

EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020











MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

E

SO 301

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				PRIVEL spol. s r.o., Palkovičova 4, 040 01 Košice			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Peter JACKO		PODPIS			
VYPRACOVAL		Ing. Tomáš VASIL		PODPIS			
KONTROLOVAL		Ing. Peter JACKO		PODPIS			
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		TTPRB–DRS–C–E000–30100–909–X					
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto		DÁTUM		12. 2024	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		Bratislava IV, MČ – Karlova Ves		FORMÁT		2x1 A4	
NÁZOV ČASTI		MENIAREŇ KARLOVA VES		MIERKA		1 : 30	
				STUPEŇ PD		DRS	
				Č. ZÁKAZKY		2549/22	
Technológia meniarne DC – výmena rozvádzačov – RNK, RSK – POHLAD NA ROZVÁDZAČ DC – RSK (R –660V)				Č. SÚPRAVY		Č. PRÍLOHY 909	