



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		<b>Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra</b>	
STAVEBNÍK	 <b>BRATISLAVA</b>	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava	
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE	 <b>DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA</b>	Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava	
PROJEKTANT	 <b>DOPRAVOPROJEKT</b>	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	 <b>privel</b> 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-DSP-C-E000-60100-013-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM	07. 2024
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto	Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT	
NÁZOV ČASTI	<b>TROLEJBUSOVÉ VEDENIE</b>		MIERKA
			STUPEŇ PD
			Č. ZÁKAZKY
			2549/22
STAVEBNÁ TABULKA		Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
			13

PRIVEL spol. s.r.o. Palkovičova 4, 040 01 Košice			STAVEBNÁ TABUĽKA								
Stavba : Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra											
Objekt : 601 Trolejbusové vedenie											
Číslo stĺpa	Súradnice osi stĺpa		STOŽIAR			ZÁKLAD					POZNÁMKA
	Typ	Celková dĺžka (m)	Max. vrcholové zaťaženie (kN)	Rozmery (m)			Kubatúra výkopu (m³)	Povrch zákl.			
				a	b	h					
	X	Y									
1	-575687.4324	-1278080.4218	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
2	-575698.5920	-1278069.3960	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
3	-575735.4420	-1278143.7330	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
4	-575755.5119	-1278129.9448	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
5	-575743.4670	-1278161.7458	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
6	-575762.4395	-1278143.4510	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
7	-575741.3116	-1278168.6520	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
8	-575771.0510	-1278154.5555	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
9	-575733.9455	-1278174.5748	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
10	-575787.4723	-1278176.9381	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
11	-575722.7463	-1278186.8263	TSRK-8,5-12	10	12	1,1	1,8	2,0	3,96	okolitý terén	A-typ základu
12	-575796.0543	-1278190.0917	TSR-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	ÚD
13	-575735.6394	-1278185.0932	TSRK-8,5-25	10	25	1,4	2,3	2,4	7,73	okolitý terén	A-typ základu
14	-575804.4795	-1278203.9250	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
15	-575752.9640	-1278183.2155	TSRK-8,5-25	10	25	1,4	2,3	2,4	7,73	okolitý terén	A-typ základu
16	-575815.9405	-1278227.9120	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
17	-575764.5198	-1278181.5512	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
18	-575827.9247	-1278254.9119	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
19	-575779.3547	-1278200.8848	TSR-8,5-20P	10	20	1,2	2,8	2,0	6,72	okolitý terén	A-typ základu
20	-575835.3587	-1278284.8141	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
21	-575798.4297	-1278234.8493	TSRK-8,5-12P	10	12	1,2	2,8	1,5	5,04	okolitý terén	A-typ základu
22	-575840.5512	-1278312.7846	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
23	-575812.9917	-1278274.4306	TSRK-8,5-12P	10	12	1,2	2,8	1,5	5,04	okolitý terén	A-typ základu
24	-575841.2942	-1278334.0449	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Napájač NB12.2
25	-575818.5646	-1278297.7313	TSRK-8,5-12P	10	12	1,2	2,8	1,5	5,04	okolitý terén	A-typ základu
26	-575843.6679	-1278342.1325	TSRK-8,5-12	10	12	1,2	1,8	2,0	4,32	okolitý terén	A-typ základu
27	-575823.4260	-1278336.2786	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
28	-575844.3434	-1278355.1666	TSRK-8,5-25P	10	25	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
29	-575825.2590	-1278356.1518	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
30	-575845.1904	-1278376.8804	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
31	-575804.6572	-1278372.5600	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
32	-575850.8573	-1278412.7419	TSRK-8,5-20P	10	20	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
33	-575786.3077	-1278366.1805	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Os stožiaru mimo os základu
34	-575853.4170	-1278441.9530	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
35	-575760.2754	-1278362.9174	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
36	-575857.5980	-1278475.6070	TSRK-8,5-20P	10	20	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
37	-575733.5911	-1278365.6177	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
38	-575859.4002	-1278509.0840	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
39	-575716.6333	-1278370.2913	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
40	-575864.0922	-1278541.8375	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
41	-575699.0773	-1278377.1413	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
42	-575864.3927	-1278544.3749	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Napájač NB12.1
43	-575675.1149	-1278387.0495	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Os stožiaru mimo os základu
44	-575866.2027	-1278562.1438	TSRK-8,5-20A	10	20	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
45	-575654.3265	-1278395.9545	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
46	-575868.9721	-1278582.4958	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
47	-575632.0061	-1278403.8077	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
48	-575875.1223	-1278614.4624	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
49	-575612.6744	-1278407.7710	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
50	-575885.6559	-1278643.3814	TSRK-8,5-20A	10	20	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
51	-575594.7303	-1278408.3879	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
52	-575914.4581	-1278710.0889	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
53	-575562.6060	-1278407.7616	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Os stožiaru mimo os základu
54	-575920.2868	-1278739.1561	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
56	-575922.3543	-1278769.0468	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
57	-575548.5110	-1278393.9050	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
58	-575921.9041	-1278804.5658	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
59	-575520.0116	-1278384.6449	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	Os stožiaru mimo os základu
60	-575920.9175	-1278827.5185	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
61	-575516.9501	-1278392.6435	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
62	-575920.6918	-1278863.3514	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
63	-575507.3493	-1278373.2576	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
64	-575920.9493	-1278899.2045	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
65	-575494.7954	-1278375.4301	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
66	-575923.0566	-1278933.9918	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
68	-575925.5767	-1278968.9592	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
69	-575486.0284	-1278393.6652	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
70	-575927.8979	-1279000.6291	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
71	-575798.6238	-1278410.1353	TSRK-8,5-25	10	25	1,4	2,2	2,4	7,39	okolitý terén	A-typ základu

PRIVEL spol. s.r.o. Palkovičova 4, 040 01 Košice			STAVEBNÁ TABUĽKA								
Stavba : Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra											
Objekt : 601 Trolejbusové vedenie											
Číslo stĺpa	Súradnice osi stĺpa		STOŽIAR			ZÁKLAD				POZNÁMKA	
	X	Y	Typ	Celková dĺžka (m)	Max. vrcholové zaťaženie (kN)	Rozmery (m)			Kubatúra výkopu (m³)		Povrch zákl.
