

LEGENDA:

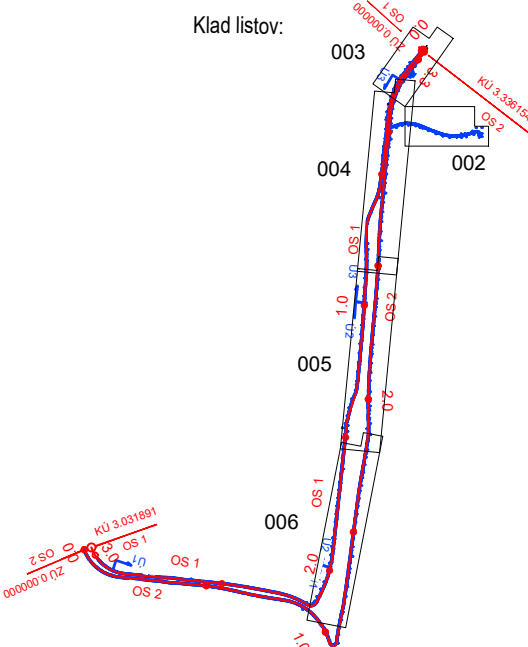
- MULTIKANÁL
RIADENÉ PRETLÁČANIE 4x DN110
ŠÁCHTY POLYVAULT
ŠACHTA FORTRESS

- SÚVISIACE OBJEKTY:
- TRAKČNÉ STOŽIARE (SO 601)
 - NAPÁJACIE VEDENIE (SO 602)
 - NN ROZVÁŽAČ (SO 617)

- EXISTUJÚCE SIETE:
- PODZ. VODOVOD
 - VZD. ELEKTR. VEDENIE NN
 - VZD. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
 - VZD. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
 - PODZ. OZNAM. VEDENIE (OPT)
 - PODZ. OZNAM. VEDENIE
 - DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
 - JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA PODZ.
 - PLYN NÍZKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
 - PLYN STREDOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
 - PLYN VYSOKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
 - EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



SO 305

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra	
STAVEBNÍK		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava	
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE		Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava	
PROJEKTANT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto	
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Marta KODAJOVÁ
		ČÍSLO ZÁKAZKY	7859-00
		PODPIS	<i>Kodajová</i>
PROJEKTANT OBJEKTU		TELECOMPROJECT spol. s r.o., Pajštúnska 1, 851 02 Bratislava	
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Róbert ŠTURDÍK
		VYPRACOVAL	Ing. Juraj ŽIŽÁK
		KONTROLOVAL	Ing. Róbert ŠTURDÍK
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	TTPRB-DSP-C-E000-30500-003-X
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	07.2024
NÁZOV ČÁSTI		Multikanál pre zabezpečenie rozvodov optiky	
		Situácia – ul. Mlynská dolina km 0,000–0,200 OS1	
		FORMÁT	4xA4
		MIERKA	1:500
		STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZÁKAZKY	7859-00
		Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
			003