




Kolada

HLAVNÝ PROJEKTANT:	ZOP:	VYPRACOVAL:	<div> Lužná 12 851 04 Bratislava e-mail: deltes@deltes.sk</div>	
Ing. Ondrej Májek	Ing. Peter Kolada 	Ing. Peter Kolada 		
INVESTOR:	Hlavné mesto SR Bratislava Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava, Slovensko			
STAVBA:			FORMÁT:	- x A4
Úprava chodníkov a ciest na ulici Dunajská, 29. augusta a Mlynské nivy			DÁTUM:	04/2025
			MIERKA:	-
			STUPEŇ:	OS
OBJEKY:			ČÍSLO PRÍLOHY:	ČÍSLO SÚPRAVY:
SO 04 - Preložka trolejového vedenia				
OBSAH VÝKRESU:			2	
Výkaz výmer				

ZADANIE

Stavba: Úprava chodníkov a ciest na ulici Dunajská, 29. augusta a Mlynské nivy
Objekt: SO 04 Preložka trolejového vedenia

Objednávateľ: Hlavné mesto SR Bratislava

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Peter Kolada

Miesto: Bratislava

Dátum: 15. 4. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

1	920	210252234.S	Montáž sklaminátovej tyče 55 mm - 6 m	ks	1,000		
2	369	369160004900.S	Tyč sklaminátová 55 mm - 6 m	ks	1,000		
3	920	210252240.S	Montáž rúrky nerezovej 60,3/2 na tyč sklaminátovú	ks	1,000		
4	369	369160005500.S	Rúrka nerezová 60,3/2 na tyč sklaminátovú	m	1,000		
5	920	210252243.S	Montáž trojitého lanového závesu výložníka na stožiar	ks	1,000		
6	369	369120000600.S	Trojitý lanový záves výložníka na stožiar	ks	1,000		
7	920	210252255.S	Trojsmerné spojenie lán 011	ks	10,000		
8	369	369150009100.S	Trojsmerné spojenie lán 011	ks	10,000		
9	920	210252255.S-D	Demontáž - Trojsmerné spojenie lán 011	ks	17,000		
10	920	210252264.S	Montáž izolačného závesu s napínačom a parafilom na lano 35-50, S3 P	ks	18,000		
11	369	369120001500.S	Izolovaný záves s napínačom a parafilom na lano 35-50, S3 P	ks	18,000		
12	920	210252264.S-D	Demontáž izolačného závesu s napínačom a parafilom na lano 35-50, S3 P	ks	25,000		
13	920	210252265.S	Montáž izolačného závesu bez napínača a parafilom na lano 35-50, S13 P	ks	14,000		
14	369	369120001800.S	Izolovaný záves bez napínača a parafilom na lano 35-50, S13 P	ks	14,000		
15	920	210252265.S-D	Demontáž izolačného závesu bez napínača a parafilom na lano 35-50, S13 P	ks	18,000		
16	920	210252266.S	Montáž izolačného závesu s napínačom a parafilom na lano 70, S4 P	ks	2,000		
17	369	369120001900.S	Izolovaný záves s napínačom a parafilom na lano 70, S4 P	ks	2,000		
18	920	210252267.S	Montáž izolačného závesu bez napínača a parafilom na lano 70, S14 P	ks	1,000		
19	369	369120001600.S	Izolovaný záves bez napínača a parafilom na lano 70, S14 P	ks	1,000		
20	920	210252270.S	Montáž objímky na stožiar	ks	35,000		
21	369	369160000400.S	Objímka na stožiar	ks	35,000		
22	920	210252270.S-D	Demontáž objímky na stožiar	ks	43,000		
23	920	210252303.S-D	Demontáž kríženia mechanického ťahového trolejbus - trolejbus 35°	ks	1,000		
24	920	210252304.S	Montáž kríženia mechanického ťahového trolejbus - trolejbus 40°	ks	1,000		
25	369	369130000500.S	Kríženie mechanické ťahové XTT40° trolejbus-trolejbus	ks	1,000		
26	920	210252314.S	Montáž kríženia mechanického ťahového trolejbus - trolejbus 90°	ks	1,000		

ZADANIE

Stavba: Úprava chodníkov a ciest na ulici Dunajská, 29. augusta a Mlynské nivy
Objekt: SO 04 Preložka trolejového vedenia

