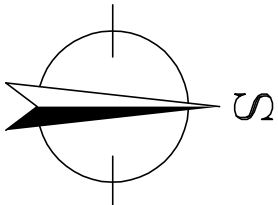
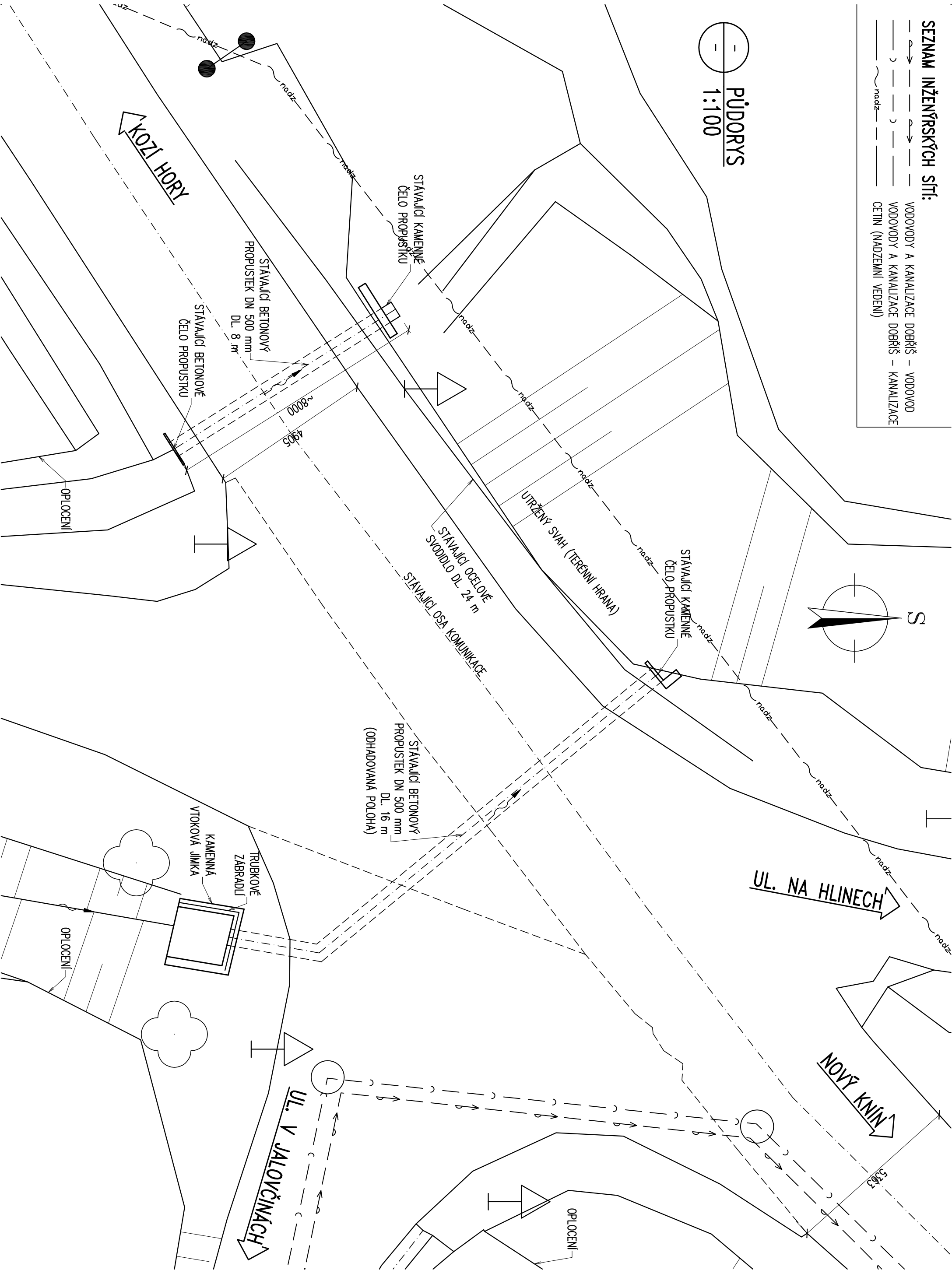


SEZNAM INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ:

- VODOVODY A KANALIZACE DOBRŘÍŠ – VODOVOD
- VODOVODY A KANALIZACE DOBRŘÍŠ – KANALIZACE
- ČETIN (NADZEMNÍ VEDENÍ)



PŮDOPRYS  
1:100



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK			
Vedoucí projektu	ING. V. NAJVARÉK	Zodpovědný projektant	ING. L. KURZ
Investor	Místo stavby	Nový Knín	KSdS STČ, KRAJE
Formát	344	Datum	06/2025
Vypracoval	ING. L. KURZ	Kontroloval	ING. P. HORA
Účel	PDPS	Měřtko	
TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Sírce 1024/56, 102 00 Praha 8, tel/fax: 284 021 740, email: topon@topcon.cz		Č. zakázky	23-027-08

BpV

JTSK

DIPRO, spol. s r.o. <sup>®</sup> Dopravní a inženýrské projekty, projektová, inženýrská a konzultační kancelář Modřanská 11 / 1387, 143 00 Praha 12 IČO 48592722			
Objednatel PD:	KSÚS Středočeského kraje Zborovská 81/11 150 21 Praha 5 - Smíchov	Vypracoval:	TOP CON SERVIS s.r.o.
Místo stavby:	III/10222, ul. Kozohorská, k.ú. Starý Knín	Ved. projektu:	Ing. Mělek
Akce:	III/10222 ul. Kozohorská, Nový Knín - KOMUNIKACE	Odp. projektant / HIP	Ing. Polič, Ph.D.
Výkres:	SO 203 NOVÁ OPĚRNÁ ZEĎ VČ. OPRAVY PROPUSTKŮ PŘEHLEDNÝ VÝKRES - STÁVAJÍCÍ STAV	Kontrola:	Ing. Zrzavý
		Zak. číslo:	23-027-08
		Datum vyprac.:	06/2025
		Stupeň:	PDPS
		Měřtko:	1:100
		Číslo výkresu:	D.4.2