |
|-------------------------------|-----------|---|--------------|--|
|                               |           | Oficiální název                                   | ON           |  |
|                               |           | Počet obyvatel k poslednímu sčítání               | POCEN        | Počet obyvatel k 26.3. 2011 dle ČSÚ (SLDB 2011)  |
|                               |           | Počet obyvatel aktuální (dle průběžné statistiky) | PO           | Počet obyvatel k 1.1.2017 dle ČSÚ  |
|                               |           | Kód kraje   | OC_Admin1    | Kód kraje (NUTS)   |
|                               |           | Kód okresu  | OC_Admin7    | Kód okresu (LAU 1)   |
|                               |           | Kód obce  | OC_Admin8    | Kód obce (LAU 2)   |
|                               |           | Kód ZUJ   | OC_Admin9    | Kód základní územní jednotky   |
|                               |           | Kód prvku   | FCC          |  |
|                               |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
| <b>Železnice</b>              | 4210      | Kategorie   | Cat          | 1 - hlavní železniční trať<br>2 - vedlejší železniční trať<br>12 - železniční trať dlouhodobě bez provozu  |
|                               |           | Most/tunel  | BT           | 1 - most<br>4 - tunel  |
|                               |           | Rozchod kolejí                                    | Gauge        | 1 - standardní rozchod<br>2 - úzkokolejná trať   |
|                               |           | Označení tratě dle jízdního řádu                  | OJR          |  |
|                               |           | Kód prvku   | FCC          |  |
|                               |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
| <b>Lanovka</b>                | 9851      | Kategorie   | Cat          | 3 - pozemní lanovka<br>4 - kabinková lanovka<br>5 - sedačková lanovka<br>6 - podzemní lanovka<br>7 - průmyslové zařízení   |
|                               |           | Kód prvku   | FCC          |  |
|                               |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
| <b>Lyžařský vlek</b>          | 9852      | Kategorie   | Cat          | 8 - lyžařský vlek<br>9 - vlek pro vodní lyžování<br>10 - vlek u bobové dráhy   |
|                               |           | Kód prvku   | FCC          |  |
|                               |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
| <b>Metro</b>                  | 9853      | Kategorie   | Cat          | 11 - metro   |
|                               |           | Kód prvku   | FCC          |  |
|                               |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
|                               |           | Název   | ON           |  |
| <b>Zastavěná plocha sídel</b> | 3110      | Kategorie   | Cat          | 1 - Krajské město – plocha osídlení<br>2 - Okresní město – plocha osídlení<br>3 - Město nad 10.000 obyvatel – plocha osídlení<br>4 - Ostatní sídla – plocha osídlení |
|                               |           | Kód prvku   | FCC          |  |
|                               |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
|                               |           | Oficiální název                                   | ON           |  |
| <b>Centrum osídlení</b>       | 7379      | Psč   | PS           | Poštovní směrovací číslo   |
|                               |           | Kód obce  | OC_Admin8    | Kód obce (LAU 2)   |
|                               |           | Kód městské části/obvodu                          | OC_Admin9    | Kód základní územní jednotky   |

