

LEGENDA VÝKRESU ZELENÉ A MODRÉ INFRASTRUKTURY

ZELENÁ INFRASTRUKTURA

OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

- územní systém ekologické stability
- regionální skládkové části ÚSES
- lokální skládkové části ÚSES
- interakční prvek

CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ dle zákona č. 114/1992 Sb. ve znění dalších předpisů

- přírodní rezervace, přírodní památka, významný krajinný prvek
- ochranné pásmo přírodní rezervace, památky, významného krajinného prvku

DALŠÍ OCHRANA V ÚZEMÍ

- přírodní park

LIMITY V ÚZEMÍ PODLE ZVLÁŠTNÍCH PŘEDPISŮ

- les
- ochranné pásmo lesa, vzdálenost 50m od okraje lesa dle lesního zákona

NESTAVEBNÍ BLOKY

- městská parková plocha lokálního významu
- městská parková plocha místního významu
- parkově upravená plocha
- plocha s charakterem veřejně přístupného vnitrobloku
- pobytové plochy s intenzivnějším využitím v rámci nestavebních bloků

PRVKY ZELENÉ

- koridor pro stromořadí určení
- kompozitní významné skupiny stromů v uličních prostranstvích
- tramvajový pás s vegetačním krytem
- ilustrace možného principu výsadby stromů v parkových plochách

ZHODNOCENÍ STÁVAJÍCÍ VEGETACE

- stávající sídlištní zeleň vyžadující zvýšenou péči a perspektivně proměnu druhové skladby
- relikty zahradkářských osad

MODRÁ INFRASTRUKTURA

OPATŘENÍ PRO ZVÝŠENÍ RETENCE DEŠŤOVÉ VODY V ÚZEMÍ

- potenciální trasa líniových průlehlů (swales)
- plocha s potenciálem pro umístění plošného polderu
- potenciál pro zasakovací prokořetitelné pásy
- plocha s potenciálem pro umístění dešťových zahrad
- dočasné zaplavitelné plochy

STRUKTURA ÚZEMÍ

ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

- hranice řešeného území
- uliční čára vymezující stavební bloky
- uliční čára vymezující nestavební bloky

PODKLADNÍ A INFORMATIVNÍ JEVY

- parcelní kresba
- ilustrace možné zástavby v rámci regulace
- zástavba stávající a zástavba ve vysokém stupni povoleného procesu
- venkovní sportovní hřiště ve veřejném prostoru
- vrstevnice po 1 m
- plochy tramvajových těles
- řeky a vodní plochy
- rekreační přírodní plochy / jiné plochy přírodě blízké
- jiné plochy s vegetací
- lesy
- pole
- STAVEBNÍ BLOKY SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM V OKOLÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- sportoviště

- SOUHLAS NÁVRHU ÚS SE STÁVAJÍCÍM ÚZEMNÍM PLÁNEM
- oblasti, jejichž využití/zastavění je možné až po zapracování změn platného územního plánu; viz výkres M
- stávající dopravní plochy, jejichž současné využití je v rozporu s platným územním plánem; viz výkres M
- stavební bloky s upraveným KPP; úplné naplnění KPP je možné až po zapracování změn platného územního plánu; viz výkres M

POZNÁMKY

ÚZEMNÍ STUDIE SÍDLIŠTĚ A OKOLÍ BUDOUCÍ STANICE METRA D LIBUŠ

PORIZOVATEL

- Magistrát hlavního města Prahy, odbor územního rozvoje
- Mariánské náměstí 2/2, 110 01, Praha 1
- Oprávněná osoba: Ing. Martin Čemus

ZPRACOVATEL

- UNIT architekti, s.r.o.
- Thákurova 9, 166 34 Praha 6
- +420 224 356 470

HLAVNÍ ARCHITEKT

- Ing. arch. Filip Tittel
- Prof. Ing. arch. Michal Kohout
- doc. Ing. arch. David Tichý, Ph.D.

VEDOUcí PROJEKTU

- Ing. arch. Jiřka Molnářová, MSc.

PROJEKČNÍ TÝM

- Ing. arch. Zdenka Kornoušková Řihová
- Ing. arch. Šárka Jahodová
- Ing. arch. Natálie Glukman

- Syrový - dopravní ateliér, s.r.o.
- Ing. Květoslav Syrový, Ing. arch. David Plátník / doprava
- Ing. Jana Pyšková, Mgr. Vladimír Ledvina / krajina

- Ing. Martin Čemus / osoba splňující kvalifikační požadavky
- Ing. Anna Kuryšalová / pověřený porizovatel

NÁZEV VÝKRESU

VÝKRES ZELENÉ A MODRÉ INFRASTRUKTURY

- MĚŘÍTKO 1 : 2000
- FORMÁT [mm] 841 X 594
- DATUM 10/2020

- FÁZE NÁVRHOVÁ ČÁST ÚZEMNÍ STUDIE