



POZNÁMKY :

- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NA STAVBĚ MOSTU MUSÍ BÝT VYTÝČENY VŠECHNY SÍTĚ V ÚZEMÍ A PROVEDENA JEJICH OCHRANA DLE SOUVISEJÍCÍCH SO TĚTO PD.
- POLOHY SÍTÍ V PŘÍČNÉM ŘEZU JSOU ORIENTAČNÍ.



ČÁST D.1.200
SO 201

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-UTSK, Výškový systém Bpv

Naměřil/vypracoval: Ing. Aleš MEISTER podpis: <i>Aleš Meister</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Aleš MEISTER podpis: <i>Aleš Meister</i>	Zastupuje zodpovědného projektanta: Ing. Miroslav SEDLÁČEK podpis: <i>Miroslav Sedláček</i>	TUBES s.p.a. Mladá Boleslav 345/12 142 00 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Tomáš LANDA podpis: <i>Tomáš Landa</i>	Revizní schůzka projekt: Ing. Aleš MEISTER podpis: <i>Aleš Meister</i>	Zastupuje hlavního inženýra projektu: Ing. Filip REHNER, Ph.D. podpis: <i>Filip Rehner</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: 10xA4
Objekt: SO 201 Most ev.č. 106 - 001 Štěchovice	Mřížka: 1:100
Příloha: PLÁN VÝKOPŮ A BOURACÍCH PRACÍ	Stupeň: PDPS
	Číslo přílohy: 16