

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – PVK
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD, PITNÁ VODA – PVK
- OPTICKÝ, METALICKÝ KABEL PODZEMNÍ
- KABEL NN
- KABEL VN
- STL PLYNOVOD – PPD

NAVRHOVANÉ PŘÍPOJKY

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PE DN 40 mm
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DN200
- NAVRHOVANÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Náměstí Běchovice

Dokumentace pro provádění stavby DPS

Městská část Praha - Běchovice, Českobrodská 3, 190 11 Praha - Běchovice

Tomekarchitekti
Tomek architekti s.r.o.
Daňkova 3333/5, 14300 Praha 4
Tel.: +420603462563
email: tomekarchitekti@gmail.com

HLAVNÍ NÁZEV PROJEKTU
Ing. arch. Ondřej Tomek
ARCHITEKT
Ing. arch. Ondřej Tomek
ARCHITEKT
Ing. arch. Milena Tomková

SIPK - ING. JOSEF FUK
P.O. BOX 174, PRAHA 6, 160 00
TEL.: +42023325637
E-mail: sipk-fuk@sipk.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI
Ing. Josef Fuk
VYPRACOVAL
Ing. Jiří Fuk
VYPRACOVAL

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH
A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
D.1 STAVEBNÍ ČÁST
04 SO 302 Vodovod

DATUM
04/2021
FORMAT
6 x A4
ČÍSLO PROJEKTU
T013
SOUBAHOVÝ SYSTÉM
JTSK
VÝKOVÝ SYSTÉM
ČSN/S/Bpv
MĚŘÍTKO
1:250

SITUACE

19 013 DPS D.1 04 02 00