Objednávateľ: Hlavné mesto SR Bratislava

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Peter Kolada

Miesto: Bratislava

Dátum: 15. 4. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
27	369	369130001500.S	Kríženie mechanické ťahové XTT90° trolejbus-trolejbus	ks	1,000		
28	920	210252315.S-D	Demontáž križenia mechanického ťahového nastaviteľného trolejbus - trolejbus	ks	3,000		
29	920	210252361.S-D	Demontáž elektrickej výhybky ťahovej symetrickej ES10° s elektrickým križom	ks	1,000		
30	920	210252362.S-D	Demontáž elektrickej výhybky ťahovej EL20° ľavej s mechanickým križom	ks	1,000		
31	920	210252367.S-D	Demontáž - Nosná sieť výhybiek bez závesov	ks	2,000		
32	920	210252368.S	Nosná sieť križení bez závesov	ks	2,000		
33	369	369160000600.S	Nosná sieť križení bez závesov	ks	2,000		
34	920	210252368.S-D	Demontáž - Nosná sieť križení bez závesov	ks	4,000		
35	920	210252369.S-D	Demontáž - Kotvenie výhybky pre trolejbusy	ks	2,000		
36	920	210252370.S-D	Demontáž odťahu pre 20° výhybku	ks	1,000		
37	920	210252373.S-D	Demontáž ovládania elektrickej výhybky s elektrickým križom - trolejbusy	ks	1,000		
38	920	210252379.S	Montáž prídavného lana 4 m na výložník cez kladku, NLT-V-K pre trolejbusy	ks	2,000		
39	369	369150000100.S	Prídavné lano 4 m na výložník cez kladku NLT-V-K	ks	2,000		
40	920	210252381.S	Montáž prídavného lana 4 m na na preves cez kladku, NLT-P pre trolejbusy	ks	7,000		
41	369	369150000300.S	Prídavné lano 4 m na preves cez kladku NLT-P	ks	7,000		
42	920	210252381.S-D	Demontáž prídavného lana 4 m na na preves cez kladku, NLT-P pre trolejbusy	ks	10,000		
43	920	210252384.S-D	Demontáž pevného trolejového závesu T1 na preves pre trolejbusy	ks	1,000		
44	920	210252389.S-D	Demontáž pružného trolejového závesu T12 na výložník pre trolejbusy	ks	1,000		
45	920	210252392.S	Montáž pružného trolejového závesu T13 na preves pre trolejbusy	ks	1,000		
46	369	369120003300.S	Pružný trolejbusový záves T 13 na preves	ks	1,000		
47	920	210252392.S-D	Demontáž pružného trolejového závesu T13 na preves pre trolejbusy	ks	2,000		
48	920	210252393.S	Montáž pružného trolejového závesu T14 na výložník pre trolejbusy	ks	1,000		
49	369	369120003400.S	Pružný trolejbusový záves T 14 na výložník	ks	1,000		
50	920	210252394.S-D	Demontáž pružného trolejového závesu T14 na preves pre trolejbusy	ks	3,000		
51	920	210252396.S	Montáž pružného trolejového závesu T15 na preves pre trolejbusy	ks	1,000		
52	369	369120003700.S	Pružný trolejbusový záves T 15 na preves	ks	1,000		
53	920	210252396.S-D	Demontáž pružného trolejového závesu T15 na preves pre trolejbusy	ks	2,000		
54	920	210252398.S	Montáž pružného trolejového závesu T16 na preves pre trolejbusy	ks	2,000		
55	369	369120003900.S	Pružný trolejbusový záves T 16 na preves	ks	2,000		

ZADANIE

Stavba: Úprava chodníkov a ciest na ulici Dunajská, 29. augusta a Mlynské nivy
Objekt: SO 04 Preložka trolejového vedenia

