



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

E

SO 602

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

NÁZOV STAVBY		Trolebusové trate v Bratislave, Nová trolebusová 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. Korninárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto	
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Marta KODAJOVÁ
		ČÍSLO KAZKY	7859-00
		PODPIS	
PROJEKTANT OBJEKTU		PRÍVEL spol. s r.o., Palkovičova 4, 040 01 Košice	
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Peter JACKO
		VYPRACOVAL	Ing. Tomáš VASIL
		KONTROLOVAL	Ing. Peter JACKO
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	TIIPRB-DSP-C-E000-60200-006-X
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM	07. 2024
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto	Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT	5x1 A4
NÁZOV ČASTI	NAPÁJACIE VEDENIE (Z MENIARNE KARLOVA VES)	MIERKA	1:500
SITUÁCIA Č.5 – KM 2,3–KM 2,6 OS1		STUPEŇ PO	DSP
		Č. KAZKY	2549/22
		Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
			6