Část materiálu: II.

Návrh

VYHLÁŠKA

ze dne …2024,

kterou se mění vyhláška č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě kraje

Český úřad zeměměřický a katastrální stanoví podle § 20 odst. 1 písm. f) až j) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění zákona č. 380/2009 Sb., zákona č. 47/2020 Sb., zákona č. 88/2023 Sb. a zákona č. 202/2023 Sb.:

Čl. I

Vyhláška č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě kraje, ve znění vyhlášky č. 186/2023 Sb., se mění takto:

1. V úvodní větě vyhlášky se slova „§ 20 odst. 1 písm. i) až m)“ nahrazují slovy „§ 20 odst. 1 písm. f) až j)“.
2. V § 2 odst. 1 písm. b), § 2 odst. 3 písm. b) a § 2 odst. 5 písm. b) se před slovo „vlastnosti“ vkládají slova „popis a další“.
3. V § 2 se za odstavec 2 vkládá nový odstavec 3, který zní:

„(3) U objektů a zařízení technické infrastruktury se dále vede údaj o tom, zda se jedná o kritickou infrastrukturu.“.

Dosavadní odstavce 3 až 7 se označují jako odstavce 4 až 8.

1. V § 2 odst. 5 se číslo „3“ nahrazuje číslem „4“.
2. V § 2 odst. 7 se číslo „5“ nahrazuje číslem „6“.
3. V § 3 se za odstavec 1 vkládá nový odstavec 2, který zní:

„(2) Je-li technická infrastruktura kritickou infrastrukturou podle jiného předpisu, vedou se údaje o její poloze pouze v neveřejné části digitální technické mapy. Ve veřejné části digitální technické mapy se v takovém případě namísto údajů o poloze vedou údaje o přibližném umístění technické infrastruktury; údaje o přibližném umístění technické infrastruktury přitom musí vymezovat území tak, aby se v jeho rámci příslušná technická infrastruktura skutečně nacházela, údaje o výšce se ve vztahu k údajům o přibližném umístění technické infrastruktury nevedou.“.

Dosavadní odstavce 2 až 7 se označují jako odstavce 3 až 8.

1. V § 5 odstavec 2 zní:

„(2) Došlo-li vznikem, změnou nebo zánikem objektu nebo zařízení, které tvoří obsah digitální technické mapy, ke změně údajů o jejich poloze nebo výšce, předají se údaje prostřednictvím geodetického podkladu pro vedení digitální technické mapy. Obsah geodetického podkladu pro vedení digitální technické mapy je stanoven v příloze č. 4 k této vyhlášce.“.

1. V § 5 se odstavec 4 zrušuje. Dosavadní odstavce 5 a 6 se označují jako odstavce 4 a 5.
2. V § 5 odst. 4 se vypouštějí v první větě slova „a geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby, pokud má být použita jako podklad pro vedení digitální technické mapy,“ a věta čtvrtá.
3. V § 7 odst. 3 se slova „krajů a podle území“ zrušují a slovo „nebo“ za slovem „obcí“ se nahrazuje slovy „, v rámci územně členěných statutárních měst podle území městských částí nebo městských obvodů a v rámci hlavního města Prahy podle“.
4. V § 8 odst. 2 se na konci písmene e) tečka nahrazuje čárkou a za písmeno e) se doplňuje písmeno f), které zní:

„f) údaj o tom, zda je vlastník, provozovatel nebo správce technické infrastruktury subjektem kritické infrastruktury.“

1. Příloha č. 1 zní:

„Příloha č. 1

**Údaje vedené o objektech a zařízeních, které jsou obsahem digitální technické mapy**

Objekty a zařízení, které jsou obsahem digitální technické mapy, se člení do těchto kategorií:

1. Budovy
2. Dopravní stavby
3. Vodní díla
4. Stavby technické infrastruktury
5. Stavby pro průmyslové účely a hospodářství
6. Rekreační, kulturní a sakrální stavby
7. Součásti a příslušenství staveb
8. Vodstvo, vegetace a terén
9. Geodetické prvky
10. Záměry na provedení změn dopravní a technické infrastruktury
11. Ochranná a bezpečnostní pásma

Použité zkratky:

TI – technická infrastruktura

DI – dopravní infrastruktura

ZPS – základní prostorová situace

OP – ochranné pásmo

BP – bezpečnostní pásmo

EK – elektronická komunikace

Nev. údaj – neveřejný údaj

1. **Budovy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | **Vlastnosti a další vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | DI | TI |
| **Skupina: Objekt budovy** | | | | | | | | |
| budova | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 010000001 |

