

Hektometrovníky

Koľaj č.1

VYTYČOVACIE BODY				
ČÍSLO BODU	X	Y	Z	POPIS
171	1 244 400,889	260 172,671	192.036	K1_2,8
170	1 244 320,854	260 232,623	192.734	K1_2,7
162	1 244 092,935	260 427,411	193.172	K1_2,4
168	1 244 241,962	260 294,033	192.676	K1_2,6
165	1 244 167,544	260 360,829	192.868	K1_2,5
157	1 243 866,841	260 624,595	193.646	K1_2,1
161	1 244 017,570	260 493,139	193.475	K1_2,3
159	1 243 942,206	260 558,867	193.471	K1_2,2
156	1 243 791,476	260 690,323	194.051	K1_2,0
154	1 243 716,112	260 756,051	194.473	K1_1,9
153	1 243 640,747	260 821,779	194.909	K1_1,8
152	1 243 565,382	260 887,507	195.344	K1_LN8
151	1 243 490,018	260 953,235	195.461	K1_1,6
149	1 243 414,653	261 018,963	195.968	K1_1,5
143	1 243 335,982	261 080,545	196.627	K1_1,4
142	1 243 253,955	261 137,743	196.788	K1_1,3
141	1 243 171,928	261 194,941	196.949	K1_1,2
140	1 243 089,902	261 252,139	197.110	K1_1,1
139	1 243 007,875	261 309,337	197.270	K1_1,0
135	1 242 925,925	261 366,678	197.431	K1_0,9

Koľaj č.1

VYTYČOVACIE BODY				
ČÍSLO BODU	X	Y	Z	POPIS
129	1 242 906,141	261 456,595	197.592	K1_0,8
128	1 242 924,710	261 554,856	197.791	K1_0,7
125	1 242 943,411	261 653,091	200.896	K1_0,6
123	1 242 964,539	261 750,829	204.971	K1_0,5
120	1 242 988,898	261 847,812	207.802	K1_0,4
119	1 243 014,572	261 944,460	208.240	K1_0,3
178	1 244 697,021	259 950,847	191.191	KÚ=ZÚ
114	1 243 036,818	262 041,842	205.154	K1_0,2
173	1 244 480,925	260 112,718	191.591	K1_2,9
109	1 243 050,483	262 140,663	200.739	K1_0,1
100	1 243 101,230	262 222,336	200.564	ZÚ_K1
175	1 244 560,960	260 052,766	191.660	K1_3,0
177	1 244 640,996	259 992,813	191.458	K1_3,1

Koľaj č.2

VYTYČOVACIE BODY				
ČÍSLO BODU	X	Y	Z	POPIS
246	1 243 638,977	260 819,328	194.869	K2_1,8
247	1 243 714,342	260 753,800	194.394	K2_1,9
249	1 243 789,706	260 687,872	193.975	K2_2,0
250	1 243 865,071	260 622,144	193.622	K2_2,1
252	1 243 940,436	260 556,416	193.471	K2_2,2
254	1 244 015,800	260 490,688	193.476	K2_2,3
258	1 244 165,771	260 358,375	192.867	K2_2,5
261	1 244 240,193	260 291,584	192.676	K2_2,6
263	1 244 319,091	260 230,182	192.734	K2_2,7
266	1 244 479,163	260 110,277	191.591	K2_2,9
268	1 244 559,198	260 050,325	191.660	K2_3,0
270	1 244 639,234	259 990,372	191.458	K2_3,1
216	1 242 984,763	261 844,009	208.042	K2_0,4

Koľaj č.2

VYTYČOVACIE BODY				
ČÍSLO BODU	X	Y	Z	POPIS
215	1 243 010,437	261 940,657	208.509	K2_0,3
207	1 243 044,965	262 137,218	200.844	K2_0,1
255	1 244 091,165	260 424,960	193.172	K2_2,4
191	1 244 694,975	259 948,115	191.012	KÚ
224	1 242 920,923	261 550,974	197.780	K2_0,7
264	1 244 399,127	260 170,230	192.036	K2_2,8
200	1 243 093,867	262 221,720	200.583	ZÚ_K2
219	1 242 960,551	261 746,989	204.956	K2_0,5
211	1 243 033,183	262 037,837	205.541	K2_0,2
221	1 242 939,583	261 649,217	200.814	K2_0,6
225	1 242 902,354	261 452,713	197.593	K2_0,8
230	1 242 924,086	261 364,094	197.432	K2_0,9
231	1 243 006,113	261 306,896	197.271	K2_1,0
232	1 243 088,140	261 249,698	197.110	K2_1,1
233	1 243 170,166	261 192,500	196.949	K2_1,2
234	1 243 252,193	261 135,302	196.787	K2_1,3
235	1 243 334,220	261 078,104	196.626	K2_1,4
241	1 243 412,883	261 016,513	195.965	K2_1,5
243	1 243 488,248	260 950,785	195.461	K2_1,6
245	1 243 563,612	260 885,056	195.340	K2_1,7

