

LEGENDA:

- PRELOŽENÁ/OCHRÁNENÁ PODZEMNÁ TRASA SWAN
- PRELOŽENÁ ZÁVESNÁ TRASA SWAN
- SÚVISIACE OBJEKTY:

TRAKČNÉ STOŽIARE (SO 601)

MULTIKANÁL (SO 305)

RIADENÉ PRETLÁČANIE 4x DN110 (SO 305)

ŠACHTY POLYVAULT (SO 305)

ŠACHTA FORTRESS (SO 305)
- 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.

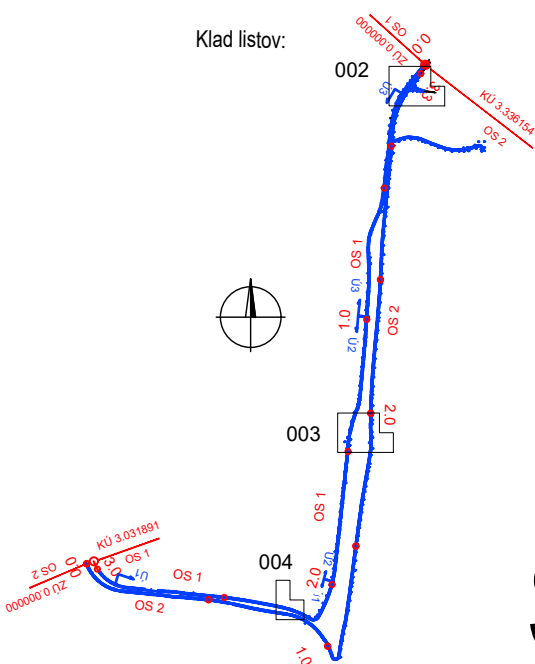
PLYN VYSOKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.

EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



SO 655

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		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. Róber ŠTURDIK	PODPIS
VYPRACOVAL		Ing. Juraj ŽIŽÁK	PODPIS
KONTROLOVAL		Ing. Róber ŠTURDIK	PODPIS
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		TTPRB-DSP-C-E000-65500-003-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM
KATASTRÁLNE OÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT
NÁZOV ČASTI		Ochrana a preložky vedení SWAN	MIERKA
		Situácia – križovatka Mlynská dolina – Staré Grunty	STUPEŇ PD
			Č. ZÁKAZKY
			Č. SÓPRAVY
			Č. PRÍLOHY