

SEZNAM OBJEKTŮ

- SO001 DEMOLICE MOSTU EV.Č. 38717-1
- SO101 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA SILNICE III/38717 A MOSTNÍ PROVIZORIUM
- SO111 ÚPRAVA CHODNÍKU, SJEZDU A OPLOCENÍ
- SO201 MOST EV.Č. 38717-1
- SO901 DIO

LEGENDA ČAR - STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- ZAŘÍZENÍ NADZEMNÍ NN (E.ON)
- ZAŘÍZENÍ NADZEMNÍ VN (E.ON)
- PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETIN)
- STL PLYN (GASNET)
- OCHRANNÉ PÁSMA STL PLYNU (GASNET)
- VODOVOD (MAJITEL OBEC BĚLEČ, PROVOZOVATEL VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.)
- ROZHLAS A VN (OBEC BĚLEČ)

LEGENDA - PARCELY A ZÁBORY

- HRANICE PARCEL
- HRANICE TRVALÉHO BEZ VÝKUPU ZÁBORU (VE VLASTNICTVÍ SUSJMK)
- NAVRHOVANÁ HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU S VÝKUPEM
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU

LEGENDA PLOCH

- PROVIZORNÍ KOMUNIKACE A MOSTNÍ PROVIZORIUM (SO 101)
- CHODNÍK (SO 111)
- SJEZD (SO 111)
- PŘEDLÁŽDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU (SO 111)
- VOZOVKA Z AHV (SO 201)
- VDZ

LEGENDA ČAR

- ZAMĚŘENÍ
- KONSTRUKCE – NOVÝ STAV

POZNÁMKA:

I. ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU PROVEDENY DLE PODKLADŮ PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH OVĚŘENÍ A VYTÝČENÍ V CELEM ZAJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY

II. OCHRANNA A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO: OCHRANNA PÁSMO SILNIC A DÁLNIC JSOU DLE ZÁKONA Č. 13/1997 SB. §30 NÁSLEDUJÍCÍ: DÁLNICE, RYCHLOSTNÍ SILNICE, RYCHLOSTNÍ MK 100 m (OD OSY PŘILEHLÉHO JÍZDNÍHO PÁSU NEBO OSY VĚTVY) OSTATNÍ SILNICE I. TR., MK I. TR. 50 m (OD OSY VOZOVKY NEBO OSY PŘILEHLÉHO JÍZDNÍHO PÁSU) SILNICE II. A III. TR. A MK II. TR. 15 m (OD OSY PŘILEHLÉHO JÍZDNÍHO PÁSU)

OCHRANNA PÁSMO VEDENÍ JSOU DLE ZÁKONA Č. 458/2000 SB. §46 NÁSLEDUJÍCÍ: ELEKTRO NADZEMNÍ VEDENÍ VN, VVN NAPĚTÍ NAD 1 kV DO 35 kV VČETNĚ 7 m (OD KRAJNÍHO VODIČE) 10 m ŽAR. POSTAVENÉ DO 31. 12. 1994 NAPĚTÍ NAD 35 kV DO 110 kV VČETNĚ 12 m (OD KRAJNÍHO VODIČE) 15m ŽAR. POSTAVENÉ DO 31. 12. 1994 NAPĚTÍ NAD 110 kV DO 220 kV VČETNĚ 15 m (OD KRAJNÍHO VODIČE) NAPĚTÍ NAD 220 kV DO 400 kV VČETNĚ 20 m (OD KRAJNÍHO VODIČE) NAPĚTÍ NAD 400 kV 30 m (OD KRAJNÍHO VODIČE)

UPOZORNĚNÍ: NADZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (DO 1 kV) NENÍ CHRÁNĚNO OCHRANNÝM PÁSMEM. PŘI ČINNOSTECH PROVÁDĚNÝCH V JEHO BLÍZKOSTI (PRÁCE V BLÍZKOSTI) JE NUTNÉ DODRŽET VZDÁLENOSTI DANÉ ČSN EN 50110-1.

ELEKTRO PODZEMNÍ VEDENÍ NAPĚTÍ DO 110 kV VČETNĚ 1 m (OD KRAJNÍHO VODIČE) NAPĚTÍ NAD 110 kV 3 m (OD KRAJNÍHO VODIČE)

MINIMÁLNÍ VZDÁLENOSTI PLATNÉ PRO NADZEMNÍ VEDENÍ NN DLE PNE 333302 (VÝBĚR): VÝŠKA NAD VOLNÝM TERÉNEM A NAD POZEMNÍMI KOMUNIKACEMI - SILNICE 6 m (HOLÉ VODIČE) 5 m (IZOLOVANÉ VODIČE)



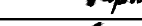


VÝŠKA NAD POZEMNÍMI KOMUNIKACEMI - CHODNÍKY, CYKLOSTEZKY 5 m (HOLÉ VODIČE) 4 m (IZOLOVANÉ VODIČE)

TEPLOVOD 2,5 m SDĚLOVACÍ KABELOVÁ VEDENÍ MÍSTNÍ I DÁLKOVÁ 1,5 m (OD KRAJNÍHO KABELU) OCHRANNA PÁSMO VODOVODNÍCH ŘADŮ A KANALIZAČNÍCH STOK JSOU DLE ZÁKONA Č. 274/2001 SB. §23 NÁSLEDUJÍCÍ: VODOVODNÍ POTRUBÍ DO DN 500 VČETNĚ 1,5 m (OD KRAJE POTRUBÍ) VODOVODNÍ POTRUBÍ NAD DN 500 2,5 m (OD KRAJE POTRUBÍ) KANALIZACE DO DN 500 VČETNĚ 1,5 m (OD KRAJE STOKY) KANALIZACE NAD DN 500 2,5 m (OD KRAJE STOKY)

OCHRANNA PÁSMO PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ JSOU DLE ZÁKONA Č. 458/2000 SB. §68 NÁSLEDUJÍCÍ: STL PLYNOVODY 1 m (OD PŮDORYSU) VTL PLYNOVODY 4 m (OD PŮDORYSU)

C				
ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. MARTINA PAPESCHOVÁ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTINA PAPESCHOVÁ			
VYPRACOVAL	ING. MIROSLAV JÁNOŠ			
KONTROLOVAL	ING. MARTIN VILČ			
NÁZEV AKCE: SILNICE III/38717 BĚLEČ - KŘEPTOV MOST EV.Č. 38717-1			DATUM	12/2023
NÁZEV OBJEKTU: SITUAČNÍ VÝKRESY			FORMÁT	8xA4
			MĚŘITKO	1:200
			STUPEŇ	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	210080
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ A KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU C.2