

LEGENDA:


MULTIKANÁL
RIADENÉ PRETLÁČANIE 4x DN125
ŠACHTY POLYVAULT
ŠACHTA FORTRESS

SÚVISIACE OBJEKTY:


TRAKÉNE STOŽIARE (ISO 601)
NAPÁJACIE VEDENIE (ISO 602)
NN ROZVÁŽAČE (ISO 607)
PREKLÁDKA VO (ISO 631)
PREKLÁDKA NN VEDENÍ (ISO 620,621,622)

EXISTUJÚCE SIEŤ:

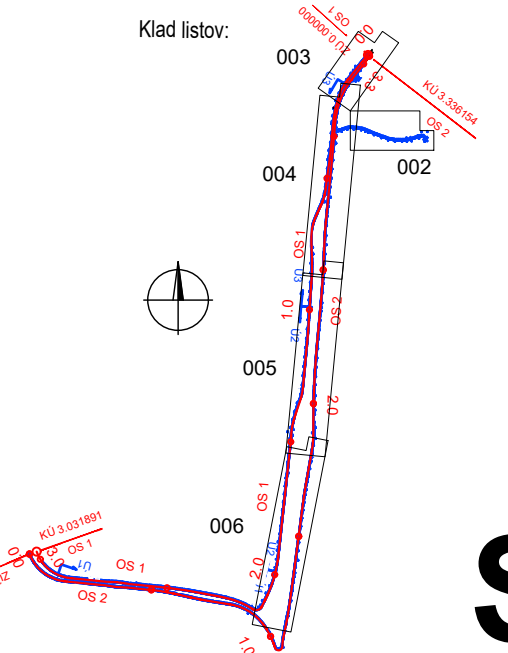
PODZ. VODOVOD
VZD. ELEKTR. VEDENIE NN
VZD. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
VZD. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
PODZ. OZNAČ. VEDENIE (OPT)
PODZ. OZNAČ. VEDENIE
DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA PODZ.
PLYN NÍZKOTLAKÝ PODZ. PRÍBL.
PLYN STREDOTLAKÝ PODZ. PRÍBL.
PLYN VYSOKOTLAKÝ PODZ. PRÍBL.
EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY







Klad íslov:
003
004
002
005
006

SO 305

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

E

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

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	Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejárská č.1, 814 52 Bratislava	
PROJEKTANT	 DOPRAVOPROJEKT	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. Marek MODAUVÁ ČÍSLO ZÁKAZKY 7859-00	
PROJEKTANT OBJEKTU	 TELECOM PROJECT	TELECOMPROJECT spol. s r.o., Pajštárska 1, 851 02 Bratislava ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Róbert ŠTURÍK VYPRACOVÁVAL Ing. Juraj ŽŤÁK KONTROLOVAL Ing. Róbert ŠTURÍK IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY TTRB-DPS-C-E000-30500-004-X	
PRÁR: BRATISLAVA KATASTRÁLNE OZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto	OKRES: Bratislava I, MC – Staré Mesto Bratislava IV, MC – Karlova Ves	DATUM FORMÁT MIERKA STUPEŇ PD Č. ZÁKAZKY Č. SÚPRAVY	12.2024 BxA4 1 : 500 DPS 7859-00 C. PRÍLOHY
NÁZOV ČASTI		MULTIKANÁL PRE ZABEZPEČENIE ROZVODOV OPTIKY Situácia – ul. Mlynská dolina 0,200–0,870 OS1	
		004	