1. **Dopravní stavby**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | | **Vlastnosti a další vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | | DI | TI |
| **Skupina: Silniční doprava** | | | | | | | | | |
| obvod pozemní komunikace |  | | x |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000003 |
| označení komunikace | - |  |  | - |
| osa pozemní komunikace |  | | x |  | geometrie | linie |  | x | 0100000004 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |  |  |
| kategorie pozemní komunikace | dálnice I. třídy dálnice II. třídy silnice I. třídy silnice II. třídy silnice III. třídy místní komunikace I. třídy místní komunikace II. třídy místní komunikace III. třídy místní komunikace IV. třídy účelová komunikace neveřejně přístupná účelová komunikace  nezjištěno |  |  |  |
| číslo E-TAHU | - |  |  |  |
| typ úseku pozemní komunikace | zemní těleso komunikace most  přesypaný most tunel nezjištěno |  |  |  |
| počet jízdních pruhů | - |  |  |  |
| označení komunikace | - |  |  |  |
| dopravní uzel silniční sítě |  | | x |  | geometrie | bod |  | x | 0100000311 |
| číslo uzlu | - |  |  |  |
| čísla křižujících komunikací | - |  |  |  |
| typ uzlu | křižovatka  odpočívka  hraniční přechod ČR  hranice přívozu  hranice nevybudovaného úseku  hranice vojenského prostoru  konec úseku |  |  |  |
| provozní plocha pozemní komunikace | x | |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000005 |
| typ pozemní komunikace | komunikace okružní křižovatka prostranství bezprostředně sloužící provozu a údržbě pozemní komunikace nezjištěno |  |  |  |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |  |  |
| chodník | x | |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000007 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |  |  |
| cyklostezka | x | |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000009 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |  |  |
| označení cyklostezky | - |  |  |  |
| parkoviště, odstavná plocha | x | |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000011 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |  |  |
| dopravní ostrůvek | x | |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000013 |
| dělící pás | x | |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000015 |
| nájezd | x | |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000017 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |  |  |
| přidružená plocha pozemní komunikace | x | |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000320 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |  |  |
| **Skupina: Drážní doprava** | | | | | | | | | |
| obvod dráhy |  | x | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000019 |
| osa železniční tratě |  | x | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000020 |
| typ úseku železniční tratě | zemní těleso most tunel nezjištěno |  |  |  |
| kategorie železniční tratě | celostátní  regionální místní vlečka zkušební jiná nezjištěno |  |  |  |
| typ železniční tratě | vysokorychlostní konvenční nezjištěno |  |  |  |
| označení tratě | - |  |  |  |
| počet kolejí | - |  |  |  |
| elektrizace železniční tratě | elektrizovaná neelektrizovaná nezjištěno |  |  |  |
| souhrnná plocha železničních drah | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000312 |
| typ úseku železniční tratě | zemní těleso most tunel nezjištěno |  |  |  |
| osa koleje železniční tratě |  | x | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000021 |
| rok geodetického pořízení | - |  |  |  |
| rozchod kolejí | 1435 mm 760 mm splítka jiný nezjištěno |  |  |  |
| železniční přejezd |  | x | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000022 |
| evidenční číslo objektu | - |  |  |  |
| tramvajová dráha | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000024 |
| osa tramvajové dráhy |  | x | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000026 |
| osa koleje tramvajové dráhy |  | x | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000027 |
| pozemní lanová dráha | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000028 |
| osa pozemní lanové dráhy |  | x | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000030 |
| druh dopravy lanové dráhy | nákladní  osobní nezjištěno |  |  |  |
| osa koleje pozemní lanové dráhy |  | x | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000031 |
| speciální dráha | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000035 |
| osa speciální dráhy |  | x | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000037 |
| osa koleje speciální dráhy |  | x | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000038 |
| visutá lanová dráha | x |  | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000039 |
| dopravně významné místo na dráze |  | x | |  | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000040 |
| typ dopravně významného místa na dráze | stanice zastávka  odbočka  nákladiště  jiné  nezjištěno |  |  |  |
| **Skupina: Vodní doprava** | | | | | | | | | |
| plavební komora |  | x | |  | geometrie | plocha nebo bod |  |  | 0100000041 |
| označení objektu | - |  |  |  |
| sledovaná vodní cesta |  | x | |  | geometrie | linie nebo plocha |  |  | 0100000043 |
| název sledované vodní cesty | - |  |  |  |
| zařazení sledované vodní cesty | dopravně významná využívaná dopravně významná využitelná účelová plánovaná |  |  |  |
| třída dopravně významné vodní cesty | místního významu třídy 0 místního významu třídy I mezinárodního významu třídy IV mezinárodního významu třídy Va mezinárodního významu třídy Vb |  |  |  |
| typ sledované vodní cesty | vedená řekou vedená plavebním kanálem  jiná vodní plocha |  |  |  |
| označení objektu | - |  |  |  |
| vodní část přístavu |  | x | |  | geometrie | plocha nebo bod |  |  | 0100000045 |
| označení objektu | - |  |  |  |
| typ přístavu | veřejný neveřejný jiný nezjištěno |  |  |  |
| ochranná funkce | ano ne |  |  |  |
| pozemní část přístavu |  | x | |  | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000325 |
| označení objektu | - |  |  |  |
| typ přístavu | veřejný neveřejný jiný nezjištěno |  |  |  |
| ochranná funkce | ano ne |  |  |  |
| **Skupina: Letecká doprava** | | | | | | | | | |
| vzletová a přistávací dráha |  | x | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000046 |
| typ povrchu vzletové a přistávací dráhy | asfaltobeton cementobeton trávanezjištěno |  |  |  |
| letiště |  | x | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000047 |
| druh letiště | veřejné s vnitrostátním provozem veřejné s mezinárodním provozem neveřejné s vnitrostátním provozem neveřejné s mezinárodním provozem vojenské nezjištěno |  |  |  |
| označení letiště | - |  |  |  |
| heliport |  | x | |  | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000048 |
| označení objektu | - |  |  |  |
| označení heliportu | - |  |  |  |
| umístění heliportu | úrovňový mimoúrovňový nezjištěno |  |  |  |
| letecká stavba |  | x | |  | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000049 |
| označení objektu | - |  |  |  |
| typ letecké stavby | podzemní  jiná nezjištěno |  |  |  |
| zařízení pro letecký provoz |  | x | |  | geometrie | bod |  | x | 0100000050 |
| označení objektu | - |  |  |  |
| typ zařízení pro letecký provoz | přehledový systém radionavigační zařízení radiokomunikační systém světelné zařízení  jiné nezjištěno |  |  |  |
| **Skupina: Dopravní stavba společná pro více skupin** | | | | | | | | | |
| příkop, násep, zářez dopravní stavby | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000051 |
| nástupiště | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000053 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |  |  |
| manipulační plocha | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000055 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |  |  |
| obvod mostu |  | x | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000057 |
| typ mostu | silniční železniční pro vodní dopravu lávka pro pěší a cyklisty přechod pro volně žijící živočichy sdružený nezjištěno |  |  |  |
| označení komunikace nebo tratě | - |  |  |  |
| plocha mostní konstrukce | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000058 |
| portál tunelu | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000060 |
| provozní plocha tunelu | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000062 |
| typ tunelu | železniční silniční pro cyklisty a chodce pro vodní dopravu sdružený  jiný nezjištěno |  |  |  |
| portál podchodu | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000064 |
| provozní plocha podchodu | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000066 |
| **Skupina: Zařízení dopravních staveb** | | | | | | | | | |
| stojan nabíjení, výdejní stojan | x |  | |  | geometrie | bod |  | x | 0100000068 |
| typ nabíjecího/výdejního média | nabíjení elektromobilních zařízení (vč. plavidel) CNG LPG LNG benzin/nafta vodík jiné  nezjištěno |  |  |  |
| svodidlo | x |  | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000318 |
| typ svodidla | jednoduché zdvojené nezjištěno |  |  |  |
| protihluková stěna | x |  | |  | geometrie | linie |  | x | 0100000319 |
| mostní váha | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000070 |
| objekt odvodnění stavby |  | |  | x | geometrie | linie nebo plocha nebo bod |  | x | 0100000329 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ objektu odvodnění stavby | liniový odvodňovač  vpusť kanalizační sítě  odtokové potrubí  vsakovací jímka  jiný |  |  |  |

1. **Vodní díla**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | **Vlastnosti a další vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | DI | TI |
| **Skupina: Nádrž** | | | | | | | | |
| nádrž, zdrž se vzdouvacím objektem | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000072 |
| typ nádrže, zdrže se vzdouvacím objektem | vodní nádrž  vyrovnávací nádrž  jezová zdrž  jinánezjištěno |  |  |  |
| nádrž bez vzdouvacího objektu | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000330 |
| typ nádrže bez vzdouvacího objektu | retenční  dešťová  usazovací  jiná  nezjištěno |  |  |  |
| **Skupina: Vzdouvací stavba** | | | | | | | | |
| hráz | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000331 |
| jez | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000332 |
| štěrková přehrážka | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000333 |
| **Skupina: Stavba v korytě vodního toku** | | | | | | | | |
| stupeň | x |  |  | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000076 |
| stavebně upravené koryto | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000078 |
| zatrubněný vodní tok |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000334 |
| dimenze | - | x |  |  |
| materiál | - |  |  |  |
| **Skupina: Přivaděč povrchových vod, náhon, odpad** | | | | | | | | |
| přivaděč, náhon,  odpad |  |  | x | geometrie | linie nebo plocha |  | x | 0100000118 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ přivaděče | odkrytý trubní  štola  jiný nezjištěno |  |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
| materiál | - |  |  |  |
| zařízení přivaděče |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000119 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ zařízení přivaděče | šachta  jiné nezjištěno |  |  |  |
| **Skupina: Stavba k melioracím pozemků** | | | | | | | | |
| meliorační příkop, žlab | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000080 |
| osa melioračního příkopu, žlabu, drénu |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000082 |
| druh melioračních opatření | odvodnění závlaha opatření proti vodní erozi - příkop opatření proti vodní erozi - průleh opatření proti větrné erozi revitalizace půdy vsakovací objekt nezjištěno |  |  |  |
| rok výstavby | - |  |  |  |
| materiál | - |  |  |  |
| meliorační šachta | x |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000083 |
| **Skupina: Stavba a zařízení k ochraně před povodněmi** | | | | | | | | |
| protipovodňová zábrana | x |  |  | geometrie | plocha nebo linie |  | x | 0100000085 |
| typ protipovodňové zábrany | hráz zeď stavební základy mobilní zábrany  jiná |  |  |  |
| osa protipovodňové zábrany |  |  | x | geometrie | linie |  |  | 0100000335 |
| typ protipovodňové zábrany | hráz  zeď  stavební základy mobilní zábrany  jiná |  |  |  |
| suchá nádrž | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000087 |
| objekt nebo zařízení k ochraně před povodněmi |  |  | x | geometrie | bod nebo linie |  | x | 0100000089 |
| typ objektu nebo zařízení k ochraně před povodněmi | hradítko hradidlové šachty hrazení, uzávěr, vrata patka protipovodňové stěny  odlehčovací koryto  jiný |  |  |  |

