



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020











MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

E

SO 601

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

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. Olejkárska 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. Marta KODAJOVÁ	PODPIS 
	ČÍSLO ZÁKAZKY	7859-00	
PROJEKTANT OBJEKTU	 privel spol. s r.o. Palkovičova 4 04001 KOŠICE	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-E000-60100-014-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM	12. 2024
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto	Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT	
NÁZOV ČASTI	TROLEJBUSOVÉ VEDENIE		MIERKA
			STUPEŇ PD
			Č. ZÁKAZKY
			2549/22
MONTÁŽNA TABULKA		Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
			15

[illegible]

MONTÁŽNA TABUĽKA TV

[illegible]

Výrobné číslo		Kontrolné číslo	
		ZOSTAVENIE SÚČASTÍ (ks) (m)	
Číslo závesného bodu	Typ stožiaru	S1 - kotvený záves s napínačom	Typ stožiaru
Závesná výška objímky (m)		S13 - kotvený záves bez napínača	Závesná výška objímky (m)
		Prvok - trojsmerná spojka	Číslo závesného bodu
		Zostava závesu do roviny na lano	Poznámka
		Zostava závesu do oblúka 2-3°na lano	
		Zostava závesu do oblúka 4-5°na lano	
		Zostava závesu do oblúka 5-7°na lano	
		Zostava závesu do oblúka 7-10°na lano	
		Zostava závesu do oblúka 10-13°na lano	
		Zostava závesu do oblúka 13-30°na lano	
		Zostava odt'ah do oblúka 7-10° na lano	
		Zostava odt'ah do oblúka 10-13° na lano	
		Zostava odt'ah do oblúka 15-30° na lano	
		Zostava závesu do roviny na výložník	
		Zostava závesu do oblúka 2-3° na výložník	
		Zostava závesu do oblúka 4-5° na výložník	
		Zostava závesu do oblúka 5-7° na výložník	
		Zostava závesu do oblúka 7-10° na výložník	
		Zostava závesu do oblúka 10-13° na výložník	
		Zostava závesu do oblúka 13-30° na výložník	
		Zostava závesu do roviny na lano pre elektrický DELTA záves	
		Zostava závesu do oblúka na lano pre elektrický - bočný držiak s hákom	
		Zostava križovania Trolejbus - Trolejbus	
		Zostava križovania Trolejbus - Elektrická	
		Zostava el. rozjazdovej výhybký - EV	
		Zostava zjazdnej výhybký - ZV	
		Zostava úsekového deliča na lano	
		Zostava úsekového deliča na výložník	
		Zostava odpojovača s ručným pohonom na trakčný stožiar pre úsekový delič	
		Zostava odpojovača s ručným pohonom na trakčný stožiar pre napájac sbleskoistkou	
		Zostava kábelové prepojenie trolej - odpojovač	
		Zostava kábelové prepojenie trolej - odpojovač na výložník	
		Zostava kotvenia troleja	
		Lano FeZn 50	
		Zostava výložníka dĺžky 5m	
		Zostava výložníka dĺžky 6m	
		Zostava výložníka dĺžky 7m	
		Zostava výložníka dĺžky 7,5m	
		Zostava výložníka dĺžky 8m	
		Zostava výložníka dĺžky 8,5m	
		Zostava výložníka dĺžky 9m	
		Zostava výložníka dĺžky 10m	
		Zostava výložníka dĺžky 11m	
		Kotvenie prevesu na stene / pilieri	
		Prvok - trojsmerná spojka	
		S13 - kotvený záves bez napínača	
		S1 - kotvený záves s napínačom	
		Typ stožiaru	
		Závesná výška objímky (m)	
		Číslo závesného bodu	
		Poznámka	