



LEGENDA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

STRUKTURA ÚZEMÍ

ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

- hranice řešeného území
- hranice zastavěného území
- uliční čára vymezující stavební blok
- hranice ochranné zóny v rámci regulace

IDENTIFIKACE PRVKŮ

- B.12. identifikace stavebního bloku
- 12/12 výhled parkovací stání - min./max.
- 1/1 nájezdová parkovací stání - min./max.
- P.01 identifikace nestavebního bloku
- N.01 identifikace nájezdu/návozu/plácku

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

KATEGORIE KOMUNIKACÍ S PRŮVLAŽNÍM AUTOMOBILOVÉ DOPRAVY

- dálnice
- místní komunikace skupiny A a B
- místní komunikace skupiny C - přímé
- místní komunikace skupiny C - zóna 30
- místní komunikace skupiny D1 - obytvé zóny
- místní komunikace skupiny D1 - pěší zóny
- místní komunikace s jízním omezením (jízda motorových vozidel 20 km/h, omezení typu vozidel ap.)

KATEGORIE KOMUNIKACÍ PRO PĚŠÍ A CYKLISTY

- stezky pro chůzi a cyklisty
- schodiště a chodníky vyřezávané uliční prostranstvím
- integrovaný koridor pro cyklisty v rámci uličního profilu
- chodníky koridor pro cyklisty v rámci uličního profilu

- zastávka autobusů - návrh
- U1a identifikace uličního profilu
- obozemění komunikace
- jednosměrná komunikace

PODKLADNÍ A INFORMATIVNÍ JEVI

- parcelní kresla
- základní síťová a vyznačená ÚR
- vrstevnice po 1 m



Územní studie Nebušice - západ

zadavatel a pořizovatel: odbor územního rozvoje MÚMP, záměstek Ing. arch. Filipa Fuglvera, ředitel odboru
odborní: Ing. arch. David Mareš a Ing. Eduard Zahradník
kontakt: david.mares@proarchitekt.cz, eduard.zahradnik@gmail.com, tuchoměřická, Káňkova 56/75 Praha 8 18000

projekční tým: Ing. Mgr. Eva Jenková, Ing. Zuzana Rečková (In - Sto)
architektura a urbanismus: Ing. arch. David Mareš, Ing. Eduard Zahradník, Ing. arch. Tomáš Fiedler, Ing. arch. Helena Holá, Ing. arch. Štěpán Proška, Ing. arch. Alena Svandlovská, Ing. arch. Jáchym Vacek

krajinná architektura: Ing. Mgr. Eva Jenková, Ing. Zuzana Rečková (In - Sto)
doprava: Ing. Jan Kaňák, Ing. Pavel Běl (NDGin, s.r.o.)
technická infrastruktura a HZB: Ing. Karel Kříž, PhD., Ing. Martina Páňková (TUMAG s.r.o.)

Výkres dopravní infrastruktury - var. A (dle platného ÚP)

měřítko: 1:2000 formát: A4 x 1:200
číslo výkresu: 6-A datum: 23.06.2023