| Prvek                     | Kód prvku | Atribut   | Kód atributu | Hodnota  |
|---------------------------|-----------|---|--------------|--|
|                           |           | Kód části obce                                    | Oc_Suburb    | Kód části obce pro adm_level = 10 dle UIR ZSJ (KOD_CAST)   |
|                           |           | Administrativní úroveň                            | adm_level    | 0 - stát<br>1 - kraj<br>7 - okres<br>8 - obec<br>9 - městská část/obvod<br>10 - část obce<br>11 - ostatní místní části |
|                           |           | Počet obyvatel k poslednímu sčítání               | PO           | Počet obyvatel k 1.1.2017 dle ČSÚ (adm_level < 9)  |
|                           |           | Počet obyvatel aktuální (dle průběžné statistiky) | POCEN        | Počet obyvatel k 26.3. 2011 dle ČSÚ (SLDB 2011) (adm_level = 9 a 10)   |
| <b>Průmyslová zóna</b>    | 9715      | Kód prvku   | FCC          |  |
|                           |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
|                           |           | Název   | ON           |  |
|                           |           | Rozloha   | Area         | m <sup>2</sup>   |
| <b>Ostrov</b>             | 7180      | Kód prvku   | FCC          |  |
|                           |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
|                           |           | Název   | ON           |  |
|                           |           | Rozloha   | Area         | m <sup>2</sup>   |
| <b>Park / Zahrada</b>     | 7170      | Kód prvku   | FCC          |  |
|                           |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
|                           |           | Název   | ON           |  |
|                           |           | Typ parku   | PT           | 1 - městský park<br>7 - ZOO, botanická zahrada<br>11 - zahrádkářská nebo chatová osada                                 |
|                           |           | Rozloha   | Area         | m <sup>2</sup>   |
| <b>Letiště</b>            | 7131      | Kód prvku   | FCC          |  |
|                           |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
|                           |           | Název   | ON           |  |
|                           |           | Rozloha   | Area         | m <sup>2</sup>   |
| <b>Těžba nerostů</b>      | 7132      | Kód prvku   | FCC          |  |
|                           |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
|                           |           | Název   | ON           |  |
|                           |           | Rozloha   | Area         | m <sup>2</sup>   |
| <b>Letištní dráha</b>     | 9901      | Kód prvku   | FCC          |  |
|                           |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
|                           |           | Název   | ON           |  |
|                           |           | Rozloha   | Area         | m <sup>2</sup>   |
| <b>Areál vysoké školy</b> | 9902      | Kód prvku   | FCC          |  |
|                           |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
|                           |           | Název   | ON           |  |
|                           |           | Rozloha   | Area         | m <sup>2</sup>   |
| <b>Nákupní centrum</b>    | 9903      | Kód prvku   | FCC          |  |
|                           |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |
|                           |           | Název   | ON           |  |
|                           |           | Rozloha   | Area         | m <sup>2</sup>   |
| <b>Areál nemocnice</b>    | 9904      | Kód prvku   | FCC          |  |
|                           |           | ID prvku  | ID           | Jedinečné ID prvku   |

| Prvek                 | Kód prvku | Atribut      | Kód atributu | Hodnota   |
|-----------------------|-----------|--------------|--------------|---|
|                       |           | Název        | ON           |   |
|                       |           | Rozloha      | Area         | m <sup>2</sup>  |
|                       |           | Kód prvku    | FCC          |   |
| <b>Golfové hřiště</b> | 9905      | ID prvku     | ID           | Jedinečné ID prvku  |
|                       |           | Název        | ON           |   |
|                       |           | Rozloha      | Area         | m <sup>2</sup>  |
| <b>Bažina</b>         | 9725      | Kód prvku    | FCC          |   |
|                       |           | ID prvku     | ID           | Jedinečné ID prvku  |
|                       |           | Název        | ON           |   |
|                       |           | Rozloha      | Area         | m <sup>2</sup>  |
|                       |           | Kód prvku    | FCC          |   |
|                       |           | ID prvku     | ID           | Jedinečné ID prvku  |
| <b>Hřbitov</b>        | 9788      | Název        | ON           |   |
|                       |           | Typ hřbitova | PT           | 12 - hřbitov<br>10 - hřbitov židovský   |
|                       |           | Rozloha      | Area         | m <sup>2</sup>  |
| <b>Hřiště/stadion</b> | 9922      | Kód prvku    | FCC          |   |
|                       |           | ID prvku     | ID           | Jedinečné ID prvku  |
|                       |           | Název        | ON           |   |
|                       |           | Rozloha      | Area         | m <sup>2</sup>  |
|                       |           | Kód prvku    | FCC          |   |
|                       |           | ID prvku     | ID           | Jedinečné ID prvku  |
| <b>Les</b>            | 7120      | Název        | ON           |   |
|                       |           | Rozloha      | Area         | m <sup>2</sup>  |
|                       |           | Kód prvku    | FCC          |   |
|                       |           | ID prvku     | ID           | Jedinečné ID prvku  |
|                       |           | Název        | ON           |   |
|                       |           | Kód prvku    | FCC          |   |
| <b>Chráněné území</b> | 7170      | Typ parku    | PT           | 2 - přírodní park<br>3 - přírodní památka (© AOPK)<br>4 - CHKO (© AOPK)<br>5 - národní park (© AOPK)<br>6 - národní přírodní památka (© AOPK)<br>8 - přírodní rezervace (© AOPK)<br>9 - národní přírodní rezervace (© AOPK) |
|                       |           | Rozloha      | Area         | m <sup>2</sup>  |
|                       |           | Kód prvku    | FCC          |   |
|                       |           | ID prvku     | ID           | Jedinečné ID prvku  |
|                       |           | Název        | ON           |   |
|                       |           | Kód prvku    | FCC          |   |
| <b>Vodní plocha</b>   | 4310      | Kategorie    | Cat          | 1 - plocha vodního toku<br>2 - vodní nádrž<br>3 - jezero<br>4 - ostatní vodní plochy  |
|                       |           | Rozloha      | Area         | m <sup>2</sup>  |
|                       |           | Kód prvku    | FCC          |   |
|                       |           | ID prvku     | ID           | Jedinečné ID prvku  |
|                       |           | Název        | ON           |   |
|                       |           | Kód prvku    | FCC          |   |
| <b>Vodní tok</b>      | 4310      | Kategorie    | Cat          | 1 - hlavní tok<br>2 - vedlejší tok<br>3 - ostatní tok   |