Objednávateľ: Hlavné mesto SR Bratislava

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Peter Kolada

Miesto: Bratislava

Dátum: 15. 4. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
56	920	210252398.S-D	Demontáž pružného trolejového závesu T16 na preves pre trolejbusy	ks	1,000		
57	920	210252400.S	Montáž pružného trolejového závesu T17 na preves pre trolejbusy	ks	3,000		
58	369	369120004100.S	<i>Pružný trolejbusový záves T 17 na preves</i>	ks	3,000		
59	920	210252400.S-D	Demontáž pružného trolejového závesu T17 na preves pre trolejbusy	ks	2,000		
60	920	210252402.S	Montáž pružného trolejového závesu T18 na preves pre trolejbusy	ks	10,000		
61	369	369120004300.S	<i>Pružný trolejbusový záves T 18 na preves</i>	ks	10,000		
62	920	210252402.S-D	Demontáž pružného trolejového závesu T18 na preves pre trolejbusy	ks	10,000		
63	920	210252404.S	TBUS	ks	1,000		
64	369	369160001200.S	<i>Trolejová spojka dvojdielna pre TBUS</i>	ks	1,000		
65	920	210252407.S	Montáž úsekového deliča na preves s NLTD-P/ 1 stopa, pre trolejbusy	ks	1,000		
66	369	369160003700.S	<i>Úsekový delič na preves s NLTD-P / 1 stopa</i>	ks	1,000		
67	920	210252408.S-D	Demontáž - Montáž úsekového deliča diódového na preves s NLTD-P/ 1 stopa, pre trolejbusy	ks	1,000		
68	920	210252413.S	Montáž lana oceleového FeZn 35 mm2	m	306,000		
69	369	369320000100.S	<i>Lano oceľové FeZn 35 mm2</i>	m	306,000		
70	920	210252413.S-D	Demontáž lana oceleového FeZn 35 mm2	m	690,000		
71	920	210252414.S	Montáž lana oceleového FeZn 50 mm2	m	124,000		
72	369	369320000200.S	<i>Lano oceľové FeZn 50 mm2</i>	m	124,000		
73	920	210252415.S	Montáž lana oceleového FeZn 70 mm2	m	44,000		
74	369	369320000300.S	<i>Lano oceľové FeZn 70 mm2</i>	m	44,000		
75	920	210252431.S	Montáž trolejového vodiča Cu 100 mm2	m	1120,000		
76	369	369330000200.S	<i>Trolejový drôt Cu 100 mm2</i>	m	1120,000		
77	920	210252431.S-D	Demontáž trolejového vodiča Cu 100 mm2	m	1440,000		
78	920	210252435.S	Montáž kábla CHBU 120 mm2	m	100,000		
79	341	341310026800.S	<i>Vodič medený flexibilný gumený 1-CHBU 1x120 mm2</i>	m	100,000		
80	920	210252435.S-D	Demontáž kábla CHBU 120 mm2	m	100,000		
81	920	210252442.S	Ukončenie kábla okom 120 mm2	ks	4,000		
82	369	369150004300.S	<i>Kábelové oko Cu-Al 120 mm2</i>	ks	4,000		
83	920	210252442.S-D	Demontáž - Ukončenie kábla okom 120 mm2	ks	4,000		
84	920	210252450.S	Montáž príchytkovej gumy pre 2 káble, vrátane pásky	ks	20,000		
85	369	369160003000.S	<i>Príchytková guma pre 2 káble vrátane pásky</i>	ks	20,000		
86	920	210252450.S-D	Demontáž - Montáž príchytkovej gumy pre 2 káble, vrátane pásky	ks	20,000		
87	920	210252451.S	Montáž príchytkovej gumy pre 4 káble, vrátane pásky	ks	30,000		
88	369	369160002300.S	<i>Príchytková guma pre 4 káble vrátane pásky</i>	ks	30,000		
89	920	210255421.S	Montáž napájacej svorky	ks	16,000		

ZADANIE

Stavba: Úprava chodníkov a ciest na ulici Dunajská, 29. augusta a Mlynské nivy
Objekt: SO 04 Preložka trolejového vedenia

Objednávateľ: Hlavné mesto SR Bratislava

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Peter Kolada

Miesto: Bratislava

Dátum: 15. 4. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
90	369	369160002400.S	Napájacia svorka	ks	16,000		
91	920	210255421.S-D	Demontáž napájacej svorky	ks	16,000		
92	920	210255446.S	Revízia a revízna správa pre TV pre trolejbusy	hod	40,000		
93	920	210255447.S	Manipulácia v sieti NN pri TV pre trolejbusy	hod	24,000		
94	920	210255448.S	Zaistenie vypnutého stavu pri TV pre trolejbusy	hod	16,000		
95	920	210255449.S	Práca montéra pre TV pre trolejbusy	hod	80,000		
96	920	210255450.S	Práca skúšobného technika pre TV pre trolejbusy	hod	40,000		

Celkom