



- SEZNAM INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- VODOVODY A KANALIZACE DOBRŠÍ – VODOVOD
 - VODOVODY A KANALIZACE DOBRŠÍ – KANALIZACE
 - ČEZDISTRIBUCE – NN (NADZEMNÍ VEDENÍ)
 - ČETIN (NADZEMNÍ VEDENÍ)
 - SO 401 OPRAVY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK				
	Vedoucí projektu	Zodpovědný projektant	Investor	KSÚS STČ KRAJE
	ING. V. NAJVARÉK	ING. L. KURZ	Místo stavby	NOVÝ KNÍN
			Formát	10A4
	Vypracoval	Kontroloval	Datum	06/2025
	D. NOVOTNÝ	ING. P. HORA	Číslo	PDPS
			Měřítko	23-027-08
TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Střeze 1824/56, 182 00 Praha 8, tel/fax: 284 021 740, email: topcon@topcon.cz				

BpV					JTSK
DIPRO, spol. s r.o. Dopravní a inženýrské projekty, projektová, inženýrská a konzultační kancelář Modřanská 11/1387, 143 00 Praha 12					
Objednatel PD:	KSÚS Středočeského kraje Zborovská 81/11 150 21 Praha 5 - Smíchov	Vypracoval:	TOP CON SERVIS s.r.o.	Kontrola:	Ing. Zrzavý
Místo stavby:	III/10222, ul. Kozohorská, k.ú. Starý Knín	Ved. projektu:	Ing. Málek	Zak. číslo:	23-027-08
Alce:	III/10222 ul. Kozohorská, Nový Knín - KOMUNIKACE	Odpo. projektant / HIP:	Ing. Polič, Ph.D.	Datum vyprac.:	06/2025
Výkres:	SO 202 OPRAVA MOSTNÍ KONSTRUKCE 10222-1 PŘEHLEDNÝ VÝKRES - NOVÝ STAV	Stupeň:	PDPS	Měřítko:	1:50, 1:25
		Číslo výkresu:			D.3.3