



SEZNAM OBJEKTŮ

- SO001 DEMOLICE MOSTU EV.Č. 421-015
- SO101 PROVIZORNÍ KOMUNIKACE
- SO201.1 MOST EV.Č. 421-015
- SO201.2 ÚPRAVA SILNICE II/421 A III/42117
- SO201.3 ÚPRAVA SJEZDŮ
- SO301 PŘELOŽKA VODOVODU
- SO901 DIO

LEGENDA OBJEKTŮ SO201.X

- SO201.1 - MOST EV.Č. 421-015
- SO201.2 - ÚPRAVA SILNICE II/421 A III/42117
- SO201.3 - ÚPRAVA SJEZDŮ

LEGENDA PLOCH

- VOZOVKA Z AHV (SO 201.2)
- OPRAVA STÁVAJÍCÍCH SJEZDŮ (SO 201.3)
- KONSTRUKCE VJEZDU (SO 201.3)
- PŘEDLÁŽDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU (SO 201.3)
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE (SO 201.3)
- PROVIZORNÍ KOMUNIKACE - BETONOVÉ PANELY (SO 101)
- VDZ

LEGENDA ČAR - STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- HRANICE POZEMKŮ KN
- ZAŘÍZENÍ NADZEMNÍ NN (E.ON)
- ZAŘÍZENÍ NADZEMNÍ VN (E.ON)
- ZAŘÍZENÍ PODZEMNÍ VN (E.ON)
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETIN)
- NADZEMNÍ SÍŤ (CETIN)
- STL PLYN (GASNET)
- OCHRANNÉ PÁSMO STL PLYNU (GASNET)
- VODOVOD (VODOVODY A KANALIZACE BŘECLAV)
- KANALIZACE (OBEC MILOVICE)

LEGENDA ČAR - NAVRŽENÉ SÍŤ

- SO 301
- ODVODNĚNÍ SO 101, SO 201.2

POZNÁMKA:

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

II. OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO: OCHRANNÁ PÁSMO SILNIC A DALNÍK JSOU DLE ZÁKONA Č. 13/1997 SB. §30 NÁSLEDUJÍCÍ: DALNICE, 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 VOZOVKY NEBO OSY PŘILEHLÉHO JÍZDNÍHO PÁSU)

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

ELEKTRO PODZEMNÍ VEDENÍ 1 m (OD KRAJNÍHO VODIČE) 3 m (OD KRAJNÍHO VODIČE) NAPĚTÍ DO 110 kV VČETNĚ 2,5 m NAPĚTÍ NAD 110 kV

TEPLOVOD 1,5 m (OD KRAJNÍHO KABELU) SDĚLOVACÍ KABELOVÁ VEDENÍ MÍSTNÍ I DÁLKOVÁ 1,5 m (OD KRAJNÍHO KABELU) OCHRANNÁ 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)

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

OBJEDNATEL	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraj Žerotínovo náměstí 449/3 602 00 Brno
------------	---

ZHOTOVITEL	"DPO - Viadesigne s.r.o. - RD SÚSJMK"
------------	---------------------------------------

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

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv		SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. MARTINA PAPESCHOVÁ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTINA PAPESCHOVÁ		
VYPRACOVAL	ING. GABRIELA UHRINCOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. MARTIN VILČ		
NÁZEV AKCE:		DATUM	06/2020
II/421 MILOVICE MOST EV.Č. 421-015		FORMÁT	4xA4
NÁZEV OBJEKTU:		MĚŘÍTKO	1:250
SITUAČNÍ VÝKRESY		STUPEŇ	PDPS
PŘÍLOHA:		ČÍS. ZAKÁZKY	200040
KOORDINAČNÍ A KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
			C.2