1. **Stavby technické infrastruktury**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | **Vlastnosti a další vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | DI | TI |
| **Skupina: Sdílená stavba / objekt technické infrastruktury** | | | | | | | | |
| kolektor |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000091 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| technický kanál |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000092 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ technického kanálu | kabelovod  technický podpovrchový kanál  kabelová lávka **/** žlab chránička  jiná ochranná konstrukcenezjištěno |  |  |  |
| sdílený objekt TI |  |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000093 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ  sdíleného objektu TI | sdružená rozvodná skříň  šachta vstupní  šachta kabelová  odbočka  technická komora  inspekční komora  kabelová komora  armaturní komora  jinýnezjištěno |  |  |  |
| podpěrné zařízení |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000095 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ podpěrného zařízení | stožár příhradový stožár jiný  sloup elektrického veřejného osvětlení  sloup plynového veřejného osvětlení sloup trakčního vedení  sloup jiný  nástěnná konzola střešník portál hák |  |  |  |
| typ sloupu | betonový dřevěný kovový nezjištěno |  |  |  |
| jiná technologická stavba TI |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000096 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| průběh jiné technologické stavby TI |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000097 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno  nezjištěno | x |  |  |
| **Skupina: Elektrické vedení** | | | | | | | | |
| trasa elektrické sítě |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000098 |
| stav trasy sítě TI | provozováno neprovozováno  zrušeno nezjištěno | x |  |  |
| počet vedení v trase | - |  |  |  |
| vedení sítě v jiné stavbě | kolektor  technický kanál  teplovod  kanalizace  tunel  most  portál  jiná stavba  nevede v jiné stavbě  nezjištěno |  |  |  |
| typ trasy elektrické sítě | silové vedení zemnící lano  zemnič  nezjištěno |  |  |  |
| maximální napěťová hladina | NN VN VVN ZVN nezjištěno |  |  |  |
| maximální provozní napětí | 0,4 kV 0,5 kV 3 kV 5 kV 6 kV 10 kV 22 kV 35 kV 110 kV 220 kV 400 kV nezjištěno |  |  |  |
| provozní napětí | - |  |  |  |
| izolace venkovního vedení | základní bez izolace nezjištěno |  |  |  |
| provozní prostor elektrické sítě |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000322 |
| trasa místní elektrické sítě |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000099 |
| stav trasy sítě TI | provozováno neprovozováno  zrušeno nezjištěno | x |  |  |
| vedení sítě v jiné stavbě | kolektor  technický kanál  teplovod  kanalizace  tunel  most  portál  jiná stavba  nevede v jiné stavbě  nezjištěno |  |  |  |
| typ trasy místní elektrické sítě | veřejné osvětlení světelná signalizace osvětlovací síť staveb nezjištěno |  |  |  |
| trasa  odběrného elektrického zařízení | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000100 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno  nezjištěno | x |  |  |
| zařízení elektrické sítě |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000101 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ zařízení elektrické sítě | skříň elektrické sítě jiné |  |  |  |
| výrobna elektřiny s instalovaným výkonem nad 50 kW |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000102 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ výrobny elektřiny | geotermální jaderná vodní fotovoltaická tepelná větrná bioplynová nezjištěno |  |  |  |
| instalovaný výkon | - |  |  |  |
| stanice elektrické sítě |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000103 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| maximální napěťová hladina | NN VN VVN ZVN nezjištěno |  |  |  |
| maximální provozní napětí | 0,4 kV 0,5 kV 3 kV 5 kV 6 kV 10 kV 22 kV 35 kV 110 kV 220 kV 400 kV nezjištěno |  |  |  |
| provozní napětí | - |  |  |  |
| typ stanice elektrické sítě | transformační stanice  stanice přenosové soustavy stanice distribuční soustavy spínací stanice měnírna jiná |  |  |  |
| druh stanice elektrické sítě | kompaktní a zděná stožárová věžová venkovní vestavěná nezjištěno |  |  |  |
| jaderné zařízení |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000104 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ jaderného zařízení | reaktor sklad úložiště jiné |  |  |  |
| **Skupina: Elektronická komunikace** | | | | | | | | |
| trasa sítě EK |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000105 |
| stav trasy sítě TI | provozováno neprovozováno  zrušeno nezjištěno | x |  |  |
| počet vedení v trase | - |  |  |  |
| vedení sítě v jiné stavbě | kolektor  technický kanál  teplovod  kanalizace  tunel  most  portál  jiná stavba  nevede v jiné stavbě  nezjištěno |  |  |  |
| materiál trasy sítě EK | metalická  optická  metalická + optická  nezjištěno | x |  |  |
| způsob ochrany vedení sítě EK | bez ochrany vedení plastová trubka svazek mikrotrubiček nezjištěno |  |  |  |
| trasa  rádiového směrového spoje |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000106 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| zařízení sítě EK |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000107 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ zařízení sítě EK | venkovní rozvaděč EK  bod pro přístup nebo propojení sítí EK uvnitř budov |  |  |  |
| technologický objekt sítě EK |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000108 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ technologického objektu sítě EK | radioteleskop technologická budova EK telekomunikační věž technologický kontejner sítě EK |  |  |  |
| **Skupina: Plynovod** | | | | | | | | |
| trasa plynovodní sítě |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000109 |
| stav trasy sítě TI | provozováno neprovozováno  zrušeno nezjištěno | x |  |  |
| vedení sítě v jiné stavbě | kolektor  technický kanál  teplovod  kanalizace  tunel  most  portál  jiná stavba  nevede v jiné stavbě  nezjištěno |  |  |  |
| tlaková hladina plynovodní sítě | NTL STL VTL VVTL nezjištěno |  |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
| trasa plynovodní přípojky |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000328 |
| stav trasy sítě TI | provozováno neprovozováno  zrušeno nezjištěno | x |  |  |
| vedení sítě v jiné stavbě | kolektor  technický kanál  teplovod  kanalizace  tunel  most  portál  jiná stavba  nevede v jiné stavbě  nezjištěno |  |  |  |
| tlaková hladina plynovodní sítě | NTL STL VTL VVTL  nezjištěno |  |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
| trasa  odběrného plynového zařízení | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000110 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| tlaková hladina plynovodní sítě | NTL STL VTL VVTL nezjištěno |  |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| zařízení plynovodní sítě |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000111 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ zařízení plynovodní sítě | šoupě skříň  šachta  jiné | x |  |  |
| umístění objektu | samostatně stojící na objektu nezjištěno |  |  |  |
| technologický objekt plynovodní sítě |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000112 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| tlaková hladina plynovodní sítě | NTL STL VTL VVTL nezjištěno |  |  |  |
| typ technologického objektu plynovodní sítě | kompresní stanice regulační stanice distribuční regulátor odorizační stanice výrobna plynu stanice katodové ochrany podzemní zásobník plynu plnírna plynu armaturní uzel nadzemní zásobník plynu  pomocné rozvody  sonda  jiný |  |  |  |
| **Skupina: Vodovod** | | | | | | | | |
| trasa vodovodní sítě |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000113 |
| IČME | - | x |  |  |
| stav trasy sítě TI | provozováno neprovozováno  zrušeno nezjištěno | x |  |  |
| vedení sítě v jiné stavbě | kolektor  technický kanál  teplovod  kanalizace  tunel  most  portál  jiná stavba  nevede v jiné stavbě  nezjištěno |  |  |  |
| typ trasy vodovodní sítě | přiváděcí řad rozvodná vodovodní síť  jiná nezjištěno |  |  |  |
| typ média vodovodní sítě | voda pitná voda surovávoda užitková  jiné nezjištěno |  |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
| materiál | - |  |  |  |
| trasa vodovodní přípojky | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000114 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
| materiál | - |  |  |  |
| zařízení vodovodní přípojky | x |  |  | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000116 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno |  |  |  |
| typ zařízení vodovodní přípojky | šachta měrná a kontrolní jiné |  |  |  |
| objekt vodovodní sítě |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000336 |
| IČME | - | x |  |  |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ objektu vodovodní sítě | vodojem věžový  vodojem zemní  úpravna vody  čerpací stanice  šachta vodovodní sítě  pítko  jiný |  |  |  |
| typ média vodovodní sítě | voda pitná voda surovávoda užitková  jiné nezjištěno |  |  |  |
| **Skupina: Kanalizace** | | | | | | | | |
| trasa stokové sítě |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000121 |
| IČME | - | x |  |  |
| stav trasy sítě TI | provozováno neprovozováno  zrušeno nezjištěno | x |  |  |
| vedení sítě v jiné stavbě | kolektor  technický kanál  teplovod  kanalizace  tunel  most  portál  jiná stavba  nevede v jiné stavbě  nezjištěno |  |  |  |
| typ trasy stokové sítě | stoková síť přiváděcí stoka  jinánezjištěno |  |  |  |
| účelové zařazení stokové sítě | jednotná srážková splašková průmyslová  jiné  nezjištěno |  |  |  |
| druh stokové sítě | gravitační tlaková podtlaková  nezjištěno |  |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
| materiál | - |  |  |  |
| trasa kanalizační přípojky | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000122 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| účelové zařazení stokové sítě | jednotná srážková splašková průmyslová  jiné  nezjištěno |  |  |  |
| druh stokové sítě | gravitační tlaková podtlaková  nezjištěno |  |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
| materiál | - |  |  |  |
| zařízení kanalizační přípojky | x |  |  | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000124 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno |  |  |  |
| typ zařízení kanalizační přípojky | revizní šachta měrná šachta  domovní čerpací stanice vsakovací zařízení s přepadem jiné |  |  |  |
| objekt stokové sítě |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000337 |
| IČME | - | x |  |  |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ objektu stokové sítě | čistírna odpadních vod čerpací stanice komora odlehčovací  komora jiná kanalizační výusť retenční nádrž na stokové síti  podtlaková stanice  šachta kanalizační  odlučovač lehkých kapalin  jiný |  |  |  |
| **Skupina: Produktovod** | | | | | | | | |
| trasa sítě produktovodu |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000127 |
| stav trasy sítě TI | provozováno neprovozováno  zrušeno nezjištěno | x |  |  |
| vedení sítě v jiné stavbě | kolektor  technický kanál  teplovod  kanalizace  tunel  most  portál  jiná stavba  nevede v jiné stavbě  nezjištěno |  |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
| zařízení sítě produktovodu |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000128 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ zařízení sítě produktovodu | šachta  nezjištěno |  |  |  |
| technologický objekt sítě produktovodu |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000129 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| **Skupina: Teplovod** | | | | | | | | |
| trasa teplovodní sítě |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000130 |
| stav trasy sítě TI | provozováno neprovozováno  zrušeno nezjištěno | x |  |  |
| vedení sítě v jiné stavbě | kolektor  technický kanál  teplovod  kanalizace  tunel  most  portál  jiná stavba  nevede v jiné stavbě  nezjištěno |  |  |  |
| typ trasy teplovodní sítě | primární  sekundární nezjištěno |  |  |  |
| typ teplovodní sítě | teplovod horkovod parovod nezjištěno |  |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
| zařízení teplovodní sítě |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000131 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ zařízení teplovodní sítě | odvětrávání teplovodu šachta  jiné |  |  |  |
| technologický objekt teplovodní sítě |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000132 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ technologického objektu teplovodní sítě | teplárna kotelna  jiný nezjištěno |  |  |  |
| **Skupina: Potrubní pošta** | | | | | | | | |
| trasa potrubní pošty |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000133 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| dimenze | - | x |  |  |
| zařízení potrubní pošty |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000134 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ zařízení potrubní pošty | šoupě jiné |  |  |  |
| **Skupina: Zařízení staveb technické infrastruktury** | | | | | | | | |
| povrchový znak TI |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000135 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ povrchového znaku TI | šachta vstupní šachta kabelovodní zařízení elektrické sítě zařízení sítě EK zařízení plynovodní sítě objekt vodovodní sítě objekt stokové sítě zařízení sítě produktovodu zařízení teplovodní sítě jiný |  |  |  |
| orientační sloupek TI |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000136 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ inženýrské sítě | elektrické vedení elektronická komunikace plynovod vodovod kanalizace produktovod teplovod nezjištěno |  |  |  |
| trasa protikorozní ochrany |  |  | x | geometrie | linie |  | x | 0100000137 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ protikorozní ochrany | katodická elektropolarizovaná drenáž anoda propojovací kabeláž nezjištěno |  |  |  |
| typ inženýrské sítě s protikorozní ochranou | plynovod vodovod kanalizace produktovod teplovod  síť elektronických komunikací  sdílená nezjištěno |  |  |  |
| zařízení protikorozní ochrany |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000138 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ inženýrské sítě s protikorozní ochranou | plynovod vodovod kanalizace produktovod teplovod  síť elektronických komunikací  sdílená nezjištěno |  |  |  |
| jiné zařízení staveb TI |  |  | x | geometrie | bod |  | x | 0100000139 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno | x |  |  |
| typ jiného zařízení staveb TI | hlásič IZS reproduktor venkovní hodiny  nezjištěno |  |  |  |
| umístění objektu | samostatně stojící na objektu nezjištěno |  |  |  |

