

LEGENDA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

Podkladové vrstvy

- širší řešené území
- bilancované území
- území pro realizaci územních potřeb

012 Výškopis

- vrstevnice po 5 m
- vrstevnice po 1 m

022 Funkce - návrh

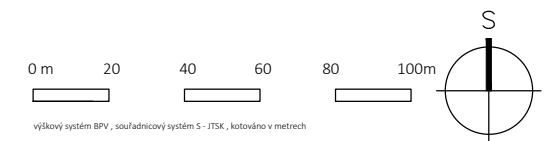
- | stav | návrh |
|------|-------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
- pozemky bydlení v bytových domech
 - pozemky bydlení v rodinných domech
 - pozemky občanského vybavení
 - pozemky občanského vybavení obchod, služby
 - pozemky městské zeleně
 - izolační zeleň
 - stromofadí

032 Doprava

- | stav | návrh |
|------|-------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
- místní komunikace funkční skupiny B - komunikace
 - místní komunikace funkční skupiny C - komunikace
 - místní komunikace obslužná komunikace
 - železniční trať
 - trať tramvaje vedená v uličním profilu
 - nekolejová HD
 - mostní objekt
 - cyklistická doprava
 - hlavní pěší trasy
 - veřejná prostranství vyhrazená pro pěší
 - značka zastávky HD s popisem např. tramvaj, autobus, trolejbus
 - přesunutá zastávka
 - obytná zóna

Limity v území

- OP nadzemního vedení VN a VVN
- nadzemní vedení VN a VVN
- sloup nadzemního vedení VN a VVN



územní studie lokalita Sadová:
územní potřeby a rozvojové možnosti

Návrhová část

Schéma výkresu veřejné infrastruktury -
obsluha území dopravní infrastrukturou

Statutární město Brno
Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno

Magistrát města Brna
Odbor územního plánování a rozvoje
Kounicova 67, 601 67, Brno

CCEA MOBA
MOBA studio s.r.o.

U Půjčovny 953 / 4
130 00 Praha 1
IČO: 61469712
tel.: +420 603 81 00 83 fax: +420 222 222 521
E-mail: cceamoba@cceamoba.cz

Ing. arch. Igor Kovačević, Ph.D. ČKA A0 (04161)
Márch. Ing. arch. Yvette Vašourková, Ph.D.
MgA. Eliška Málková
MgA. Marie Štefanová

Hlavní architekt: Ing. arch. Igor Kovačević, Ph.D. ČKA A0 (04161)
Márch. Ing. arch. Yvette Vašourková, Ph.D. ČKA A1 (50/R)

Číslo smlouvy 4120052604

Číslo projektu 2020020

mřížka 1:2000

formát A3

Číslo výkresu N.2.1.

datum 25.05.2021