## Další doplňkové datové vrstvy

| Třída                    | Prvek                          | Kód prvku           | Typ geometrie | Shape file/ dbf       | Popis  |
|--------------------------|--------------------------------|---------------------|---------------|-----------------------|--|
| Komunikace               | Železniční přejezd             |                     | bod           | railxing              | Úrovňové křížení komunikací s železničními tratěmi (cat = 1 a 2)   |
|                          | Most                           |                     | bod           | bridge                | Bodová reprezentace objektů na síti GN   |
|                          | Podjezd                        |                     | bod           | underpass             | Bodová reprezentace objektů na síti GN   |
|                          | Tunel                          |                     | bod           | tunnel                | Bodová reprezentace objektů na síti GN   |
|                          | SOS hláska                     |                     | bod           | SOS                   | Lokalizované SOS hlásky na dálnicích a rychlostních komunikacích   |
|                          | Mýtná brána                    |                     | bod           | toll_point            | Umístění mýtných bran Elektronického mýtného systému v ČR, jejich reprezentace na síti GN a vazba na tarifní tabulky   |
|                          | Kamera                         |                     | bod           | m_device              | Umístění monitorovacích kamer a jejich reprezentace na síti GN   |
|                          | Proměnná dopravní značka       |                     | bod           | v_tr_sign             | Umístění proměnných dopravních značek a jejich reprezentace na síti GN   |
|                          | Informační tabule              |                     | bod           | info_table            | Umístění informačních tabulí a jejich reprezentace na síti GN  |
|                          | Meteostanice                   |                     | bod           | meteo_st              | Umístění meteostanic a jejich reprezentace na síti GN  |
|                          | Průměrná rychlost              |                     | tabulka       | speed                 | Vypočítaná průměrná rychlost na úseku komunikace dle kombinace atributů  |
|                          | Rychlostní omezení             |                     | tabulka       | speed_restr           | Rychlostní omezení (pro osobní vozidla) na dálnicích   |
|                          | Informace o jízdnicích pružích |                     | tabulka       | lane_info             | Informace o počtu jízdnicích pruhů na dálnicích  |
|                          | Staničení                      |                     | bod           | staniceni             | Staničení po 500 m pro silniční síť (mimo dálnice a rychlostní silnice)  |
| <b>Zájmové body</b>      | Zájmový bod                    | viz. popis atributů | bod           | poi                   | Kategorie lokalizovaných zájmových bodů  |
| <b>Adresy</b>            | Adresní bod                    |                     | bod           | address               | Adresní body (místa) dle RÚIAN   |
| <b>Statistické údaje</b> | Dopravní nehody                |                     | tabulka       | nasledky_dn_2007_2017 | Následky dopravních nehod v letech 2007–říjen 2017 vztahené k úsekům GN dle databáze dopravních nehod Ředitelství služby dopravní policie (Policejní prezidium ČR) k datu 31. 10. 2017 |
|                          | Sčítací úsek                   |                     | linie         | scit_usek             | Sčítací úseky promítnuté na geometrii linií GN dle   |

