

## Kódy k popisu podrobných bodů:

### LINIE

#### Budovy

|           |   |
|-----------|---|
| 01 - BZ   | budova zděná roh                                |
| 02 - BD   | budova dřevěná                                  |
| 03 - BL   | budova lehká ( plech, sklady, Unimo buňky       |
| 04 - BP   | budova přístřešek ) neuzavřené budovy - čekárny |
| 05 - BPOD | budova podchodná - její část                    |
| 06 - BB   | balkony, stříšky                                |
| 07 - PIL  | pilíř budovy                                    |
| 08- KOM   | komín   |
| 0095 - V1 | výška 1. nadz. patra                            |

#### Ploty, zídky, potrubí bez rozlišení

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| 11 - PK  | plot kovový, drátěný            |
| 12 - PD  | plot dřevěný                    |
| 13 - PZ  | plot zděný                      |
| 14 - PZI | plot živý                       |
| 15 - BR  | brána, branka, vstup na pozemek |
| 16 - SVO | svodidlo                        |
| 17- ZA   | zábradlí                        |
| 18 - PO  | potrubí nadzemní                |

#### Cesty, chodníky

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| 21 - C   | cesta, chodník, zpevněná plocha |
| 22 - KOL | osa koleje                      |

#### Hranice

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| 31 - HK  | hranice kultur - rozhraní ploch |
| 32 - HL  | hladina vod toku a ploch        |
| 33 - TH  | terénní hrany                   |
| 34 - Z   | zídka                           |
| 35 - OKR | okrasná zídka                   |
| 36 - SCH | schodiště                       |
| 37- RAM  | rampa                           |
| 38 - RYG | příkop odvodňovací              |

### Bovové prvky - značky

#### Silnice

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| 41- DZ   | dopravní značka                 |
| 42- SMF  | semafor                         |
| 43- ZAS  | zastávka                        |
| 44 - VYM | majáček, na konci zastávky      |
| 45 - PAU | parkovací automat               |
| 46 - PHM | stojan PHM                      |
| 47 - REK | reklamní tabule                 |
| 48 - INF | vývěska informační, info tabule |
| 49- VLAJ | stožár vlajkový                 |

#### Stromy a keře

|          |  |
|----------|--|
| 51 - STJ | strom jehličnatý                                   |
| 52 - STL | strom listnatý                                     |
| 53 - STV | strom výsadbový - uměle vysazen s podpůrným dřevem |
| 54 - KJ  | keř jehličnatý                                     |
| 55 - KL  | keř listnatý                                       |

#### Kanalizace

|          |                            |
|----------|----------------------------|
| 61 - KV  | vpust                      |
| 62 - KS  | kanalizační šachta kulatá  |
| 63 - KSO | šachta bez rozlišení druhu |

#### Voda

|           |                     |                |
|-----------|---------------------|----------------|
| 71 - SOV  | šoupě voda          | v náčrtu modré |
| 72 - H    | hydrant podzemní    |                |
| 73 - HN   | hydrant nadzemní    |                |
| 74 - OTV  | orientační tyč voda |                |
| 75 - STUD | studna              |                |
| 76 - VS   | vodovodní šachta    |                |

#### Plyn

|          |                             |                 |
|----------|-----------------------------|-----------------|
| 81 - SOP | šoupě plyn                  | v náčrtu zelené |
| 82 - CI  | čičačka                     |                 |
| 83 - OTP | orientační tyč plyn         |                 |
| 84 - KMV | kontrolní měřicí vývod      |                 |
| 85 - VET | vzdušníková, větrací šachta |                 |
| 86 - HUP | hlavní uzávěr plynu         |                 |

#### Elektro

|            |                         |  |
|------------|-------------------------|--|
| 91 - SB    | sloup betonový          |  |
| 92 - SBLA  | sloup betonový s lampou |  |
| 93 - SD    | sloup dřevěný           |  |
| 94 - SDLA  | sloup dřevěný s lampou  |  |
| 95 - SK    | sloup kovový            |  |
| 96 - STR   | sloup trolejový         |  |
| 97 - SKO   | sloup katodové ochrany  |  |
| 98 - RIS   | rozvaděcí skříň         |  |
| 0093 - ETR | el. transformátor       |  |
| 0094 - KON | konzola                 |  |

