

LEGENDA PÁSEM:

- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR DO 1 ROKU
- OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
- OCHRANNÉ PÁSMO PLYN
- OCHRANNÉ PÁSMO IS
- KATASTRÁLNÍ MAPA

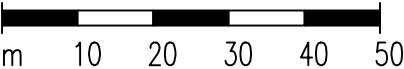
- ASFALTOVÁ VOZOVKA / CELÁ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- SANACE A OPRAVY KONSTRUKCÍ
- OPRAVA CHODNÍKU
- BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ
- TERENNÍ ÚPRAVA / ODLÁŽDĚNÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE
- PLYNOVOD VTL
- PLYNOVOD STL
- PLYNOVOD NTL
- VODOVOD
- SDĚLOVACÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- EL. VEDENÍ VVN
- EL. VEDENÍ VN
- EL. VEDENÍ NN
- MELIORACE

MĚŘÍTKO:

1:1000



SEZNAM OBJEKTŮ:

- 100 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
- SO 180 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ
- 200 OBJEKTY MOSTŮ A ZDÍ
- SO 201 MOST EV.Č. 106 – 001 ŠTĚCHOVICE
- 400 ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY
- SO 401 VEDENÍ CETIN – METALICKÝ KABEL
- SO 402 VEDENÍ CETIN – OPTICKÝ KABEL
- SO 403 VEDENÍ NN – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NA MOSTĚ
- SO 404 VEDENÍ NN – OSVĚTLENÍ PLAVEBNÍCH ZNAKŮ
- SO 405 VEDENÍ NN – HODINY

STAVENIŠTNÍ DOPRAVA

ČÁST B.8

Objednatel stavby:



Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p.o.
Se sídlem Zborovská 11
150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: TUBES spol. s r. o., Nad Zátěším 345/12, 142 00 Praha 4, IČ: 25062255, www.tubes.cz, tel.: +420 226 066 233, E-mail: tubes@tubes.cz

Navrhl/vypracoval: Ing. Aleš MEISTER podpis: <i>M. Meister</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Aleš MEISTER podpis: <i>M. Meister</i>	Zástupce zodpovědného projektanta: Ing. Miroslav SEIDL podpis: <i>M. Seidl</i>
Technická kontrola: Ing. Tomáš LANDA podpis: <i>T. Landa</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Aleš MEISTER podpis: <i>M. Meister</i>	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Filip ŘEHOR, Ph.D. podpis: <i>F. Řehor</i>



Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	TU–19126–09
Místo stavby:	Městys Štěchovice, Hlavní 3, 252 07 Štěchovice (okr. Praha–západ)	Číslo akce:	19–126
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum:	12/2021
Název stavby:	II/106, most ev. č. 106-001 Štěchovice - PD	Formát:	2 A4
Část:	ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY	Měřítko:	1:1000
Příloha:	SITUACE ZOV	Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	B.8.2