						a	b	h			
72	-575929.3952	-1279024.9219	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Úsekový delič
73	-575485.3980	-1278405.5724	TSRK-8,5-25	10	25	1,8	1,8	2,4	7,78	okolitý terén	
74	-575930.2471	-1279038.9332	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
75	-575823.6650	-1278386.1950	TSRK-8,5-25P	10	25	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
76	-575932.1391	-1279073.9815	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
77	-575826.1100	-1278414.7797	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
78	-575934.5686	-1279108.7212	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
79	-575833.8000	-1278444.6304	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
80	-575937.8240	-1279143.6320	TSRK-8,5-20P	10	20	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
81	-575837.0250	-1278477.4560	TSRK-8,5-20P	10	20	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
82	-575945.3722	-1279178.0524	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
83	-575840.2500	-1278510.8200	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
84	-575946.4764	-1279213.1332	TSRK-8,5-12P	10	12	1,7	2,3	1,5	5,87	okolitý terén	A-typ základu
85	-575843.4080	-1278543.6703	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
86	-575949.1903	-1279247.8382	TSRK-8,5-12P	10	12	1,7	2,3	1,5	5,87	okolitý terén	A-typ základu
87	-575843.7221	-1278546.8124	TSR-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
88	-575952.6444	-1279282.6578	TSRK-8,5-12P	10	12	1,7	2,3	1,5	5,87	okolitý terén	A-typ základu
89	-575846.7521	-1278578.5494	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
90	-575955.9915	-1279317.6587	TSRK-8,5-12P	10	12	1,7	2,3	1,5	5,87	okolitý terén	A-typ základu
91	-575845.9095	-1278616.2076	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
92	-575957.6806	-1279332.5989	TSR-8,5-12P	10	12	1,7	2,3	1,5	5,87	okolitý terén	A-typ základu, napájač NB11.2.1
93	-575853.7418	-1278650.8875	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
94	-575961.1452	-1279351.7829	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
95	-575857.1867	-1278686.6497	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
96	-575971.4473	-1279384.2181	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
97	-575860.5221	-1278722.9641	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
98	-575983.1200	-1279421.2478	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
99	-575862.8526	-1278759.3523	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
100	-575989.1645	-1279447.8408	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
101	-575861.8726	-1278794.1401	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
102	-575995.3411	-1279476.3799	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
103	-575866.0298	-1278828.9618	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
104	-575984.7342	-1279482.9671	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
105	-575867.8657	-1278863.9612	TSRK-8,5-12	10	12	1,1	1,8	2,0	3,96	okolitý terén	A-typ základu
106	-575987.4894	-1279505.6085	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
107	-575869.7700	-1278900.2800	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
108	-575999.2295	-1279517.0468	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
109	-575872.4813	-1278939.0302	TSRK-8,5-20A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
110	-575999.1848	-1279529.7167	TSR-8,5-12	10	12	1,1	1,8	2,0	3,96	okolitý terén	
111	-575875.0500	-1278972.3400	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
112	-575988.3702	-1279530.7881	TSR-8,5-12	10	12	1,1	1,8	2,0	3,96	okolitý terén	Napájač NB11.1.1
113	-575878.0990	-1279010.1780	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
114	-576000.9435	-1279546.1198	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
115	-575879.4869	-1279029.1498	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Úsekový delič
116	-576004.2465	-1279575.9598	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
117	-575880.7890	-1279041.7410	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
118	-576007.5675	-1279605.2488	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
119	-575883.9789	-1279076.7418	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
120	-576003.2383	-1279645.8085	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
121	-575887.2205	-1279112.1585	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
122	-576016.2858	-1279664.6296	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
123	-575890.2867	-1279146.4610	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
124	-576019.5791	-1279694.4251	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
125	-575893.5835	-1279181.8110	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
126	-576022.8402	-1279724.1124	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
127	-575896.5779	-1279216.1451	TSRK-8,5-12A	10	12	-	-	-	-	okolitý terén	Ukotvenie o oporný múr
128	-576026.0524	-1279753.6854	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
129	-575899.1526	-1279251.0643	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
130	-576029.3309	-1279783.5032	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
131	-575901.3500	-1279286.0300	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
132	-576032.6051	-1279813.4603	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
133	-575902.8251	-1279316.1674	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
134	-576035.8383	-1279843.2434	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
135	-575902.5621	-1279357.5778	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
136	-576039.1574	-1279873.4488	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
137	-575905.5200	-1279394.8400	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
138	-576042.4339	-1279903.0463	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
139	-575903.5160	-1279411.0528	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
140	-576045.8856	-1279934.6303	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	

PRIVEL spol. s.r.o. Palkovičova 4, 040 01 Košice			STAVEBNÁ TABUĽKA								
Stavba : Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra											
Objekt : 601 Trolejbusové vedenie											
Číslo stĺpa	Súradnice osi stĺpa		STOŽIAR			ZÁKLAD				POZNÁMKA	
	X	Y	Typ	Celková dĺžka (m)	Max. vrcholové zaťaženie (kN)	Rozmery (m)			Kubatúra výkopu (m³)		Povrch zákl.
