

ŠIRŠÍ VZTAHY



LEGENDA MATERIÁLŮ A PRVKŮ

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE FUNKČNÍ PLOCHY DLE ÚP
- HRANY SE ZMĚNOU ÚROVNĚ NEBO SKLONU
- ZMĚNA MATERIÁLU BEZ ZMĚNY ÚROVNĚ
- OCHRANNÉ PÁSMO
- STAVEBNÍ OBJEKTY NAVRHOVANÉ
- STAVEBNÍ OBJEKTY BUDOUCÍ
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- NEZPEVNĚNÁ PLOCHA
- PARKOVACÍ STÁNÍ
- HRANA PŘEDPOKLÁDANÉHO VODNÍHO NÁHONU
- NAVRHOVANÁ ZELEŇ
- ▲ VSTUP HLAVNÍ
- △ VSTUP VEDLEJŠÍ

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ  
A PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

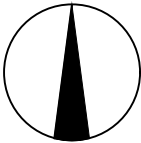
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÝ VODOVOD PVC 110
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE BE 800
- PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN A PŘÍPOJKY
- ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN A PŘÍPOJKY
- ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NADZEMNÍ OPTICKÝ NEBO METALICKÝ KABEL, CETIN
- PODZEMNÍ OPTICKÝ NEBO METALICKÝ KABEL, CETIN

NOVÉ VEDENÍ  
A PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA Z Pe100 SDR 11 Ø75x6,8 (1.ETAPA)
- AREÁLOVÁ ROZVOD ÚŽITKOVÉ VODY Z Pe100 SDR11 Ø63x5,2
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA (1.ETAPA)
- VÝTLAK SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA (2.ETAPA)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE Z PVC KG 110-160 (1.ETAPA)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE Z PVC KG 110-160 (2.ETAPA)
- PŘÍVOD ELEKTRO PRO PONORNÉ ČERPADLO
- ELEKTRICKÁ PŘÍPOJKA NN (1.ETAPA)
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, NA 5M SLOUPU, ZEMNÍ KABEL
- ROZVOD TEPELNÉ CHLADICÍHO MÉDIA

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 01 BYTOVÝ DŮM B (1.ETAPA)
- SO 02 BYTOVÝ DŮM A (2.ETAPA)
- SO 03 VENKOVNÍ ÚPRAVY
- SO 04.1 PŘELOŽKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ (bude řešeno v případě požadavků správce vodovodu v dalším projekčním stupni)
- SO 04.2 neobsazeno
- SO 04.3 PŘÍPOJKA KANALIZACE (2.ETAPA)
- SO 04.4 PŘÍPOJKA VODOVOD (1. A 2.ETAPA)
- SO 04.5 AREÁLOVÝ ROZVOD VODY
- SO 04.6 PŘÍPOJKA NN
- SO 04.7 neobsazeno
- SO 04.8 neobsazeno
- SO 04.9 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SO 04.10 VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM, BpV  
±0,000 = 285,000

ADRESA:  
**ČESKÁ KAMENICE**

k.ú. Dolní Kamenice,  
parc. č. 1078/1, 663, 1190, 1078/4, 1191, 1163/3, 665/5, 656/2

AKCE:  
**BYTOVÝ DŮM  
ČESKÁ KAMENICE**

STUPEŇ DOKUMENTACE: DŮR + DSP

INVESTOR:  
**MĚSTO ČESKÁ KAMENICE**  
NÁMĚSTÍ MÍRU 219, 407 21 ČESKÁ KAMENICE

ZODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE: JAN PAPAJANOVSKÝ

ZHOTOVITEL: **BOD ARCHITEKTI**  
ATELIER BOD ARCHITEKTI s.r.o.  
OSADNÍ 799/26, PRAHA 7

AUTOŘI: ING. ARCH. VOJTĚCH SOSNA  
ING. ARCH. JAKUB STRAKA

PROJEKTANT: **BOD ARCHITEKTI**  
ATELIER BOD ARCHITEKTI s.r.o.  
OSADNÍ 799/26, PRAHA 7

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. VOJTĚCH SOSNA

ČÁST  
C.1. SITUACE

**SITUAČNÍ VÝKRES  
ŠIRŠÍCH VZTAHŮ**

MĚŘITKO: DATUM: ČÍSLO VÝKRESU:

1:1000 04.2021 01