

KOORDINAČNÍ SITUACE KM 2,450 - 3,600 1:1000

LEGENDA:

- VODOVOD
KANALIZACE DEŠŤOVÁ (RSO)
KANALIZACE VE SPRÁVĚ VAK NACHOD
PLYNOVOD
KABELOVÉ VEDENÍ NN - ČD
TELEKOMUNIKAČNÍ KABELE - TELEMATIKA a.s.
ZABEZPEČOVACÍ KABELE - SŽ
ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METELOGICKÉHO NEBO OPTICKÉHO KABELE
VRCHNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ
NEPROVOZOVANÉ SÍŤE CETN
KABELOVÉ VEDENÍ NN
VRCHNÍ VEDENÍ NN
VRCHNÍ VEDENÍ VN
VRCHNÍ VEDENÍ VVN
KABELOVÉ VEDENÍ VO
VRCHNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VO

INŽENYRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY DLE TECHNICKÉ DOKUMENTACE JEJEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ.
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVĚST JEJICH VYTÝČENÍ !!

OCHRANNÁ PÁSMA

- OCHRANNÉ PÁSMA DRÁHY
OCHRANNÉ PÁSMA PLYNOVODŮ
OCHRANNÉ PÁSMA VEDENÍ VN A VVN
OCHRANNÉ PÁSMA VEDENÍ NN
OCHRANNÉ PÁSMA KANALIZACE
OCHRANNÉ PÁSMA VODOVODŮ
HRANICE VNĚŠNÍHO ÚZEMÍ LAZEŘSKÉHO MÍSTA
OCHRANNÉ PÁSMA I. STUPNĚ PŘÍRODNÍCH LEČIVÝCH ZDROJŮ LAZEŘSKÉHO MÍSTA BĚLOVES
OCHRANNÉ PÁSMA II. STUPNĚ I A II (B) PŘÍRODNÍCH LEČIVÝCH ZDROJŮ LAZEŘSKÉHO MÍSTA BĚLOVES
OCHRANNÉ PÁSMA II. STUPNĚ PŘÍRODNÍCH LEČIVÝCH ZDROJŮ VE HRONOVĚ

- KATASTRÁLNÍ HRANICE
HRANICE POZEMKŮ
HRANICE STAVENÍSTĚ

- VOZOVKA
CHODNÍKY
NÁŠYP
VODNÍ PLOCHA
ZÁŘEZ
REALIZACE MOKŘADNÍCH BIOTOPŮ
ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH BIOTOPŮ
KACENÍ STROMŮ

PŘELOŽKY INŽENYRSKÝCH SÍTÍ

- PŘELOŽKY VODOVODŮ
PŘELOŽKY SÍŤOVACÍ KANALIZACE
DEŠŤOVÁ KANALIZACE
PŘELOŽKY PLYNOVODŮ
PŘELOŽKY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

PŘELOŽKY VE SPRÁVĚ ČEZ A CETN NEJSOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 010 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
SO 101 KOMUNIKACE II/303
SO 102 PŘELOŽKA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
SO 103 PŘELOŽKA SILNICE II/30322
SO 104 PŘELOŽKA POLNÍ CESTY
SO 105 REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE
SO 106 PŘELOŽKA CYKLOSTEZKY
SO 107 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA
SO 108 CHODNÍKY
SO 109 PROVOZOVNÍ VOZOVKA
SO 201 MOST PŘES METULI KM 0,874
SO 202 MOST PŘES METULI KM 2,113
SO 203 MOST POLNÍ CESTY KM 2,438
SO 204 LÁVKA PRO PĚŠÍ
SO 205 PROVOZOVNÍ PŘEMOSTĚNÍ
SO 251 OPĚRNÁ ZĚď KM 0,99809 - 0,29062
SO 252 OPĚRNÁ ZĚď KM 1,42800 - 1,51664
SO 253 ZÁRUBNÍ ZĚď KM 3,136 - 3,205
SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU DN 600 VE ST. KM. 0,740
SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU DN 600 VE ST. KM. 1,035 - 1,750
SO 303 PŘELOŽKA VODOVODU VE STANČENÍ 2,400 KM
SO 304 PŘELOŽKA VODOVODU DN 80 VE STANČENÍ 3,000 KM
SO 305 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
SO 306 PŘELOŽKA KANALIZACE DN 800
SO 307 OBETONOVÁNÍ KANALIZACE DN 1000
SO 308 ÚPRAVA MELIORACÍ
SO 309 PŘELOŽKA MELIORAČNÍHO KANÁLU
SO 310 SANACE STUDNÍ
SO 311 PŘELOŽKA VODOTEČE
SO 312 PROTIPOVOZOVÝ VAL
SO 420 PŘELOŽKA VO OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKY
SO 421 PŘELOŽKA VO KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ
SO 501.1 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU d 160
SO 501.2 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU d 63
SO 501.3 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU DN 300
SO 502 PROTIHLUKOVÉ ZDÍ
SO 503 OPOČENÍ
SO 504 VEGETAČNÍ ÚPRAVY
SO 601 REVITALIZACE

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

OPRAVENÍ NA ZÁKLADĚ SUPERVIZIE 10/2021

INVESTOR: KRAJ KRAJ	KRAJ KRAJ	Rozlička:
SPOLČNOST "STRADA - PRIS - BĚLOVES - VELKÉ PORČÍ" JEDNA 510, 500 03 HRADEC KRALOVÉ		
HL. NČ. PROJEKTU ING. A. DEJMEK	ZODP. PROJEKTANT ING. A. DEJMEK	VYPRACOVANÝ ING. A. DEJMEK
INVESTOR KRAJ KRAJ	KRAJ KRAJ	KRAJ KRAJ
PŘELOŽKA SILNICE II/303 BĚLOVES - VELKÉ PORČÍ		
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUACE KM 2,450 - 3,600		
STRADA HK spol. s r.o. PROJEKCE, DOPRAVNÍ STAVBY HRADEC KRALOVÉ		
FORMÁT: 1484 DATUM: 10/2021 ÚČEL: POPS MĚŘÍTKO: 1:1000 ČÍSLO PRÁCE: C.2.3 SOUPRAVA:		