Celostátního sčítání dopravy na všech dálnicích, silnicích I. a II. třídy a na vybraných úsecích silnic III. třídy ČR v roce 2016 (<http://scitani2016.rsd.cz/>)

|                |                           |      |         |                |
|----------------|---------------------------|------|---------|----------------|
| Územní členění | Katastrální území         | 3152 | polygon | cadaster       |
|                | Část obce                 | 3151 | polygon | muni_partition |
|                | Základní sídelní jednotka | 3153 | polygon | BSU            |

## Popis atributů

| Prvek              | Kód prvku | Atribut  | Kód atributu | Hodnota  |
|--------------------|-----------|--|--------------|--|
| Železniční přejezd |           | Id prvku                                       | ID           | Jedinečné ID bodu                                  |
|                    |           | Typ křížení                                    | JT           | 3 - železniční přejezd                             |
|                    |           | Vazba na databázi SŽDC                         | C_prejezd    | Kód SŽDC   |
|                    |           | Identifikátor objektu ULS                      | Ident_obj    | Kód ULS  |
|                    |           | Identifikátor referenčního úseku komunikace GN | Road_Id      | Kód  |
| Most               |           | Id prvku                                       | ID           | Jedinečné ID bodu                                  |
|                    |           | Identifikátor objektu ULS                      | Ident_obj    | Kód ULS  |
|                    |           | Identifikátor referenčního úseku komunikace GN | Road_Id      | Kód  |
| Podjezd            |           | Id prvku                                       | ID           | Jedinečné ID bodu                                  |
|                    |           | Identifikátor objektu ULS                      | Ident_obj    | Kód ULS  |
|                    |           | Identifikátor referenčního úseku komunikace GN | Road_Id      | Kód  |
| Tunel              |           | Id prvku                                       | ID           | Jedinečné ID bodu                                  |
|                    |           | Identifikátor objektu ULS                      | Ident_obj    | Kód ULS  |
|                    |           | Identifikátor referenčního úseku komunikace GN | Road_Id      | Kód  |
| SOS hláska         |           | Id prvku                                       | ID           | Jedinečné ID bodu                                  |
|                    |           | Číslo komunikace dle ULS                       | Silnice      | Text   |
|                    |           | Staničení                                      | Cislo        | Staničení hlásky v rámci tahu příslušné komunikace |
|                    |           | Identifikátor referenčního úseku komunikace GN | Road_Id      | Kód  |
| Mýtná brána        |           | Id prvku                                       | ID           | Jedinečné ID bodu                                  |
|                    |           | Číslo komunikace dle ULS                       | Silnice      | Text   |
|                    |           | Identifikátor mýtného úseku 1 (ŘSD)            | ID1          | Relace do tarifní tabulky (mytocz.eu)              |



