



LEGENDA PROBLÉMOVÁ MAPA

blíže viz textová část kapitola 3.
Vyhodnocení a definice problémů v území

- řešené území
- širší území

Problémy urbanistické

- U1 - odtržení městských čtvrtí
- U2 - nábreží s dopravní funkcí
- U3 - nábreží jako brownfield
- U4 - fragmentální zástavba
- U5 - neměstotvorná zástavba
- U6 - brownfield
- U7 - deficit veřejného prostranství/ zeleně

Problémy dopravní

- D1 - bariéra železnice
- D2 - mimoúrovňová křižovatka Vltavská
- D3 - mimoúrovňové křížení tramvaje
- D4 - chybějící propojení městských čtvrtí
- D5 - nevyhovující nadjezd nad železnici
- D6 - nízká podjezdná výška pro tramvaj
- D7 - nevyhovující podjezd pod železnici
- D8 - nevhodné trasování komunikace
- D9 - mimoúrovňové křížení
- D10 - stanice metra nádraží Holešovice
- D11 - stanice metra Vltavská

Problémy krajinné

- K1 - absence propojení severního a jižního nábreží
- K2 - absence propojení Stromovky s Dolními Holešovicemi
- K3 - problematický ÚSES
- K4 - terénní konfigurace
- K5 - chybějící zelené kontinuální nábreží

Problémy inženýrských sítí

- I1 - stávající stoka B
- I2 - nově navržená stoka B
- I3 - nedostatečné vodárenské kapacity
- I4 - vstup do kabelového tunelu
- I5 - ochranné pásmo rozvodny

Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: BpV

ZPRACOVATEL Sdružení Pelčák a partner architekti - Müller Reimann Architekten ve spolupráci s IPR Praha		THOMAS MÜLLER IVAN REIMANN ARCHITEKTEN Pelčák a partner architekti
Pelčák a partner architekti, s.r.o. Dominikánské náměstí 656/2 602 00 Brno Česká republika	Thomas Müller Ivan Reimann GmbH Kurfürstendamm 178/179 D-10707 Berlin Německo	
ZADAVATEL Institut plánování a rozvoje hl.m. Prahy Vyšehradská 57 128 00 Praha 2, Nové město Česká republika	PORIZOVATEL MHMP Odbor územního rozvoje Jungmannova 35 11000 Praha 1, Nové Město Česká republika	Číslo smlouvy: ZAK 18-0089 Číslo zakázky: 148
		DATUM březen 2020
ÚZEMNÍ STUDIE HOLEŠOVICE-BUBNY-ZÁTORY		JMÉNO VÝKRESU PROBLÉMOVÁ MAPA
AUTOŘI prof. Ing. arch. Petr Pelčák prof. Dipl.-Ing. Ivan Reimann prof. Dipl.-Ing. Thomas Müller	VEDOUcí PROJEKTU Ing. arch. Miroslava Zadražilová	MĚŘITKO 1:5000
	ZPRACOVAL Ing. arch. Karolina Langnerová, Ing. arch. Filip Musálek, Ing. arch. Richard Sukac	ČÍSLO VÝKRESU G.3.1