1. **Stavby pro průmyslové účely a hospodářství**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | **Vlastnosti a další vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | DI | TI |
| **Skupina: Důlní dílo, důlní stavba** | | | | | | | | |
| důl, lom | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000140 |
| plocha rekultivace | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000142 |
| úložné místo těžebního odpadu | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000144 |
| jiné důlní dílo, důlní stavba | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000146 |
| **Skupina: Odpadové hospodářství** | | | | | | | | |
| skládka odpadů |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000148 |
| stav skládky odpadů | v provozu uzavřeno nezjištěno |  |  |  |
| způsob rekultivace | - |  |  |  |
| datum rekultivace | - |  |  |  |
| typ odpadu | ostatní odpad nebezpečný odpad nezjištěno |  |  |  |
| kapacita | - |  |  |  |
| spalovna |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000149 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno  nezjištěno |  |  |  |
| kapacita | - |  |  |  |
| jiné zařízení na odstraňování, využívání nebo sběr odpadů |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000150 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno  nezjištěno |  |  |  |
| typ zařízení na odstraňování odpadů | zařízení na odstraňování BRO zařízení na odstraňování nebezpečného odpadu jinénezjištěno |  |  |  |
| povolení nakládání s nebezpečným odpadem | povoleno bez povolení nezjištěno |  |  |  |
| kapacita | - |  |  |  |
| odkaliště |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000151 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno  nezjištěno |  |  |  |

1. **Rekreační, kulturní a sakrální stavby**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | | **Vlastnosti a další vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | DI | TI | |
| **Skupina: Sportoviště a hřiště pro rekreaci** | | | | | | | | | |
| hřiště | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000152 |
| **Skupina: Stavba kulturní, sakrální** | | | | | | | | | |
| drobná sakrální stavba | x |  | |  | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000154 |
| typ drobné sakrální stavby | kříž boží muka kaplička nezjištěno |  |  |  |
| hřbitov | x |  | |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000157 |
| drobná kulturní stavba | x |  | |  | geometrie | plocha nebo bod |  | x | 0100000159 |
| typ drobné kulturní stavby | kašna vodotrysk, fontána pomník socha mohyla zvonice nezjištěno |  |  |  |

