

NÁZEV STAVBY:

NÁMĚSTÍ BĚCHOVICE -  
KAPLE S VYHLÍDKOU

STAVEBNÍK:

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - BĚCHOVICE  
ČESKOBRODSKÁ 3  
190 11 PRAHA - BĚCHOVICE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

TOMEK ARCHITEKTI S.R.O.  
DAŇKOVA 3333/5, 14300 PRAHA 4  
IČ: 05416990  
T: +420603462563  
E: TOMEKARCHITEKTI@GMAIL.COM

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

ING. ARCH. ONDŘEJ TOMEK

SPOLUAUTOŘI ARCHITEKTONICKÉHO ŘEŠENÍ:

ING. ARCH. ONDŘEJ TOMEK  
ING. ARCH. MILENA TOMKOVÁ

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

SIPK-STAVEBNÍ, INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ  
ING. JOSEF FUK  
V PODBABĚ 2516, P.O. BOX 174, 160 00 PRAHA6  
T: 233325637  
E: SIPK-FUK@SIPK.CZ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI:

ING. JOSEF FUK

VYPRACOVAL:

ING. LADISLAV FORNŮSEK

STUPEŇ DOKUMENTACE:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

DPS

DATUM:	FORMÁT:	MĚŘÍTKO:
01/2022	VIZ UVNITŘ	VIZ UVNITŘ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM / VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

JTSK, ČSNS/Bpv

ČÁST DOKUMENTACE:

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH  
A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1.12 SO 704 KAPLE S VYHLÍDKOU

D.1.12.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

OBSAH ČÁSTI:

---

OZNAČENÍ PŘÍLOHY:

D.1.12.2

NÁZEV STAVBY:

NÁMĚSTÍ BĚCHOVICE -  
KAPLE S VYHLÍDKOU

STAVEBNÍK:

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - BĚCHOVICE  
ČESKOBRODSKÁ 3  
190 11 PRAHA - BĚCHOVICE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

TOMEK ARCHITEKTI S.R.O.  
DAŇKOVA 3333/5, 14300 PRAHA 4  
IČ: 05416990  
T: +420603462563  
E: TOMEKARCHITEKTI@GMAIL.COM

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

ING. ARCH. ONDŘEJ TOMEK

SPOLUAUTOŘI ARCHITEKTONICKÉHO ŘEŠENÍ:

ING. ARCH. ONDŘEJ TOMEK  
ING. ARCH. MILENA TOMKOVÁ

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

SIPK-STAVEBNÍ, INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ  
ING. JOSEF FUK  
V PODBABĚ 2516, P.O. BOX 174, 160 00 PRAHA6  
T: 233325637  
E: SIPK-FUK@SIPK.CZ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI:

ING. JOSEF FUK

VYPRACOVAL:

ING. LADISLAV FORNŮSEK

STUPEŇ DOKUMENTACE:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

DPS

DATUM:	FORMÁT:	MĚŘÍTKO:
01/2022	VIZ UVNITŘ	VIZ UVNITŘ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM / VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

JTSK, ČSNS/Bpv

ČÁST DOKUMENTACE:

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH  
A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1.12 SO 704 KAPLE S VYHLÍDKOU

D.1.12.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

OBSAH ČÁSTI:

---

OZNAČENÍ PŘÍLOHY:

D.1.12.2