



VENKOVNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU PŘEDMĚTEM INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ:

- IO 210 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ**
KÁCENÍ ZELENĚ
DEMOLICE, BOURÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH
HTÚ
- IO 220 PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
PŘELOŽKA KANALIZACE
PŘELOŽKA PLYNOVODU
PŘELOŽKA KABELU NN DISTRIBUČNÍ SÍTĚ
PŘELOŽKA KABELOVÉ TRASY SLP - CETIN
- IO 230 PŘÍPOJKY, ŘADY, VEŘEJNÉ SÍTĚ**
PŘÍPOJKA PITNÉ VODY
PŘÍPOJKA PLYNU
PŘÍPOJKA KANALIZACE
PŘÍPOJKA POSKYTOVATELE DATOVÝCH SLUŽEB
- IO 240 AREÁLOVÉ ROZVODY**
AREÁLOVÝ ROZVOD DEŠTOVÉ KANALIZACE
AREÁLOVÝ ROZVOD NN
AREÁLOVÁ TRASA DATOVÝCH KABELŮ
VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- IO 250 ÚPRAVY ÚZEMÍ**
CHODNÍKY
AREÁLOVÉ KOMUNIKACE
ODSTAVNÁ STÁNÍ
OPLOCENÍ
SADOVNICKÉ ÚPRAVY

LEGENDA STÁVAJÍCÍ – INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- — KANALIZACE – VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.
----- KANALIZACE – NEZNÁMÝ SPRÁVCE
- - - - - VODOVOD
— — PLYN
— — NN – E.ON
— — SLP – CETIN

PŘELOŽKA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- — KANALIZACE
- - - - - SLP PŘELOŽENÍ DO CHRÁNIČKY
— — PLYN
- - - - - SILNOPROUDÝ ROZVOD – PŘELOŽENÍ STARAJÍCÍHO KABELU

RUŠENÝCH SÍTÍ

- x---x--- KANALIZACE – NEZNÁMÍ SPRÁVCE
-x- - - - - SLP PŘELOŽENÍ DO CHRÁNIČKY
-x- - - - - PLYN
-x- - - - - NN – E.ON

- STÁVAJÍCÍ ZELENĚ
HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTI
BOURANÉ
KATASTRÁLNÍ ČÍSLO
KATASTRÁLNÍ ČÍSLO DOTČENÝCH POZEMKŮ
STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

LEGENDA

- HLAVNÍ VSTUP
INFEKČNÍ ODPAD
VÝJEZD SANITNÍCH VOZŮ
VJEZD A VÝJEZD DO AREÁLU ZZS JMK
ZÁLOŽNÍ VÝJEZD
HRANICE STAVITELE
SO 101 VÝJEZDOVÁ ZÁKLADNA ZZS JmK VESELÍ NAD MORA'
ZPEVNĚNÉ ASFALTOVÉ PLOCHY
DISTANČNÍ DLAŽBA
ZÁMKOVÁ DLAŽBA
ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
POLIKLINIKA VESELÍ NAD MORAVOU
NEMOCNICE VESELÍ NAD MORAVOU
NÁHRADNÍ VÝSADBA

"STAVBA VÝJEZDOVÉ ZÁKLADNY ZZS JMK VESELÍ NAD MORAVOU"

Stavebník: ZZS Jmk, p.o., Kamenice 798/1d, 625 00 Brno, IČ: 00346292
AUTOR: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA
ATELIER 2002, Zachova 6, 602 00 Brno, IČ: 26897270
VYPRACOVAL: ING. ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA

Studie proveditelnosti – VZ Veselí nad Moravou

SITUACE NAVRHOVANÝ STAV

1 : 500