

01	Šířka	: 1.76
	Rozchod	: 1.76
	Čas plného rejdů	: 6.0
	Úhel řízení	: 36.1

metry	: 1.76
Šířka	: 1.76
Rozchod	: 1.76
Čas plného rejdů	: 6.0
Úhel řízení	: 36.1

metry	: 2.53
Šířka	: 2.53
Rozchod	: 2.53
Čas plného rejdů	: 6.0
Úhel řízení	: 46.6

metry	: 2.53
Šířka	: 2.53
Rozchod	: 2.53
Čas plného rejdů	: 6.0
Úhel řízení	: 46.6

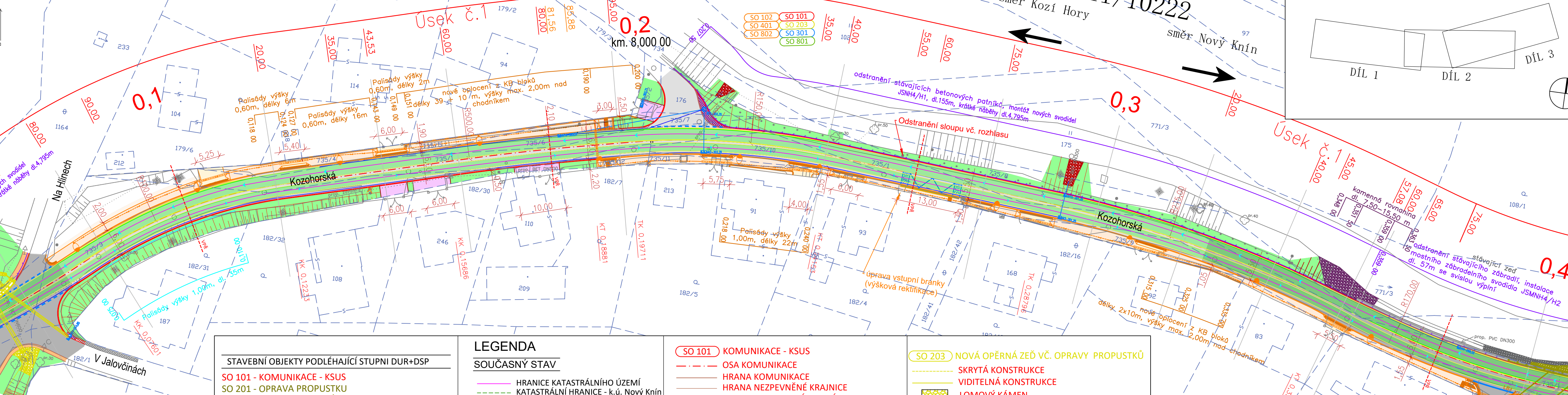
metry	: 2.53
Šířka	: 2.53
Rozchod	: 2.53
Čas plného rejdů	: 6.0
Úhel řízení	: 46.6

metry	: 2.53
Šířka	: 2.53
Rozchod	: 2.53
Čas plného rejdů	: 6.0
Úhel řízení	: 46.6

metry	: 2.53
Šířka	: 2.53
Rozchod	: 2.53
Čas plného rejdů	: 6.0
Úhel řízení	: 46.6

metry	: 2.53
Šířka	: 2.53
Rozchod	: 2.53
Čas plného rejdů	: 6.0
Úhel řízení	: 46.6

metry	: 2.53
Šířka	: 2.53
Rozchod	: 2.53
Čas plného rejdů	: 6.0
Úhel řízení	: 46.6










STAVEBNÍ OBJEKTY PODLEHAJÍCÍ STUPNI DUR+DSP
SO 101 - KOMUNIKACE - KSUS
SO 201 - OPRAVA PROPUSTKU
SO 202 - OPRAVA MOSTNÍ KONSTRUKCE 10222-1
SO 203 - NOVÁ OPĚRNÁ ZEĎ VČ. OPRAVY PROPUSTKŮ
SO 301 - OBJEKTY ODVODNĚNÍ
SO 801 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY - KSUS

STAVEBNÍ OBJEKTY V KOORDINACI
SO 102 - CHODNÍK - NOVÝ KNÍN
SO 302 - PŘESUN HYDRANTU
SO 401 - ÚPRAVY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
SO 802 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY - NOVÝ KNÍN

LEGENDA
SOUČASNÝ STAV
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
KATASTRÁLNÍ HRANICE - k.ú. Nový Knín
KATASTRÁLNÍ HRANICE - k.ú. Starý Knín
ČÍSLO POZEMKU
POLOHOPIS - ZAMĚŘENÍ
OPĚRNÁ ZEĎ / ZÁBRADLÍ

SO 101	KOMUNIKACE - KSUS
— · — · — · —	OSA KOMUNIKACE
—————	HRANA KOMUNIKACE
—————	HRANA NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE
—————	OBRUBA - KAMENNÝ KRAJNÍK KS3
—————	OBRUBA - ŽULOVÁ KOSTKA 12/12
—————	PALISÁDY tl. 0,20 m
—————	OBRUBA ABO 10-20
-----	PODÉLNÁ DRENÁŽ
-----	SVODIDLO NOVÉ - LEVÉ
-----	MOSTNÍ ZÁBRADLÍ
-----	OBVOD STAVBY
	KONSTRUKCE VOZOVKY (ŠTĚT)
	KONSTRUKCE VOZOVKY (NOVÁ KCE)
	NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
	ZELEŇ
	KAMENNÁ DLAŽBA VELKÁ 12/12
	LOM. KÁMEN/KAMENNÁ ROVNANINA
	VJEZD (betonová dlažba tl. 80 mm)
	BETONOVÝ ŽLAB

SO 203	NOVÁ OPĚRNÁ ZEĎ VČ. OPRAVY PROPUSTKŮ
-----	SKRYTÁ KONSTRUKCE
-----	VIDITELNÁ KONSTRUKCE
	LOMOVÝ KÁMEN
SO 301	OBJEKTY ODVODNĚNÍ
NÁVRH	
	ULIČNÍ VPUST
	HORSKÁ VPUST
	REVIZNÍ ŠACHTA DN1000, BETON
	REVIZNÍ ŠACHTA DN600, PLAST
	PŘÍPOJKA
STÁVAJÍCÍ - RUŠENÉ	
	RUŠENÁ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA VPUSTI
	RUŠENÁ STÁVAJÍCÍ VPUST

Bpv				JTSK	
DIPRO, spol. s r.o. 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:	Ing. Hudec	Kontrola:	Ing. Zrzavý
Místo stavby:	III/10222, ul. Kozohorská, k.ú. Starý Knín	Ved. projektu:	Ing. Málek	Zak. číslo:	23-027-08
Akce:	III/10222 ul. Kozohorská, Nový Knín - KOMUNIKACE	Odp. projektant / HIP:	Ing. Polák, Ph.D.	Datum vyprac.:	06/2025
Výkres:	SO 101 KOMUNIKACE - KSÚS	Stupeň:	PDPS	Měřítko:	1: 500
SITUACE VLEČNÝCH KŘIVEK - PRŮJEZD VOZIDEL - 1. DÍL				Číslo výkresu:	D.1.2.5-5