| Prvek                           | Kód prvku | Atribut  | Kód atributu | Hodnota  |
|---------------------------------|-----------|--|--------------|--|
|                                 |           | Identifikátor mýtného úseku 2  | ID2          | Relace do tarifní tabulky (mytocz.eu)  |
|                                 |           | ID vztaženého úseku komunikace   | Road_ID      | Jedinečné ID úseku komunikace reprezentující polohu mýtné brány  |
|                                 |           | Orientace úseku komunikace vzhledem k směru mýtného úseku  | TDF          | 2 – směr mýtného úseku proti směru digitalizace úseku komunikace;<br>3 – směr mýtného úseku ve směru digitalizace úseku komunikace |
|                                 |           | Název/popis mýtného úseku  | On           | Název počáteční a koncové křižovatky mýtného úseku   |
| <b>Kamera</b>                   |           | Id prvku   | ID           | Jedinečné ID bodu  |
|                                 |           | Číslo komunikace dle ULS   | Silnice      | Text   |
|                                 |           | Pohyblivost kamery   | Pohyb        | S – stacionární<br>O – otočná  |
|                                 |           | Identifikátor referenčního úseku komunikace GN   | Road_Id      | Kód  |
| <b>Proměnná dopravní značka</b> |           | Id prvku   | ID           | Jedinečné ID bodu  |
|                                 |           | Číslo komunikace dle ULS   | Silnice      | Text   |
|                                 |           | Identifikátor referenčního úseku komunikace GN   | Road_Id      | Kód  |
| <b>Informační tabule</b>        |           | Id prvku   | ID           | Jedinečné ID bodu  |
|                                 |           | Číslo komunikace dle ULS   | Silnice      | Text   |
|                                 |           | Typ informační tabule  | Typ          | T - teplota<br>G1 – informační tabule 1. generace<br>G2 – informační tabule 2. generace<br>G3 – informační tabule 3. generace      |
|                                 |           | Identifikátor referenčního úseku komunikace GN   | Road_Id      | Kód  |
| <b>Meteostanice</b>             |           | Id prvku   | ID           | Jedinečné ID bodu  |
|                                 |           | Číslo komunikace dle ULS   | Silnice      | Text   |
|                                 |           | Nadmořská výška  | Vyska        | M nad m.   |
|                                 |           | Kód zařízení   | Kod          | Kód  |
|                                 |           | Identifikátor referenčního úseku komunikace GN   | Road_Id      | Kód  |
| <b>Průměrná rychlost</b>        |           | ID vztaženého úseku komunikace   | Road_ID      | Jedinečné ID úseku komunikace  |
|                                 |           | Vypočítaná průměrná rychlost na úseku komunikace, s přihlédnutím k funkční třídě, typu komunikace a rychlostním omezením | AS_passen    | Pro osobní automobily (km/h)   |

| Prvek                     | Kód prvku                           | Atribut                        | Kód atributu                   | Hodnota  |
|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| <b>Rychlostní omezení</b> |                                     | ID vztaženého úseku komunikace | Road_ID                        | Jedinečné ID úseku komunikace  |
|                           | Maximální rychlost                  |                                | SP_gen_p                       | Maximální povolená rychlost v pozitivním směru digitalizace úseku pozemní komunikace – všeobecná (= pro osobní vozidla)  |
|                           |                                     |                                | SP_gen_n                       | Maximální povolená rychlost v negativním směru digitalizace úseku pozemní komunikace – všeobecná (= pro osobní vozidla)  |
|                           | Maximální rychlost za deště         |                                | SP_gen_w_p                     | Maximální povolená rychlost v pozitivním směru digitalizace úseku pozemní komunikace – všeobecná (= pro osobní vozidla)  |
|                           |                                     |                                | SP_gen_w_n                     | Maximální povolená rychlost v negativním směru digitalizace úseku pozemní komunikace – všeobecná (= pro osobní vozidla)  |
|                           | <b>Informace o jízdních pruzích</b> |                                | ID vztaženého úseku komunikace | Road_ID  |
|                           |                                     | Pořadové číslo pruhu           | Lane                           | Pořadové číslo pruhu zprava ve směru digitalizace úseku  |
|                           |                                     | Orientace pruhu                | LDF                            | 2 - pruh proti směru digitalizace úseku komunikace;<br>3 - pruh ve směru digitalizace úseku komunikace   |
|                           |                                     | Typ jízdního pruhu             | LType                          | 0 - normální (implicitní);<br>1 - odbočovací (výjezdní) pruh (pouze u komunikací s mimoúrovňovým křížením FY > 0);<br>2 - připojovací pruh (pouze u komunikací s mimoúrovňovým křížením FY > 0)<br>3 – společný připojovací a odbočovací pruh<br>6 - pruh pro pomalá vozidla |
|                           |                                     | Id prvku                       | ID                             | Jedinečné ID bodu  |
| <b>Staničení</b>          |                                     | Číslo komunikace dle ULS       | Silnice                        | Text   |
|                           |                                     | Staničení – m                  | Stanic_m                       | Staničení silniční sítě dle ULS v intervalu 500 metrů [m]  |