#### Veřejné osvětlení a telecom

|           |                             |  |
|-----------|-----------------------------|--|
| 101 - LA  | lampa VO                    |  |
| 102 - LAO | lampa VO na objektu, budově |  |
| 103- TEL  | telefonní budka             |  |

#### Obecné

|            |                        |  |
|------------|------------------------|--|
| 001 - PMR  | předmět malého rozsahu |  |
| 002 - SCHR | schránka               |  |
| 003 - VRT  | vrť, sonda             |  |
| 004 - HO   | hodiny                 |  |
| 005 - RE   | reproduktor            |  |
| 006- REO   | reproduktor na objektu |  |
| 007 - MEZ  | mezník                 |  |
| 008 - TB   | trigas                 |  |
| 009 - NIV  | nivelační bod          |  |
| 0091 - POM | pomník                 |  |
| 0092 - BOM | boží muka              |  |

|         |                 |
|---------|-----------------|
| 000 - X | neurčitý objekt |
|---------|-----------------|

**Kódy k popisu podrobných bodů:**

|     |   |
|-----|---|
| RB  | roh domu  |
| RO  | roh objektu ( patky, nedefinované objekty a pod )           |
| RP  | roh plochy ( beton, panely, asphalt, dlažba )               |
| RŠ  | roh šachtice ( betonová šachtice podzemního objektu         |
| RS  | roh rozvodné skříně (PRIS)                                  |
| KC  | kraj cesty ( rozhraní cesta-chodník, cesta-nezpev. plocha ) |
| KCO | kraj cesty ověřený ( dtto )                                 |
| CH  | kraj chodníku (rozhraní chodník-nezpevněná plocha )         |
| MO  | most  |
| DO  | dopravník   |
| HH  | horní hrana svahu   |
| SH  | spodní hrana svahu  |
| TR  | terén ( bod volně v terénu )                                |
| SŠ  | střed šachtice (mimo kanalizační - vodovodní )              |
| SP  | střed předmětu malého rozsahu ( nosníky, vzpěry )           |
| OC  | osa komunikace  |
| OS  | osa inž. sítě   |
| OK  | osa koleje  |
| ST  | jednotlivý strom  |
| LA  | svítidlo  |
| DZ  | dopravní značka   |
| ZA  | zastávka veřejné dopravy                                    |
| SE  | semafor - světelná signalizace                              |
| TA  | místní tabule   |
| SL  | sloup   |
| ST  | skruž, studna   |

|    |                           |
|----|---------------------------|
| TB | telefonní budka           |
| VS | výdejní stojan PHM        |
| VR | vrt, sonda                |
| V1 | výška 1. nadzemního patra |
| NZ | nivelační značka          |
| SV | svodidlo                  |
| ZA | zábradlí                  |
| PL | plot - sloupek            |
| VP | kanalizační vpust'        |
| KŠ | kanalizační šachtice      |
| VŠ | vodovodní šoupě           |
| HP | hydrant podzemní          |
| HN | hydrant nadzemní          |
| HU | HUP                       |
| PŠ | plynové šoupě             |
| ČI | čičačka                   |

|       |                  |   |
|-------|------------------|---|
| SmVaK | geodeticky měřen | G |
|       | z dokumentace    | D |
|       | přibližná pozice | P |

| <u>Kanalizace:</u>         |    | kód SmVaK |     |
|----------------------------|----|-----------|-----|
| lomový bod                 | LK | KJ        | 471 |
| shybka                     | SK |           | 611 |
| redukce průřezu            | RK |           | 613 |
| změna materiálu            | ZK |           | 614 |
| spádiště                   | SP |           | 651 |
| skluz                      | SZ |           | 655 |
| orientační sloupek         | SK |           | 615 |
| šachta kanalizační (střed) | KŠ |           | 725 |