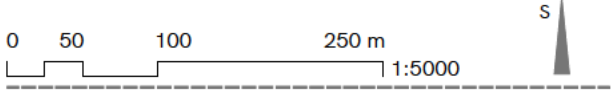


- LEGENDA
- PODKLADNÍ JEVY
- hranice řešeného území
 - hranice širšího území
 - zástavba stávající (dle TM)
 - kresba TM
 - vodní plocha
 - vrstevnice po 1m
 - záplavové území Q100

- SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- vodovodní řád
 - vodovodní přívaděč DN1000
 - kanalizace jednotná
 - plynovod NTL
 - plynovod STL
 - regulační stanice plynu
 - horkovod
 - teplovod
 - kolektor, kabelovod
 - silnoproud - kabely VN
 - silnoproud - kabely NN
 - objekt trafostanice
 - slaboproud - telekomunikační kabely
 - slaboproud - optické kabely
 - radioreleová trasa

- PLOCHY ZMĚN V ÚZEMÍ
- plochy k transformaci, doplnění
 - úprava veřejného prostoru



OBJEDNATEL

Městská část Praha 4

Antala Staška 2059/80b
140 46 Praha 4 - Krč

PORÝZOVATEL

Magistrát hl. m. Prahy
odbor územního rozvoje

11000 Praha 1, Nové Město

OSOBA SPLŇJÍCÍ
KVALIF. PŘEDPOKLADY
AKCE

Ing. Martin Čemus

MICHLE
ÚZEMNÍ STUDIE

ZPRACOVATEL

ARCHUM ARCHITEKTI

Oldřichova 187/55
128 00 Praha 2, Nusle

AUTORSKÝ TÝM
URBANISMUS

Ing. arch. Šimon Vojtk, Ph.D. ČKA 3827
Ing. arch. Michal Petr

ZELENÁ | MODRÁ INFRASTRUKTURA

Ing. arch. Markéta Pešíšková
Ing. Radek Csáno, DIS

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

Ing. Petr Hrdlička

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

Ing. Tomáš Kapal
Ing. Jan Kapitán

VÝKRES

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

DATUM 03 / 2019 STUPEŇ P+R PŘÍLOHA B.IV.f.

ARCHUM ARCHITEKTI

OLDŘICHOVA 187/55 PRAHA 2 - NUSLE 128 00
INFORMACE OBSAŽENÉ VE VÝKRESECH JSOU CHRÁNĚNÝ AUTORSKÝM ZÁKONEM