1. **Součásti a příslušenství staveb**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | **Vlastnosti a další vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | DI | TI |
| **Skupina: Stavba společná pro více skupin** | | | | | | | | |
| plot | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000162 |
| druh plotu | dřevěný drátěný kovový zděný živý  jiný nezjištěno |  |  |  |
| podezdívka | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000163 |
| stavebně upravený vjezd na pozemek | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000165 |
| průjezdná šířka | - |  |  |  |
| průjezdná výška | - |  |  |  |
| schodiště | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000166 |
| druh schodiště | vícestupňové platforma s jedním stupněm nezjištěno |  |  |  |
| zeď | x |  |  | geometrie | linie nebo plocha |  | x | 0100000168 |
| typ zdi | volně stojící  opěrná  zárubní  městské hradby  nezjištěno |  |  |  |
| ostatní zastřešená stavba | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000314 |
| zastřešení | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000315 |
| rampa | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000173 |
| terasa | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000175 |
| komín | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000177 |
| skleník | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000179 |
| zahradní bazén | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000181 |
| patka, deska, monolit, pilíř | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000183 |
| průběh technologické konstrukce | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000185 |
| sloup technologické konstrukce | x |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000186 |
| stavba pro zpevnění povrchu | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000187 |
| dvůr, nádvoří | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000189 |
| vegetační mísa | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000338 |
| studna na veřejném prostranství | x |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000084 |
| vrt | x |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000191 |
| typ vrtu | geotermální  nezjištěno |  |  |  |
| ochranná šachta vrtu | x |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000192 |
| čelo propustku | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000193 |
| průběh propustku | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000195 |
| podzemní objekt ZPS | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000197 |
| **Skupina: Zařízení staveb** | | | | | | | | |
| zábradlí | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000199 |
| výtah v chodníku | x |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000200 |
| nosič technického zařízení | x |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000201 |
| typ nosičetechnického zařízení | informační tabule billboard nosič kamerového systému reklamní sloup vlajkový stožár sdružený  jiný nezjištěno |  |  |  |
| **Skupina: Doplňkové zařízení staveb** | | | | | | | | |
| neidentifikovaný objekt | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000202 |

1. **Vodstvo, vegetace a terén**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | **Vlastnosti a další vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | DI | TI |
| **Skupina: Přírodní vodní plocha** | | | | | | | | |
| vodní tok | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000203 |
| jezero | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000205 |
| **Skupina: Hospodářská plocha** | | | | | | | | |
| zemědělská plocha | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000207 |
| typ zemědělské plochy | orná půda vinice chmelnice ovocný sad trvalý travní porost jiná nezjištěno |  |  |  |
| zahrada | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000209 |
| les | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000211 |
| hospodářsky nevyužívaná plocha | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000213 |
| **Skupina: Udržovaná zeleň** | | | | | | | | |
| udržovaná plocha zeleně | x |  |  | geometrie | plocha |  | x | 0100000215 |
| typ udržované zeleně | městská parková zeleň udržovaná travnatá a okrasná plocha skupina stromů a keřů  silniční vegetace  nezjištěno |  |  |  |
| **Skupina: Terénní útvar** | | | | | | | | |
| terénní hrana | x |  |  | geometrie | linie |  | x | 0100000217 |
| typ terénní hrany | hrana pata nezjištěno |  |  |  |

1. **Geodetické prvky**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | **Vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | DI | TI |
| **Skupina: Podrobný bod** | | | | | | | | |
| podrobný bod ZPS | x |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000218 |
| třída přesnosti v poloze | 1 2 3 4 5 9 |  |  |  |
| třída přesnosti ve výšce | 1 2 3 4 5 9 |  |  |  |
| číslo bodu | - |  |  |  |
| výškový bod na terénu | x |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000219 |
| výška na terénu | - |  |  |  |
| identický bod | x |  |  | geometrie | bod |  | x | 0100000220 |
| číslo bodu | - |  |  |  |

1. **Záměry na provedení změn dopravní a technické infrastruktury**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | **Vlastnosti a další vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | DI | TI |
| **Skupina: Záměr na provedení změn dopravní a technické infrastruktury** | | | | | | | | |
| silniční doprava – koridor záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000339 |
| typ objektu silniční dopravy – záměru | dálnice silnice místní komunikace  jiný  neurčeno | x |  |  |
| silniční doprava – místo záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000340 |
| drážní doprava – koridor záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000341 |
| typ dráhy | železniční  tramvajová  lanová  speciální | x |  |  |
| kategorie železniční tratě | celostátní  regionální  místní  vlečka  zkušební  jiná  neurčeno | x |  |  |
| typ železniční tratě | vysokorychlostní konvenční neurčeno | x |  |  |
| drážní doprava – místo záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000342 |
| typ dráhy | železniční  tramvajová  lanová  speciální | x |  |  |
| vodní doprava – koridor záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000343 |
| vodní doprava – místo záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000344 |
| letecká doprava – koridor záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000345 |
| letecká doprava – místo záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000346 |
| cyklistická doprava – koridor záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000347 |
| cyklistická doprava – místo záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000348 |
| terminál kombinované dopravy – místo záměru |  | x |  | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000349 |
| elektrická síť – koridor záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000350 |
| maximální napěťová hladina | NN VN VVN ZVN neurčeno | x |  |  |
| elektrická síť – místo záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000351 |
| typ objektu elektrické sítě – záměru | geotermální elektrárna  jaderná elektrárna vodní elektrárna fotovoltaická elektrárna tepelná elektrárna větrná elektrárna bioplynová elektrárna stanice elektrické sítě  jiný  neurčeno | x |  |  |
| elektronická komunikace – koridor záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000352 |
| elektronická komunikace – místo záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000353 |
| plynovod – koridor záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000354 |
| tlaková hladina plynovodní sítě | NTL STL VTL VVTL neurčeno | x |  |  |
| plynovod – místo záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000355 |
| typ objektu plynovodní sítě – záměru | výrobna plynu  stanice  zásobník plynu  jiný neurčeno | x |  |  |
| vodovod – koridor záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000356 |
| vodovod – místo záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000357 |
| typ objektu vodovodní sítě – záměru | zdroj vody  vodojem  úpravna vody jiný  neurčeno | x |  |  |
| kanalizace – koridor záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000358 |
| kanalizace – místo záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000359 |
| typ objektu stokové sítě – záměru | čistírna odpadních vod  jiný  neurčeno | x |  |  |
| produktovod – koridor záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000360 |
| produktovod – místo záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000361 |
| teplovod – koridor záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000362 |
| teplovod – místo záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo bod | x |  | 0100000363 |
| typ technologického objektu teplovodní sítě | teplárna  kotelna  jiný  neurčeno | x |  |  |
| odpadové hospodářství – záměr |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie nebo bod | x |  | 0100000364 |
| typ objektu odpadového hospodářství – záměru | skládka odpadů  spalovna  jiné zařízení na odstraňování, využívání nebo sběr odpadů  odkaliště | x |  |  |
| protipovodňové opatření – koridor záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000365 |
| přivaděč povrchových vod – koridor záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000366 |
| sdílená stavba technické infrastruktury – koridor záměru |  |  | x | geometrie | plocha nebo linie | x |  | 0100000367 |

