

LEGENDA:

-
- OPTICKÝ KÁBEL PRE OVLÁDANIE MENIARNE A DIAČKOVÝ DOHĽAD NAD VÝHYBKAMI
-
- PRETLÁČANIE 1x DN90
- SÚVISIACE OBJEKTY:

TRAKČNÉ STOŽIARE (SO 601)

MULTIKANÁL (SO 305)

RIADENÉ PRETLÁČANIE 4x DN110 (SO 305)

ŠACHTY POLYVAULT (SO 305)

ŠACHTA FORTRESS (SO 305)

OPTICKÝ KÁBEL PRE INFORMAČNÝ SYSTÉM NA ZASTÁVKACH (SO 652)

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

DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA

JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA PODZ.

PLYN NÍZKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.

PLYN STREDOTLAKÝ PODZ. PRIBL.

PLYN VYSOKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.

EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE

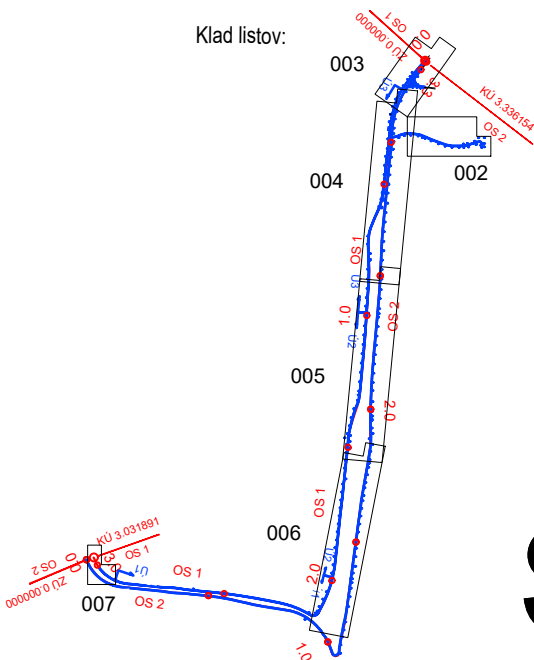


EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

E



SO 651

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 <i>Kodajová</i>	
ČÍSLO ZÁKAZKY		7859-00		
PROJEKTANT OBJEKTU		TELECOMPROJECT spol. s r.o., Pajštúnska 1, 851 02 Bratislava		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Róber ŠTURDIK	PODPIS <i>Šturdik</i>	
VYPRACOVAL		Ing. Juroj ŽIŽÁK	PODPIS <i>Žižák</i>	
KONTROLOVAL		Ing. Róber ŠTURDIK	PODPIS <i>Šturdik</i>	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		TTPRB-DSP-C-E000-65100-007-X		
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM	07.2024
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT	2x4
NÁZOV ČASTI		Optický kábel pre ovládanie meniarne a diaľkový dohľad nad výhybkami	MIERKA	1:500
			STUPEŇ PD	DSP
			Č. ZÁKAZKY	7859-00
			Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
				007