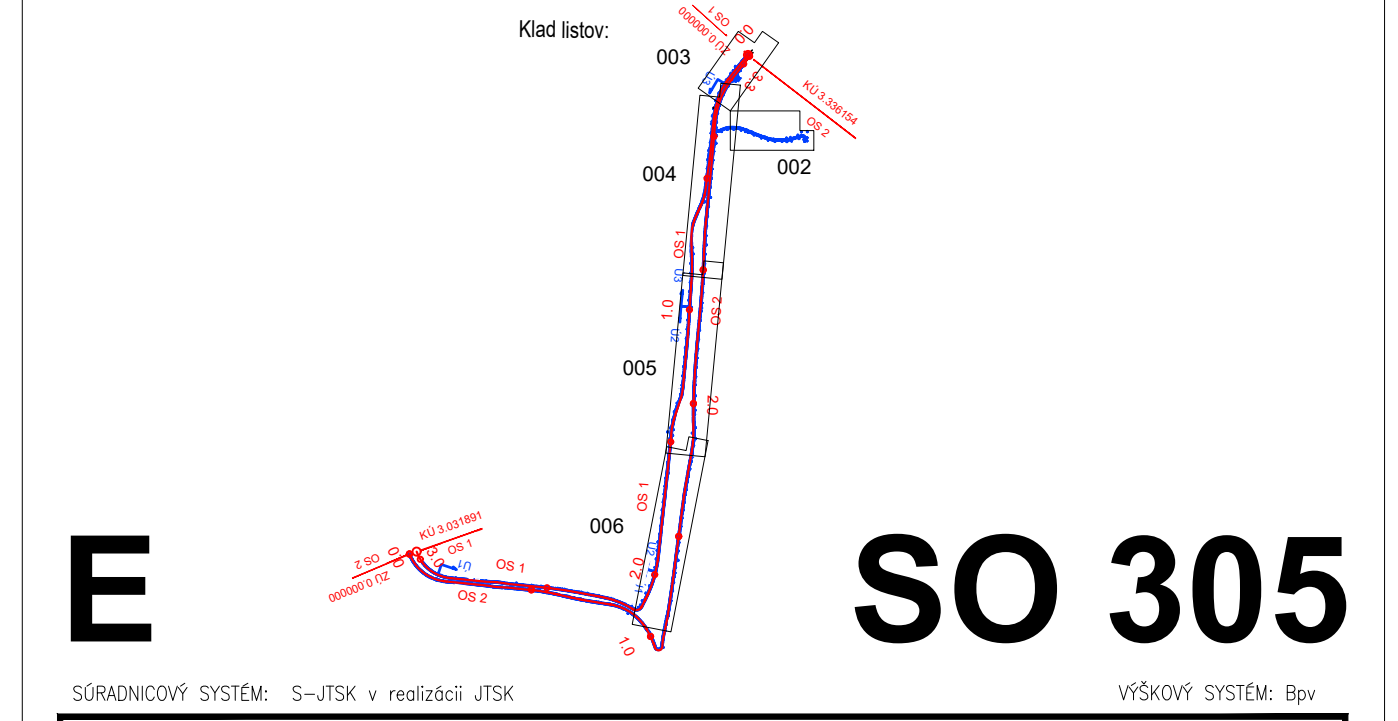


LEGENDA:

- MULTIKANÁL
RIADENÉ PRETLÁČANIE 4x DN10
ŠACHTY POLYVAULT
ŠACHTA FORTRESS
- SÚVISIACE OBJEKTY:
- TRAKÉNE STOŽIARE (ISO 601)
NAPÁJACIE VEDENIE (ISO 602)
NN ROZVÁŽAČE (ISO 617)
- EXISTUJÚCE SIEŤE:
- PODZ. VODOVOD
VZD. ELEKTR. VEDENIE NN
VZD. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
PODZ. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
PODZ. OZNAČ. VEDENIE (OPT)
PODZ. OZNAČ. VEDENIE
DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA PODZ.
PLYN NÍZKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
PLYN STREDOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
PLYN VYSOKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE



NÁZOV STAVBY		Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra	
STAVEBNÍK	BRATISLAVA	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava	
OBJEDNÁVATEĽ	DOKUMENTÁCIE	Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejárská č.1, 814 52 Bratislava	
PROJEKTANT	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. Marek MODAUNA 7859-00	PODPIS	<i>Modauna</i>
PROJEKTANT OBJEKTU	TELECOM PROJECT spol. s r.o., Pajstárska 1, 851 02 Bratislava ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Róbert ŠTURČEK VYPRACOVÁVAL Ing. Juraj ŽŤAK KONTROLOVAL Ing. Róbert ŠTURČEK IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY TTRB-DSP-C-ED00-30500-004-X	PODPIS	<i>Šturček</i>
PRÁR: BRATISLAVA KATASTRÁLNE OÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto	OKRES: Bratislava I, MČ - Staré Mesto Bratislava IV, MČ - Karlova Ves	DATUM	07.2024
NÁZOV ČASTI	Multikanál pre zabezpečenie rozvodov optiky Situácia – ul. Mlynská dolina 0,200–0,870 OS1	FORMÁT	A4
		MIERKA	1:500
		STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZÁKAZKY	7859-00
		Č. PRÍLOHY	004