1. **Ochranná a bezpečnostní pásma**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Obsahová část** | | | **Vlastnosti a další vedené údaje** | **Hodnoty, kterých mohou vedené údaje nabývat** | **Nev. údaj** | **Výška** | **Kód typu objektu** |
| ZPS | DI | TI |
| **Skupina: Ochranné a bezpečnostní pásmo** | | | | | | | | |
| ochranné pásmo objektů vodovodu |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000279 |
| ochranné pásmo objektů kanalizace |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000280 |
| ochranné pásmo elektrické sítě |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000281 |
| ochranné pásmo výrobny elektřiny |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000282 |
| typ výrobny elektřiny | geotermální jaderná vodní fotovoltaická tepelná větrná bioplynová nezjištěno | x |  |  |
| ochranné pásmo stanice elektrické sítě |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000317 |
| typ stanice elektrické sítě | transformační stanice  stanice přenosové soustavy stanice distribuční soustavy spínací stanice měnírna  jiná | x |  |  |
| ochranné pásmo plynovodní sítě |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000283 |
| ochranné pásmo podzemního zásobníku plynu |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000368 |
| typ podzemního zásobníku plynu | sonda  sběrné středisko  centrální areál | x |  |  |
| ochranné pásmo sítě produktovodu |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000284 |
| typ OP sítě produktovodu | OP produktovodu OP ropovodu nezjištěno | x |  |  |
| ochranné pásmo teplovodní sítě |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000285 |
| ochranné pásmo sítě EK |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000286 |
| typ OP sítě EK | OP rádiového zařízení a rádiového směrového spoje OP komunikačního vedení nezjištěno | x |  |  |
| ochranné pásmo kolektoru, kabelovodu |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000287 |
| ochranné pásmo jaderného zařízení |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000288 |
| ochranné pásmo zařízení protikorozní ochrany |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000289 |
| bezpečnostní pásmo plynovodní sítě |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000290 |
| bezpečnostní pásmo podzemního zásobníku plynu |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000369 |
| typ podzemního zásobníku plynu | sonda  sběrné středisko  centrální areál | x |  |  |
| bezpečnostní pásmo zařízení protikorozní ochrany |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000291 |
| ochranné pásmo zařízení odpadového hospodářství |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000292 |
| typ OP zařízení odpadového hospodářství | OP skládky OP spalovny OP zařízení BRO OP zařízení na odstraňování NO | x |  |  |
| ochranné pásmo vodního díla I. a II. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu |  |  | x | geometrie | plocha | x |  | 0100000293 |
| ochranné pásmo  pozemní komunikace |  | x |  | geometrie | plocha | x |  | 0100000294 |
| ID objektu silniční stavby | - | x |  |  |
| číslo E-TAHU | - | x |  |  |
| typ OP pozemní komunikace | OP dálnice  OP silnice I. třídy OP silnice II. třídy OP silnice III. třídy OP místní komunikace I. třídy OP místní komunikace II. třídy | x |  |  |
| ochranné pásmo drážní stavby |  | x |  | geometrie | plocha | x |  | 0100000295 |
| ID objektu drážní stavby | - | x |  |  |
| typ OP drážní stavby | OP železniční tratě OP tramvajové dráhy OP pozemní lanové dráhy OP speciální dráhy OP visuté lanové dráhy OP trolejbusové dráhy | x |  |  |
| ochranné pásmo letiště |  | x |  | geometrie | plocha | x |  | 0100000296 |
| ID objektu letiště | - | x |  |  |
| typ OP letiště | OP se zákazem staveb OP s výškovým omezením staveb OP proti nebezpečným a klamavým světlům OP se zákazem laserových zařízení OP s omezením staveb vzdušných - vedení VN a VVN OP hlukové  OP ornitologické | x |  |  |
| ochranné pásmo leteckých zabezpečovacích zařízení |  | x |  | geometrie | plocha | x |  | 0100000297 |
| typ OP leteckých zabezpečovacích zařízení | OP přehledového systému OP radionavigačního zařízení OP radiokomunikačního systému OP světelného zařízení OP podzemní letecké stavby | x |  |  |
| ochranné pásmo stavby pro vodní dopravu |  | x |  | geometrie | plocha | x |  | 0100000298 |
| ID objektu stavby pro vodní dopravu | - | x |  |  |

Vysvětlivky:

1. Položku „nezjištěno“ nelze použít u nově zapisovaných údajů. Za nově zapisované údaje se pro tento účel nepovažuje změna vycházející ze stávajících údajů.

2. Ke kódu typu objektu se v závislosti na tom, zda je údaj o poloze konkrétního objektu vyjádřen jako bod nebo linie nebo plocha, připojí koncovka vyjadřující tuto skutečnost:

01 – bod

02 – linie

03 – plocha nebo plocha (koridor záměru).“.

1. Příloha č. 3 zní:

„Příloha č. 3

**Struktura předávaných údajů o změnách obsahu digitální technické mapy**

Předávané údaje o změnách obsahu digitální technické mapy jsou strukturovány do těchto skupin:

1. Konstrukční prvky objektů
2. Budovy
3. Dopravní stavby
4. Vodní díla
5. Stavby technické infrastruktury
6. Stavby pro průmyslové účely a hospodářství
7. Rekreační, kulturní a sakrální stavby
8. Součásti a příslušenství staveb
9. Vodstvo, vegetace a terén
10. Geodetické prvky

Použité zkratky:

TI – technická infrastruktura

DI – dopravní infrastruktura

ZPS – základní prostorová situace

**1. Konstrukční prvky objektů**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Předávané údaje** | **Hodnoty, kterých mohou předávané údaje nabývat** | **Kód typu objektu** |
| **Skupina: Základní konstrukční prvek** | | | |
| hranice budovy | geometrie | linie | 0100000299 |
| hranice stavby | geometrie | linie | 0100000300 |
| typ stavby | podezdívka rampa terasa komín skleník zahradní bazén patka, deska, monolit, pilíř stavba pro zpevnění povrchu čelo propustku drobná sakrální stavba drobná kulturní stavba  ostatní zastřešená stavba  zastřešení nezjištěno |  |
| hranice schodiště | geometrie | linie | 0100000301 |
| druh schodiště | vícestupňové platforma s jedním stupněm nezjištěno |  |
| hranice zdi | geometrie | linie | 0100000302 |
| typ zdi | volně stojící  opěrná zárubní  městské hradby  nezjištěno |  |
| hranice dopravní stavby nebo plochy | geometrie | linie | 0100000304 |
| typ dopravní stavby nebo plochy | pozemní komunikace  chodník  cyklostezka  parkoviště, odstavná plocha  dopravní ostrůvek  dělící pás  nájezd  přidružená plocha pozemní komunikace  tramvajová dráha  pozemní lanová dráha  speciální dráha  manipulační plocha  mostní váha  příkop, násep, zářez dopravní stavby  nástupiště  plocha mostní konstrukce  portál tunelu  provozní plocha tunelu  portál podchodu  provozní plocha podchodu  souhrnná plocha železničních drah  jiný  nezjištěno |  |
| hranice přírodního a polopřírodního objektu | geometrie | linie | 0100000305 |
| typ přírodního a polopřírodního objektu | vodní tok jezero zemědělská plocha zahrada les hospodářsky nevyužívaná plocha nezjištěno |  |
| hranice vodního díla | geometrie | linie | 0100000306 |
| typ vodního díla | nádrž, zdrž se vzdouvacím objektem  nádrž bez vzdouvacího objektu  hráz  jez  štěrková přehrážka stupeň stavebně upravené koryto meliorační příkop, žlab protipovodňová zábrana  suchá nádrž nezjištěno |  |
| hranice zařízení vodovodní přípojky | geometrie | linie | 0100000370 |
| hranice zařízení kanalizační přípojky | geometrie | linie | 0100000371 |
| hranice ostatní plochy | geometrie | linie | 0100000307 |
| typ ostatní plochy | důl, lom plocha rekultivace  úložné místo těžebního odpadu  jiné důlní dílo, důlní stavba hřiště hřbitov dvůr, nádvoří  vegetační mísa nezjištěno |  |
| hranice udržované zeleně | geometrie | linie | 0100000308 |
| hranice podzemního objektu ZPS | geometrie | linie | 0100000309 |
| **Skupina: Doplňkový konstrukční prvek** | | | |
| vnitřní členění budov a staveb | geometrie | linie | 0100000310 |
| vnitřní členění dopravní plochy | geometrie | linie | 0100000323 |