| Prvek              | Kód prvku | Atribut                | Kód atributu | Hodnota  |
|--------------------|-----------|------------------------|--------------|--|
|                    |           | Staničení – km         | Stanic_km    | Staničení silniční sítě dle ULS v intervalu 500 metrů [km]   |
|                    |           | Zdroj staničení úseku  | Zdroj_st     | 1 - zdroj staničení – ULS<br>ŘSD k 1. 7. 2017<br>2 - zdroj staničení – kilometrovníky  |
|                    |           | ID prvku               | POI_id       | Jedinečné ID bodu  |
|                    |           |                        |              | 7310 - Autoopravna<br>7311 - Čerpací stanice<br>7312 - Půjčovna aut<br>7313 - Parkoviště - kryté<br>7314 - Hotel, motel<br>7315 – Restaurace<br>7316 - Turistická informační kancelář<br>7317 - Muzeum<br>7318 - Divadlo<br>7319 - Kulturní centrum<br>7320 - Sportovní centrum<br>7321 - Nemocnice/<br>poliklinika<br>7322 - Policejní stanice<br>7324 - Pošta<br>7326 - Lékárna<br>7327 - Obchodní dům<br>7328 - Banka<br>7336 - Zoo, botanická zahrada, arboretum<br>7337 - Scénický a panoramatický výhled<br>7338 - Plavecký bazén<br>7339 - Místo pro bohoslužby<br>7341 - Kasino<br>7342 - Kino<br>7343 - Soudní budova<br>7344 - Golfové hřiště<br>7346 - Knihovna<br>7350 - Průsmyk<br>7352 - Přívoz<br>7356 - Letištní terminál<br>7358 - Truckpark<br>7360 - Kemp<br>7363 - Konferenční centrum<br>7365 - Velvyslanectví<br>7366 - Hraniční přechod<br>7367 - Státní úřad<br>7369 - Parkoviště - nekryté<br>7372 – Škola<br>7373 - Obchodní centrum<br>7374 - Stadión<br>7376 - Turisticky významné místo<br>7377 - Vysoká škola<br>7380 - Železniční stanice/zastávka, stanice metra |
| Zájemový bod (POI) | Viz FCC   | kód typu POI (kód GDF) | FCC          |  |

| Prvek | Kód prvku | Atribut | Kód atributu | Hodnota  |
|-------|-----------|---------|--------------|--|
|       |           |         |              | 7383 - Letiště<br>s pravidelným provozem       |
|       |           |         |              | 7384 - Autobusové<br>stanoviště                |
|       |           |         |              | 7385 - Výstaviště                              |
|       |           |         |              | 7392 - Stanice hasičského<br>záchranného sboru |
|       |           |         |              | 7395 - Odpočívka                               |
|       |           |         |              | 7396 - Zábavní park                            |
|       |           |         |              | 7397 – Bankomat                                |
|       |           |         |              | 7398 - Autorizovaný<br>prodejce aut            |
|       |           |         |              | 9350 - Vrchol                                  |
|       |           |         |              | 9352 - Firma                                   |
|       |           |         |              | 9360 - Kluziště                                |
|       |           |         |              | 9361 - Obchod                                  |
|       |           |         |              | 9367 - Koncertní hala                          |
|       |           |         |              | 9368 - Opera                                   |
|       |           |         |              | 9369 - Tenisové kurty                          |
|       |           |         |              | 9373 - Lékař                                   |
|       |           |         |              | 9374 - Zubař                                   |
|       |           |         |              | 9376 - Ostatní<br>zdravotnické zařízení        |
|       |           |         |              | 9380 - Hřbitov                                 |
|       |           |         |              | 9382 - Letiště<br>s nepravidelným provozem     |
|       |           |         |              | 9384 - Stanice technické<br>kontroly           |
|       |           |         |              | 9386 - Lyžařské středisko                      |
|       |           |         |              | 9387 - Dobíjecí stanice<br>elektromobilů       |
|       |           |         |              | 9388 - Heliport                                |
|       |           |         |              | 9389 - Plocha pro SLZ                          |
|       |           |         |              | 9390 - Elektrárna                              |
|       |           |         |              | 9391 - Skládka                                 |
|       |           |         |              | 9392 - Přírodní koupaliště                     |
|       |           |         |              | 9393 - Přístav, přístaviště                    |
|       |           |         |              | 9394 - Stanice Horské<br>služby                |
|       |           |         |              | 9395 - Místo vhodné ke<br>koupání              |
|       |           |         |              | 9385 - Zastávka veřejné<br>dopravy             |

