

ZOZNAM SÚRADNÍC A VÝŠOK PODROBNE ZAMERANÝCH BODOV

Stavba: KOŠICKÁ FUTBALOVÁ ARÉNA
Objekt: SO 80.1 - Horúcovodná prípojka
Kraj: Košický
Okres: Košice
Katastrálne územie: Košice - Južné Mesto
Súradnicový systém: S-JTSK, realizácia JTSK
Výškový systém: Baltský po vyrovnaní (Bpv)

Číslo bodu	Y [m]	X [m]	H [m]	Poznámka
1	263 953.67	1 242 189.74	237.12	BOD NAPOJENIA NA JESTVUJÚCU TRASU
2	263 953.12	1 242 190.16	237.22	BOD NAPOJENIA NA JESTVUJÚCU TRASU
3	263 953.26	1 242 189.76	237.46	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
4	263 952.64	1 242 190.15	237.50	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
5	263 946.42	1 242 189.75	236.97	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
6	263 946.09	1 242 190.16	236.92	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
7	263 938.73	1 242 189.74	236.36	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
8	263 939.31	1 242 190.20	236.44	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
9	263 938.56	1 242 189.84	236.35	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
10	263 939.13	1 242 190.33	236.41	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
11	263 938.46	1 242 190.02	236.34	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
12	263 939.04	1 242 190.47	236.41	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
13	263 938.74	1 242 195.27	236.43	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
14	263 939.25	1 242 195.35	236.43	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
15	263 939.03	1 242 200.09	236.52	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
16	263 939.52	1 242 200.73	236.51	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
17	263 938.93	1 242 200.28	236.53	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
18	263 939.43	1 242 200.90	236.51	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
19	263 938.75	1 242 200.40	236.52	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
20	263 939.23	1 242 201.00	236.51	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
21	263 932.57	1 242 200.60	236.49	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
22	263 932.59	1 242 201.20	236.50	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
23	263 927.04	1 242 200.73	236.45	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
24	263 927.16	1 242 201.34	236.44	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
25	263 921.65	1 242 200.90	236.46	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
26	263 921.71	1 242 201.49	236.48	TRASA - VRCH POTRUBIA, DN 125
27	263 914.05	1 242 201.19	236.59	BOD NAPOJENIA DO HLAVNEJ BUDOVY
28	263 914.06	1 242 201.67	236.59	BOD NAPOJENIA DO HLAVNEJ BUDOVY