**2. Budovy**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Předávané údaje** | **Hodnoty, kterých mohou předávané údaje nabývat** | **Kód typu objektu** |
|
| **Skupina: Objekt budovy** | | | |
| budova | geometrie | definiční bod | 0100000001 |

**3. Dopravní stavby**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Předávané údaje** | **Hodnoty, kterých mohou předávané údaje nabývat** | **Kód typu objektu** |
|
| **Skupina: Silniční doprava** | | | |
| provozní plocha  pozemní komunikace | geometrie | definiční bod | 0100000005 |
| typ pozemní komunikace | komunikace okružní křižovatka prostranství bezprostředně sloužící provozu a údržbě pozemní komunikace nezjištěno |  |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |
| chodník | geometrie | definiční bod | 0100000007 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |
| cyklostezka | geometrie | definiční bod | 0100000009 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |
| označení cyklostezky | - |  |
| parkoviště, odstavná plocha | geometrie | definiční bod | 0100000011 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |
| dopravní ostrůvek | geometrie | definiční bod | 0100000013 |
| dělící pás | geometrie | definiční bod | 0100000015 |
| nájezd | geometrie | definiční bod | 0100000017 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |
| přidružená plocha pozemní komunikace | geometrie | definiční bod | 0100000320 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |
| **Skupina: Drážní doprava** | | | |
| souhrnná plocha železničních drah | geometrie | definiční bod | 0100000312 |
| typ úseku železniční tratě | zemní těleso most tunel nezjištěno |  |
| tramvajová dráha | geometrie | definiční bod | 0100000024 |
| pozemní lanová dráha | geometrie | definiční bod | 0100000028 |
| speciální dráha | geometrie | definiční bod | 0100000035 |
| visutá lanová dráha | geometrie | linie | 0100000039 |
| **Skupina: Dopravní stavba společná pro více skupin** | | | |
| příkop, násep, zářez dopravní stavby | geometrie | definiční bod | 0100000051 |
| nástupiště | geometrie | definiční bod | 0100000053 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |
| manipulační plocha | geometrie | definiční bod | 0100000055 |
| převažující povrch | asfalt beton dlažba R-materiál písek, štěrkopísek šotolina nezpevněno nezjištěno |  |
| plocha mostní konstrukce | geometrie | definiční bod | 0100000058 |
| portál tunelu | geometrie | definiční bod | 0100000060 |
| provozní plocha tunelu | geometrie | definiční bod | 0100000062 |
| typ tunelu | železniční silniční pro cyklisty a chodce pro vodní dopravu sdružený  jiný nezjištěno |  |
| portál podchodu | geometrie | definiční bod | 0100000064 |
| provozní plocha podchodu | geometrie | definiční bod | 0100000066 |
| **Skupina: Zařízení dopravních staveb** | | | |
| stojan nabíjení, výdejní stojan | geometrie | bod | 0100000068 |
| typ nabíjecího/výdejního média | nabíjení elektromobilních zařízení (vč. plavidel) CNG LPG LNG benzin/nafta vodík jiné  nezjištěno |  |
| svodidlo | geometrie | linie | 0100000318 |
| typ svodidla | jednoduché zdvojené  nezjištěno |  |
| protihluková stěna | geometrie | linie | 0100000319 |
| hranice jiného objektu | ano  ne |  |
| mostní váha | geometrie | definiční bod | 0100000070 |

**4. Vodní díla**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Předávané údaje** | **Hodnoty, kterých mohou předávané údaje nabývat** | **Kód typu objektu** |
|
| **Skupina: Nádrž** | | | |
| nádrž, zdrž se vzdouvacím objektem | geometrie | definiční bod | 0100000072 |
| typ nádrže, zdrže se vzdouvacím objektem | vodní nádrž vyrovnávací nádrž  jezová zdrž  jinánezjištěno |  |
| nádrž bez vzdouvacího objektu | geometrie | definiční bod | 0100000330 |
| typ nádrže bez vzdouvacího objektu | retenční  dešťová  usazovací  jiná  nezjištěno |  |
| **Skupina: Vzdouvací stavba** | | | |
| hráz | geometrie | definiční bod | 0100000331 |
| jez | geometrie | definiční bod | 0100000332 |
| štěrková přehrážka | geometrie | definiční bod | 0100000333 |
| **Skupina: Stavba v korytě vodního toku** | | | |
| stupeň | geometrie | definiční bod nebo bod | 0100000076 |
| stavebně upravené koryto | geometrie | definiční bod | 0100000078 |
| **Skupina: Stavba k melioracím pozemků** | | | |
| meliorační příkop, žlab | geometrie | definiční bod | 0100000080 |
| meliorační šachta | geometrie | bod | 0100000083 |
| **Skupina: Stavba, objekt a zařízení k ochraně před povodněmi** | | | |
| protipovodňová zábrana | geometrie | definiční bod nebo linie | 0100000085 |
| typ protipovodňové zábrany | hráz zeď stavební základy mobilní zábrany jiná |  |
|  | hranice jiného objektu | ano  ne |  |
| suchá nádrž | geometrie | definiční bod | 0100000087 |

**5. Stavby technické infrastruktury**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Předávané údaje** | **Hodnoty, kterých mohou předávané údaje nabývat** | **Kód typu objektu** |
|
| **Skupina: Elektrické vedení** | | | |
| trasa  odběrného elektrického zařízení | geometrie | linie | 0100000100 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno  nezjištěno |  |
| **Skupina: Plynovod** | | | |
| trasa  odběrného plynového zařízení | geometrie | linie | 0100000110 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno |  |
| tlaková hladina plynovodní sítě | NTL STL VTL VVTL nezjištěno |  |
| dimenze | - |  |
| **Skupina: Vodovod** | | | |
| trasa vodovodní přípojky | geometrie | linie | 0100000114 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno |  |
| dimenze | - |  |
| materiál | - |  |
| zařízení vodovodní přípojky | geometrie | bod nebo definiční bod | 0100000116 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno |  |
| typ zařízení vodovodní přípojky | šachta měrná a kontrolní jiné |  |
| **Skupina: Kanalizace** | | | |
| trasa kanalizační přípojky | geometrie | linie | 0100000122 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno |  |
| účelové zařazení stokové sítě | jednotná srážková splašková průmyslová  jiné  nezjištěno |  |
| druh stokové sítě | gravitační tlaková podtlaková  nezjištěno |  |
| dimenze | - |  |
| materiál | - |  |
| zařízení kanalizační přípojky | geometrie | bod nebo definiční bod | 0100000124 |
| stav objektu | provozováno neprovozováno nezjištěno |  |
| typ zařízení kanalizační přípojky | revizní šachtaměrná šachta  domovní čerpací stanice vsakovací zařízení s přepadem jiné |  |

**6. Stavby pro průmyslové účely a hospodářství**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Předávané údaje** | **Hodnoty, kterých mohou předávané údaje nabývat** | **Kód typu objektu** |
|
| **Skupina: Důlní dílo, důlní stavba** | | | |
| důl, lom | geometrie | definiční bod | 0100000140 |
| plocha rekultivace | geometrie | definiční bod | 0100000142 |
| úložné místo těžebního odpadu | geometrie | definiční bod | 0100000144 |
| jiné důlní dílo, důlní stavba | geometrie | definiční bod | 0100000146 |

