



MODRÁ INFRASTRUKTURA

- retenciční průlehy a suché poldry
- nádrže se slabou vodní hladinou
- dešťová kanalizace, vzpramývaní
- čističské poldry, povrchový a vodní
- úložní nádrže (bezpečnostní přelivy) na
- stávající dešťovou kanalizaci ulic do Vltavy
- retenciční prvky v ulicích - lineové retenciční průlehy
- retenciční prvky v kulturní oblasti stromů
- zelené střechy - požadavek u nových objektů
- akumulační nádrže na dešťové vody ze střechy

ZELENÁ INFRASTRUKTURA

CHARAKTER MĚSTSKÉ KRAJINY

- polyfunkční parková plocha
- rekreační přírodní plochy
- plocha přírodního charakteru
- plocha přírodního charakteru - svažit
- obstání parkové úpravy plochy
- vodní plocha
- dopravní vegetace
- výhledy a zahrady
- zahrada univerzity
- obstání parkové úpravy

VEGETACE

- stromová
- stávající stromy
- nové stromy - kvalitace
- zelený vrtolník

STRUKTURA ÚZEMÍ

ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

- hranice řešeného území
- úložní čára vymezující stavební blok
- identifikace stavebního bloku
- xx m<sup>2</sup> - výměra bloku
- yy m<sup>2</sup> - orientaci HPP
- N01 - identifikace náměstí
- P01 - identifikace zastavěného bloku

ULIČNÍ PROSTRAVNOST

- ulice
- uliční prostranství s vyšším pobytovým významem
- sousedský park

PODKLADNÍ A INFORMATIVNÍ JEVY

- čistota možná zástavba v rámci regulace
- zástavba stávající a zástavba v pokračování stávající povoleného procesu
- vstřednice po 2 m
- zobrazování konstrukce nad veřejným prostranstvím
- vodní plocha
- plochy tělesových těles
- dopravní vegetace
- univerzitní kampus
- historická památka
- park

ÚZEMNÍ STUDIE VELKÉHO ROZVOJOVÉHO ÚZEMÍ PELC-TYROLKA

POŘIZOVATEL

- Magistrát hlavního města Prahy, odbor územního rozvoje
- Jungmannova 35/29, 110 01, Praha 1
- ředitel odboru: Ing. arch. Filip Foglar
- pověřeny pořizovatel: Ing. et Ing. Marek Pechaček

ZPRACOVATEL

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

HLAVNÍ ARCHITEKT

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

VEDOUČÍ PROJEKTU

- Ing. arch. Jitka Molnářová, MSc.

PROJEKČNÍ TÝM

- Ing. arch. Natálie Glukman

- Krajina: Ing. Štěpán Špoula, Ing. Marek Kratochvíl, Ing. Kateřina Štrubová

- Doprava: Projekt dopravní Filip s.r.o., Ing. Josef Filip, Ph.D., Ing. Petr Vopalecky

- Technická infrastruktura: Atelier městského inženýrství s.r.o., Ing. Petr Hrdlička

NÁZEV VÝKRESU

VÝKRES ZELENÉ A MODRÉ INFRASTRUKTURY

- MĚŘÍTKO 1:2000
- FORMÁT (mm) 1050 x 594 mm
- DATUM 08/2023

FÁZE

NAVRHOVÁ ČÁST