

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- vo PODOZEMNÍ VEDENÍ VO
- NN PODOZEMNÍ VEDENÍ NN ČEZ
- ČETIN PODOZEMNÍ VEDENÍ ČETIN A.S.
- VODÁREN VODOVOD STŘEDOČESKÝCH VODÁREN
- GASNET PLYNOVOD STL GASNET

LEGENDA :

- KONSTRUKCE VOZOVKY
- KRYT VOZOVKY
- VOZOVKA NA MOSTĚ
- DOPLNĚNÍ KONSTRUKCE CHODNIKU

- ČÍSLO POZEMKU
- HRANICE POZEMKŮ
- VNITŘNÍ HRANICE POZEMKŮ
- HRANICE BUDOVY
- OBVOD STAVENIŠTĚ

STAVEBNÍ OBJEKTY :

- SO (101) – Komunikace
- SO (102) – Dopravně inženýrská opatření
- SO (201) – Most přes Košátecký potok

ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.

OHRADNÍ 24B
PRAHA 4
tel: 241 481 215
e-mail: apis@apis-sro.eu



ZADAVATEL: KŠUS KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJ: STŘEDOČESKÝ KRAJ: STŘEDOČESKÝ KRAJ: STŘEDOČESKÝ	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Josef JIROTKA g. Jirotko		ZAK. ÍSLO: 3237/02
	ODP. PROJEKTANT: Ing. Josef JIROTKA g. Jirotko	KONTROLOVAL: Ing. Karel ÁSLAVSKÝ	FORMÁT A4: 3
	OKRES: M. LÁNKOVSKO	K. Ú. BYŠICE	DATUM: ŘÍJEN 2021
	ST. EDO	ME. ÍT. P. ÍLOHA:	PDPS 1 : 200 A.2