**7. Rekreační, kulturní a sakrální stavby**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Předávané údaje** | **Hodnoty, kterých mohou předávané údaje nabývat** | **Kód typu objektu** |
|
| **Skupina: Sportoviště a hřiště pro rekreaci** | | | |
| hřiště | geometrie | definiční bod | 0100000152 |
| **Skupina: Stavba kulturní, sakrální** | | | |
| drobná sakrální stavba | geometrie | bod nebo definiční bod | 0100000154 |
| typ drobné sakrální stavby | kříž boží muka kaplička nezjištěno |  |
| hřbitov | geometrie | definiční bod | 0100000157 |
| drobná kulturní stavba | geometrie | bod nebo definiční bod | 0100000159 |
| typ drobné kulturní stavby | kašna vodotrysk, fontána pomník socha mohyla zvonice nezjištěno |  |

**8. Součásti a příslušenství staveb**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Předávané údaje** | **Hodnoty, kterých mohou předávané údaje nabývat** | **Kód typu objektu** |
|
| **Skupina: Stavba společná pro více skupin** | | | |
| plot | geometrie | linie | 0100000162 |
| druh plotu | dřevěný drátěný kovový zděný živý  jiný nezjištěno |  |
| hranice jiného objektu | ano  ne |  |
| podezdívka | geometrie | definiční bod | 0100000163 |
| stavebně upravený vjezd na pozemek | geometrie | linie | 0100000165 |
| průjezdná šířka | - |  |
| průjezdná výška | - |  |
| hranice jiného objektu | ano  ne |  |
| schodiště | geometrie | definiční bod | 0100000166 |
| druh schodiště | vícestupňové platforma s jedním stupněm nezjištěno |  |
| zeď | geometrie | definiční bod nebo linie | 0100000168 |
| typ zdi | volně stojící  opěrná zárubní  městské hradby  nezjištěno |  |
| hranice jiného objektu | ano  ne |  |
| ostatní zastřešená stavba | geometrie | definiční bod | 0100000314 |
| zastřešení | geometrie | definiční bod | 0100000315 |
| rampa | geometrie | definiční bod | 0100000173 |
| terasa | geometrie | definiční bod | 0100000175 |
| komín | geometrie | definiční bod | 0100000177 |
| skleník | geometrie | definiční bod | 0100000179 |
| zahradní bazén | geometrie | definiční bod | 0100000181 |
| patka, deska, monolit, pilíř | geometrie | definiční bod | 0100000183 |
| průběh technologické konstrukce | geometrie | linie | 0100000185 |
| hranice jiného objektu | ano  ne |  |
| sloup technologické konstrukce | geometrie | bod | 0100000186 |
| stavba pro zpevnění povrchu | geometrie | definiční bod | 0100000187 |
| dvůr, nádvoří | geometrie | definiční bod | 0100000189 |
| vegetační mísa | geometrie | definiční bod | 0100000338 |
| studna na veřejném prostranství | geometrie | bod | 0100000084 |
| vrt | geometrie | bod | 0100000191 |
| typ vrtu | geotermální nezjištěno |  |
| ochranná šachta vrtu | geometrie | bod | 0100000192 |
| čelo propustku | geometrie | definiční bod | 0100000193 |
| průběh propustku | geometrie | linie | 0100000195 |
| podzemní objekt ZPS | geometrie | definiční bod | 0100000197 |
| **Skupina: Zařízení staveb** | | | |
| zábradlí | geometrie | linie | 0100000199 |
| výtah v chodníku | geometrie | bod | 0100000200 |
| nosič technického zařízení | geometrie | bod | 0100000201 |
| typ nosiče technického zařízení | informační tabule billboard nosič kamerového systému reklamní sloup vlajkový stožár sdružený  jiný nezjištěno |  |
| **Skupina: Doplňkové zařízení staveb** | | | |
| neidentifikovaný objekt | geometrie | linie | 0100000202 |

**9. Vodstvo, vegetace a terén**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Předávané údaje** | **Hodnoty, kterých mohou předávané údaje nabývat** | **Kód typu objektu** |
|
| **Skupina: Přírodní vodní plocha** | | | |
| vodní tok | geometrie | definiční bod | 0100000203 |
| jezero | geometrie | definiční bod | 0100000205 |
| **Skupina: Hospodářská plocha** | | | |
| zemědělská plocha | geometrie | definiční bod | 0100000207 |
| typ zemědělské plochy | orná půda vinice chmelnice ovocný sad trvalý travní porost jiná nezjištěno |  |
| zahrada | geometrie | definiční bod | 0100000209 |
| les | geometrie | definiční bod | 0100000211 |
| hospodářsky nevyužívaná plocha | geometrie | definiční bod | 0100000213 |
| **Skupina: Udržovaná zeleň** | | | |
| udržovaná plocha zeleně | geometrie | definiční bod | 0100000215 |
| typ udržované zeleně | městská parková zeleň udržovaná travnatá a okrasná plocha skupina stromů a keřů  silniční vegetace  nezjištěno |  |
| **Skupina: Terénní útvar** | | | |
| terénní hrana | geometrie | linie | 0100000217 |
| typ terénní hrany | hrana pata nezjištěno |  |

**10. Geodetické prvky**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ objektu** | **Předávané údaje** | **Hodnoty, kterých mohou předávané údaje nabývat** | **Kód typu objektu** |
|
| **Skupina: Podrobný bod** | | | |
| podrobný bod ZPS | geometrie | bod | 0100000218 |
| třída přesnosti v poloze | 1 2 3 4 5 9 |  |
| třída přesnosti ve výšce | 1 2 3 4 5 9 |  |
| číslo bodu | - |  |
| výškový bod na terénu | geometrie | bod | 0100000219 |
| výška na terénu | - |  |
| identický bod | geometrie | bod | 0100000220 |
| číslo bodu | - |  |

Vysvětlivky:

1. Položku „nezjištěno“ nelze použít u nově zapisovaných údajů. Za nově zapisované údaje se pro tento účel nepovažuje změna vycházející ze stávajících údajů.

2. Ke kódu typu objektu se v závislosti na tom, zda je údaj o poloze konkrétního objektu vyjádřen jako bod nebo linie nebo plocha připojí koncovka vyjadřující tuto skutečnost:

01 – bod

02 – linie

04 – definiční bod.

3. Může-li být poloha objektu vyjádřena více různými způsoby uvedenými v položce „geometrie“, pak v případě, že je poloha konkrétního objektu vyjádřena jako „definiční bod“, se údaj o hranici jiného objektu neuvádí.“.

1. V příloha č. 4 se vkládá nový bod č. 7, který zní:

„Polohové a výškové zaměření podzemních přípojek se provádí vždy před zakrytím.“.

Dosavadní bod 7 se označuje jako bod 8.

Čl. II

**Přechodná ustanovení**

1. Údaje o objektech a zařízeních technické infrastruktury, které jsou důležité z hlediska obrany státu, vnitřního pořádku a bezpečnosti, nejsou kritickou infrastrukturou a nebyla ohledně jejich vedení uzavřena dohoda podle § 4b odst. 6 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, se vedou do 31. prosince 2025 způsobem obdobným jako údaje o objektech a zařízeních technické infrastruktury, které jsou kritickou infrastrukturou.

2. Pokud stavba, kterou vzniká, mění se nebo zaniká objekt nebo zařízení, které tvoří obsah digitální technické mapy, vznikla podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a  stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, lze údaje podle § 5 odst. 2 předat také ve formě geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby podle jiného právního předpisu2), jejíž součástí jsou i změnové údaje ve výměnném formátu. Ustanovení § 5 odst. 3 a 4 se použijí obdobně.

Čl. III

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2024.

Předseda: