

**Urbanistická síť - URK\_UrbanSit\_1**

<b>Atribut: STAVBA</b> Alias: STAVBA Typ: String	Definice: M - most, T - tunel, J - podjezd, P - podchod, S - schodiště, N - náplavka, ne - v úseku není stavba
<b>Atribut: PUVOD</b> Alias: PUVOD Typ: String	Definice: UU - uliční úseky odvozené z povolených podkladů, URM - data poskytnutá z URM, OF - uliční úseky vytvořené na základě revize na OF, POM - pomocné úseky sloužící pro napojení najezdů a pod. na osu komunikace (u dvouproudých komunikací), CL - osa dvouproudé komunikace
<b>Atribut: LEVEL_</b> Alias: UROVEN Typ: SmallInteger	Definice: 2 - 2. nadzemní úroveň, 1 - 1. nadzemní úroveň, 0 - povrch, -1 - 1. podzemní úroveň, -2 - 2. podzemní úroveň
<b>Atribut: SKP_KOD</b> Alias: SKP_KOD Typ: String	Definice: DKD - dálnice, DKD_R - osa úseku komunikace, který je najezdem (mimoúrovňovým) na komunikaci DKD, DKN - rychlostní silnice, Pražský okruh, nadřazené komunikace celoměstského významu, DKN_R - osa úseku komunikace, který je najezdem (mimoúrovňovým) na komunikaci DKN, DKN_V - osa úseku komunikace, který je najezdem (úrovňovým) na komunikaci DKN, DKS - sběrné komunikace městského významu, DKS_R - osa úseku komunikace, který je najezdem (mimoúrovňovým) na komunikaci DKS, DKS_V - osa úseku komunikace, který je najezdem (úrovňovým) na komunikaci DKS, DKV - osa úseku komunikace, který je najezdem (úrovňovým) na komunikaci DKS, DKV_V - osa úseku komunikace, který je najezdem (úrovňovým) na komunikaci DKS, DKO - komunikace ostatní, DKO_V - osa úseku komunikace, který je najezdem (úrovňovým) na komunikaci DKO, DKT - tramvajová trať, úsek vyhrazen pro tram, PKO - cesta pro pěší, PKP - pasáž, DKC - cyklostežka
<b>Atribut: NAZEV</b> Alias: NAZEV Typ: String	Definice: název
<b>Atribut: ID_PRVEK</b> Alias: ID_PRVEK Typ: Integer	Definice: jedinečný identifikátor
<b>Atribut: STROMORADI_LEVE</b> Alias: STROMORADI_LEVE Typ: Integer	Definice: 1 - na levé straně ulice je stromořadí
<b>Atribut: STROMORADI_PRAVE</b> Alias: STROMORADI_PRAVE Typ: Integer	Definice: 1 - na pravé straně ulice je stromořadí
<b>Atribut: TRAMVAJE</b> Alias: TRAMVAJE Typ: Integer	Definice: 1 - na ulici jsou tramvajové koleje
<b>Atribut: vzdalenost_zastavby_leva</b> Alias: vzdalenost_zastavby_leva Typ: Double	Definice: vzdálenost zastávky od osy ulice levá
<b>Atribut: vzdalenost_zastavby_prava</b> Alias: vzdalenost_zastavby_prava Typ: Double	Definice: vzdálenost zastávky od osy ulice pravá
<b>Atribut: VYSKA_RIMS_LEVA</b> Alias: VYSKA_RIMS_LEVA Typ: Double	Definice: výška říms vlevo
<b>Atribut: VYSKA_RIMS_PRAVA</b> Alias: VYSKA_RIMS_PRAVA Typ: Double	Definice: výška říms vpravo
<b>Atribut: POCET_PODLAZI_LEVA</b> Alias: POCET_PODLAZI_LEVA Typ: Double	Definice: počet podlaží vlevo
<b>Atribut: POCET_PODLAZI_PRAVA</b> Alias: POCET_PODLAZI_PRAVA Typ: Double	Definice: počet podlaží vpravo
<b>Atribut: VYSKA_RIMS_MAX</b> Alias: VYSKA_RIMS_MAX Typ: Double	Definice: vyšší z výšek říms levá/pravá
<b>Atribut: HIERARCHIE_SS</b> Alias: HIERARCHIE_SS Typ: SmallInteger	Definice: významnost ulic 2 - čtvrtková 3 - lokální