### Zájemový bod (POI)

Viz  
FCC

|   |            |   |
|---|------------|---|
| název POI                               | ON         | Text  |
| alternativní název POI                  | AN         | Text  |
| název obchodního řetězce                | BN         | Text<br>(v případě příslušnosti do<br>více řetězců jsou tyto<br>odděleny „/“) |
| číslo popisné/orientační                | House_no   | Text  |
| název ulice a veřejného<br>prostranství | SN         | Text  |
| kód adresy dle UIR                      | Code_addr  | Kód   |
| kód ulice dle UIR-ADR                   | Code_str   | Kód   |
| název části obce                        | MP_name    | Text  |
| kód části obce dle UIR-<br>ADR          | Code_msect | Kód   |
| název obce                              | Muni_name  | Text  |
| kód obce dle UIR-ADR                    | Oc_Admin8  | Kód   |

| Prvek                     | Kód prvku | Atribut                   | Kód atributu     | Hodnota   |
|---------------------------|-----------|---------------------------|------------------|---|
|                           |           | název okresu              | District         | Text  |
|                           |           | kód okresu dle UIR-ADR    | Oc_Admin7        | Kód   |
|                           |           | poštovní směrovací číslo  | Post_code        | Kód   |
|                           |           | mezinárodní směrové číslo | Tel_cntr         | Text  |
|                           |           | národní směrové číslo     | Tel_area         | Text  |
|                           |           | telefonní číslo           | Tel_no           | Text  |
|                           |           | e-mail                    | email            | Text  |
|                           |           | adresa webových stránek   | WWW              | Text  |
| <b>Zájemový bod (POI)</b> | Viz FCC   | přesnost metrech          | lokalizace v Loc | 1 - do 50<br>2 - 50 až 500<br>3 - nad 500 m<br><br>Pro FCC=7369<br>1 - parkoviště nebo odpočívka vhodná pro odstavení kamionů<br>2 - parkoviště P+R<br><br>Pro FCC = 7380<br>8 - stanice metra<br><br>Pro FCC = 7376<br>0 - nespecifikováno<br>1 - hrad<br>2 - zámek<br>3 - tvrz<br>4 - věž – rozhledna<br>5 - věž – vodárenská<br>6 - klášter<br>7 - budova bez upřesnění<br>8 - památník<br>9 - přírodní atrakce<br>10 - zřícenina<br>11 - historické centrum<br>12 - technická památka<br>13 - mlýn větrný<br>14 - mlýn vodní<br>15 - židovská sakrální památka<br>16 - zvonice<br>17 - socha, monument<br>18 - křížek, boží muka<br>19 - most<br>20 - bunkr, pevnost<br>21 - skanzen<br>22 - hradiště<br>23 - palác, významný dům<br>24 - brána, opevnění<br>25 - megalit, menhir<br>26 - smírčí kámen<br>27 - hvězdárna<br>28 - planetárium<br>29 - sakrální památka (kostel, ...)<br>30 - památný strom<br>31 - akvárium<br>32 - park<br>33 - věž, brána<br>34 - přehrada<br>35 - tunel<br>36 - mauzoleum, hrobka |
|                           |           | Podtyp kategorie          | Stype            |   |