						a	b	h			
141	-575905.9910	-1279423.2873	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
142	-576049.7067	-1279966.6103	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
143	-575905.9312	-1279427.0316	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Napájač NB11.2.2
144	-576054.4882	-1279997.8892	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
145	-575905.9910	-1279452.5521	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
146	-576057.6505	-1280012.0205	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Úsekový delič, Os stožiara mimo os základu
147	-575902.8838	-1279476.3231	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
148	-576061.3135	-1280027.1313	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	Os stožiara mimo os základu
149	-575915.3747	-1279495.9571	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
150	-576074.7797	-1280067.5537	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
151	-575902.0290	-1279523.2413	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
152	-576087.3950	-1280094.6646	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
153	-575909.0920	-1279542.2109	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
154	-576101.5883	-1280122.2299	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
155	-575913.2174	-1279574.2408	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
156	-576107.6142	-1280136.9320	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
157	-575915.5630	-1279587.0047	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Napájač NB11.1.2
158	-576116.6793	-1280146.5681	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
159	-575918.2703	-1279602.0499	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
160	-576140.4517	-1280144.5910	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Napájač NB10.1
161	-575923.2873	-1279630.0766	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
162	-576571.4824	-1280057.1606	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Napájač NB10.2
163	-575928.7030	-1279658.8170	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
164	-576862.6988	-1280020.6939	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Úsekový delič
165	-575932.3279	-1279678.8535	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
167	-575935.9935	-1279707.8784	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
169	-575940.2161	-1279726.8084	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
171	-575944.1652	-1279753.9347	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
173	-575948.2844	-1279784.1418	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
175	-575952.4081	-1279814.1322	TSRK-8,5-12P	10	12	1,7	2,3	1,5	5,87	okolitý terén	A-typ základu, Os stožiara mimo os základu
177	-575956.4782	-1279844.4834	TSRK-8,5-20P	10	20	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
179	-575960.3435	-1279874.5010	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
181	-575964.3175	-1279904.6488	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
183	-575964.3407	-1279936.1600	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
185	-575967.1368	-1279971.7136	TSRK-8,5-12P	10	12	2,0	2,0	1,5	6,00	okolitý terén	A-typ základu
187	-575976.2970	-1279997.0980	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
189	-575979.0080	-1280018.1560	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Úsekový delič
191	-575980.8624	-1280032.6774	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
193	-575983.6700	-1280053.5480	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
195	-575988.0660	-1280085.3670	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
197	-575993.8606	-1280121.8582	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
199	-575997.5571	-1280150.7353	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
201	-576004.6000	-1280179.6660	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
203	-576011.0946	-1280210.7674	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
205	-576016.2020	-1280235.0250	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
207	-576022.1400	-1280265.2300	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
209	-576032.4404	-1280279.0524	TSR-12		12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Stožiar so zníženou výškou
211	-576023.2170	-1280296.3230	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
213	-576017.6270	-1280328.5600	TSRK-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
215	-576044.4078	-1280312.6810	TSR-12		12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Stožiar so zníženou výškou
217	-576062.2701	-1280313.4366	TSR-12		12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Stožiar so zníženou výškou
219	-576064.0935	-1280291.8524	TSR-12		12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	Stožiar so zníženou výškou
221	-576071.0000	-1280269.4960	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	
223	-576155.0672	-1280169.6621	TSR-8,5-12	10	12	1,4	1,4	2,0	3,92	okolitý terén	
TS804/38	-576717.3895	-1280042.9920	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	Výmena exist. Stožiara TS 804/38 za nový s ozn. Č. 171
TS804/40	-576741.7170	-1280040.5980	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	Výmena exist. Stožiara TS 804/40 za nový s ozn. Č. 173
TS804/42	-576783.3217	-1280033.7992	TSRK-8,5-20	10	20	1,8	1,8	2,0	6,48	okolitý terén	Výmena exist. Stožiara TS 804/42 za nový s ozn. Č. 175