

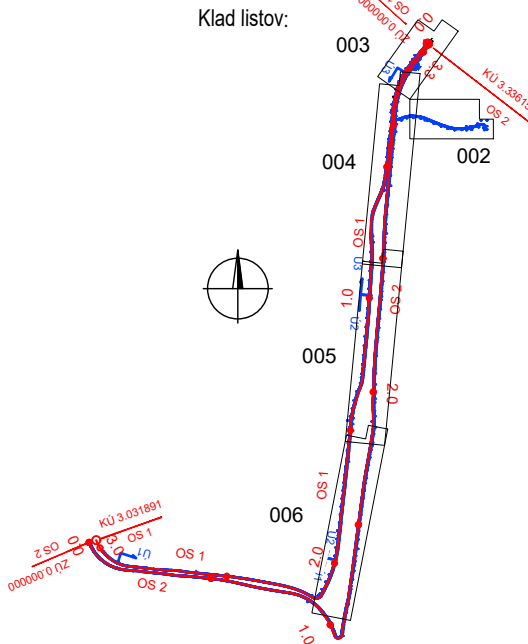
LEGENDA:

- MULTIKANÁL
RIADENÉ PRETLÁČANIE 4x DN125
ŠÁCHTY POLYVAULT
ŠÁCHTA FORTRESS
- SÚVISIACE OBJEKTY:
- TRAKČNÉ STOŽIARE (ISO 601)
 - NAPÁJACIE VEDENIE (ISO 602)
 - NN ROZVÁZAČ (ISO 617)
 - PREKLÁDKA VO (ISO 631)
 - PREKLÁDKA NN VEDENÍ (ISO 620,621,622)
- EXISTUJÚCE SIEŤE:
- 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
 - DAŽĎOVÁ 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

MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



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	PODPIS
ČÍSLO ZÁKAZKY		7859-00	
PROJEKTANT OBJEKTU		TELECOMPROJECT spol. s r.o., Pajštúnska 1, 851 02 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Róbert ŠTURDIK	PODPIS
VYPRACOVAL		Ing. Juraj ŽIŽÁK	PODPIS
KONTROLOVAL		Ing. Róbert ŠTURDIK	PODPIS
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		TTPRB-DRS-C-E000-30500-002-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	12.2024
NÁZOV ČÁSTI		MULTIKANÁL PRE ZABEZPEČENIE ROZVODOV OPTIKY	FORMÁT
			4x A4
			MIERKA
			1 : 500
			STUPEŇ PD
			DRS
			Č. ZÁKAZKY
			7859-00
			Č. SÚPRAVY
			Č. PRÍLOHY
			002

Situácia – ul. Pri Habánskom Mlyne