| Prvek                            | Kód prvku | Atribut                                       | Kód atributu   | Hodnota  |
|----------------------------------|-----------|---|----------------|--|
|                                  |           |   |                | 37 - orloj<br>38 - kaplička<br>39 - kašna, fontána<br>40 - pivovar<br>41 - mariánské, morové a podobné sloupy<br>42 - objekt opevnění 20. stol.<br>99 - jiné |
| <b>Adresní bod</b>               |           | Kód adresy (RÚIAN)                            | Code_add       | kód  |
|                                  |           | Kód části obce (RÚIAN)                        | MP_code        | kód  |
|                                  |           | Název části obce                              | MP_name        | text   |
|                                  |           | Číslo domovní                                 | House_no       | číslo 1-9999,<br>bez předpony – číslo popisné,<br>předpona „E“ - číslo evidenční   |
|                                  |           | Kód ulice nebo veřejného prostranství (RÚIAN) | Code_str       | kód  |
|                                  |           | Název ulice nebo veřejného prostranství       | Street         | text   |
|                                  |           | Číslo orientační                              | Street_no      | text<br>(1-999z)   |
|                                  |           | PSC   | Post_code      | kód  |
|                                  |           | Kód městské části/obvodu (RÚIAN)              | Oc_admin9      | kód  |
|                                  |           | Kód obce (RÚIAN)                              | Oc_admin8      | kód  |
|                                  |           | Název obce                                    | Muni_name      | text   |
|                                  |           | Kód okresu (CZ-LAU1)                          | Oc_admin7      | kód  |
|                                  |           | Název okresu                                  | Distr_name     | text   |
|                                  |           | Složená adresa (jedinečná v rámci obce)       | Comp_adre      | text   |
| <b>Dopravní nehody</b>           |           | ID prvku GN                                   | <b>RID1712</b> | Jednoznačný identifikátor úseku sítě Global Network verze <b>2017.12.</b>  |
|                                  |           | Počet dopravních nehod                        | POCET_XX       | Součet vztažený k úseku v příslušném roce  |
|                                  |           | Počet lehce zraněných osob                    | ZR_LEH_XX      | Součet vztažený k úseku v příslušném roce  |
|                                  |           | Počet těžce zraněných osob                    | ZR_TEZ_XX      | Součet vztažený k úseku v příslušném roce  |
|                                  |           | Počet usmrcených osob                         | UMRTI_XX       | Součet vztažený k úseku v příslušném roce  |
|                                  |           | Celková hmotná škoda ve stokorunách           | SKODA_XX       | Součet vztažený k úseku v příslušném roce  |
| <b>Sčítací úsek</b>              |           | Kód sčítacího úseku                           | Cis_su         |  |
| <b>Část obce</b>                 | 3151      |   |                | 3151 – část obce   |
| <b>Katastrální území</b>         | 3152      | Kód prvku                                     | FCC            | 3152 - katastrální území   |
| <b>Základní sídelní jednotka</b> | 3153      |   |                | 3153 - základní sídelní jednotka   |

| Prvek | Kód prvku | Atribut                 | Kód atributu | Hodnota                         |
|-------|-----------|-------------------------|--------------|---------------------------------|
|       |           | Oficiální název         | ON           | Název jednotky územního členění |
|       |           | Kód kraje               | OC_Admin1    | Kód kraje (NUTS 3)              |
|       |           | Kód okresu              | OC_Admin7    | Kód okresu (LAU 1/NUTS 4)       |
|       |           | Kód obce                | OC_Admin8    | Kód obce (LAU 2/NUTS 5)         |
|       |           | Kód katastrálního území | Cadas_code   | Kód katastrálního území         |
|       |           | Kód části obce          | MP_code      | Kód části obce                  |
|       |           | Kód ZSJ                 | BSU_code     | Kód základní sídelní jednotky   |

XX – identifikátor roku (poslední dvojčíslí roku), v němž k události došlo