Smerové vedenie

koľaj č.1

VYTYČOVACIE BODY				
ČÍSLO BODU	X	Y	Z	POPIS
148	1 243 400,507	261 031,301	196.096	KP16
164	1 244 133,765	260 391,272	193.006	KO17
108	1 243 059,369	262 153,265	200.575	KP12=ZO12
145	1 243 349,731	261 070,958	196.566	ZP16
105	1 243 086,405	262 175,711	200.557	KO11=ZP11
169	1 244 284,397	260 259,932	192.333	KO18
103	1 243 094,439	262 194,674	200.560	ZP11
167	1 244 228,433	260 305,952	192.608	ZO18
147	1 243 392,948	261 037,848	196.166	KO16=ZP16
163	1 244 097,170	260 423,717	193.155	ZO17
146	1 243 357,914	261 065,211	196.494	KP16=ZO16
138	1 242 945,809	261 352,617	197.392	KO152
137	1 242 934,688	261 360,446	197.415	ZO152
136	1 242 927,554	261 365,518	197.428	KP15
134	1 242 915,762	261 374,767	197.452	KO15=ZP15
133	1 242 899,291	261 415,145	197.525	KP15=ZO15
132	1 242 901,249	261 430,003	197.549	ZP15
131	1 242 902,804	261 438,634	197.563	KO151
130	1 242 905,144	261 451,318	197.584	ZO151
126	1 242 938,010	261 625,233	199.624	KO14

koľaj č.1

VYTYČOVACIE BODY				
ČÍSLO BODU	X	Y	Z	POPIS
121	1 242 986,396	261 838,392	207.686	ZO14
117	1 243 026,753	261 990,312	207.811	KP13
116	1 243 029,270	261 999,990	207.449	KO13=ZP13
115	1 243 036,246	262 037,138	205.423	KP13=ZO13
113	1 243 037,411	262 047,070	204.855	ZP13
112	1 243 045,638	262 120,482	201.212	KP12
110	1 243 047,502	262 132,327	200.905	KO12=ZP12
107	1 243 068,575	262 160,948	200.553	ZP12
106	1 243 076,680	262 167,125	200.555	KP11
104	1 243 090,634	262 182,271	200.558	KP11=ZO11
102	1 243 095,966	262 201,332	200.561	KO111
101	1 243 099,771	262 216,789	200.567	ZO111

koľaj č.2

VYTYČOVACIE BODY				
ČÍSLO BODU	X	Y	Z	POPIS
239	1 243 390,970	261 035,579	196.187	KO26=ZP26
240	1 243 398,529	261 029,032	196.103	KP26
256	1 244 095,173	260 421,465	193.162	ZO27
257	1 244 131,768	260 389,020	193.006	KO27
260	1 244 226,419	260 303,716	192.609	ZO28
262	1 244 282,592	260 257,523	192.333	KO28
271	1 244 672,148	259 965,717	191.301	ZO29

Výškové vedenie

Koľaj č.1

VYTYČOVACIE BODY				
ČÍSLO BODU	X	Y	Z	POPIS
172	1 244 449,618	260 136,169	191.549	K1_LN13
150	1 243 462,791	260 976,980	195.503	K1_LN7
158	1 243 900,755	260 595,017	193.463	K1_LN10
166	1 244 218,624	260 314,793	192.658	K1_LN12
144	1 243 344,873	261 074,346	196.609	K1_LN6
152	1 243 565,382	260 887,507	195.344	K1_LN8
160	1 244 015,755	260 494,721	193.484	K1_LN11
155	1 243 757,127	260 720,279	194.236	K1_LN9
127	1 242 930,484	261 585,407	197.803	K1_LN5
124	1 242 955,582	261 711,296	203.564	K1_LN4
122	1 242 983,802	261 828,563	207.750	K1_LN3
118	1 243 025,509	261 985,630	208.414	K1_LN2
111	1 243 045,863	262 122,469	200.546	K1_LN1
174	1 244 532,948	260 073,749	191.660	K1_LN14
176	1 244 598,577	260 024,588	191.660	K1_LN15
277	1 244 686,105	259 959,024	191.241	K1_LN16
279	1 244 330,365	260 225,498	192.722	K1_LN12a

Koľaj č.2

VYTYČOVACIE BODY				
ČÍSLO BODU	X	Y	Z	POPIS
242	1 243 460,812	260 974,712	195.503	K2_LN7
218	1 242 980,898	261 829,324	207.750	K2_LN3
244	1 243 563,404	260 885,238	195.344	K2_LN8
236	1 243 343,151	261 071,876	196.609	K2_LN6
220	1 242 952,642	261 711,941	203.564	K2_LN4
223	1 242 927,536	261 585,964	197.803	K2_LN5
248	1 243 755,149	260 718,011	194.236	K2_LN9
251	1 243 898,777	260 592,749	193.463	K2_LN10
253	1 244 013,777	260 492,453	193.484	K2_LN11
259	1 244 216,608	260 312,557	192.658	K2_LN12
265	1 244 447,813	260 133,760	191.549	K2_LN13
267	1 244 531,143	260 071,340	191.660	K2_LN14
269	1 244 596,773	260 022,179	191.660	K2_LN15
275	1 243 042,710	262 122,841	200.546	K2_LN1
276	1 243 022,590	261 986,405	208.414	K2_LN2
278	1 244 681,306	259 958,775	191.230	K2_LN16
280	1 244 328,603	260 223,057	192.722	K2_LN12a

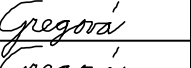
Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		 Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava DOPRAVOPROJEKT
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Základové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP	



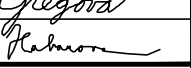
Zodpovedný projektant objektu:

Ing. Eva Gregová




Navrhol - vypracoval:

Ing. Eva Gregová



Kontroloval:

Ing. Marcela Habarová



Kraj:

Košický

Okres:

Košice

Stavba:

KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa

ÚČS:

ÚČS 17

Objekt/súbor:

Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo)
SO 17-05-01 TÚ križ. VSS (mimo) - Obrat. Važecká (mimo), koľajový zvršok

Názov prílohy:

Vytyčovací výkres - súradnice bodov

Žriedlová 1, 040 01 Košice

Riaditeľ:

Ing. Ján Tóth

Stupeň - účel:

DSP

Základové číslo:

2016

Dátum:

11/2022

Počet A4:

6

Mierka:

-

Časť:

E.17

Súprava:

Príloha:

6.5