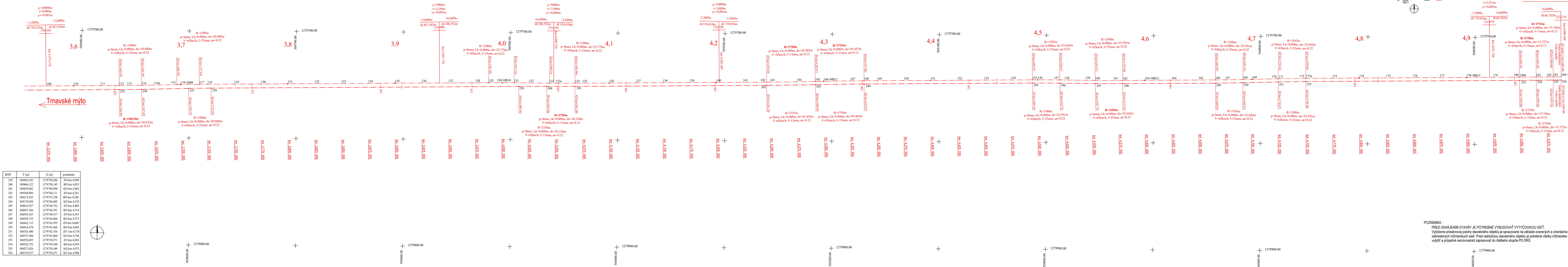


Zoznam súradníc

BOD	Y [m]	X [m]	poznámka	H [m]
120	569732,915	1279749,177	km 3,775	
121	569707,916	1279748,914	km 3,800	
122	569682,917	1279748,651	km 3,825	
123	569657,919	1279748,388	km 3,850	
124	569632,920	1279748,125	km 3,875	
125	569607,921	1279747,862	km 3,900	
126	569582,923	1279747,599	km 3,925	
127	569557,924	1279747,336	km 3,950	
128	569532,926	1279747,073	km 3,975	
129	569507,927	1279746,810	ZO km 3,987	
130-HB10	569507,927	1279746,803	km 4,000	135,120
131	569496,710	1279746,800	km 4,011	
132	569482,927	1279746,954	km 4,025	
133	569463,711	1279747,056	km 4,044	
133a	569457,927	1279747,076	km 4,050	
134	569439,934	1279746,995	KO km 4,067	
135	569432,928	1279746,921	km 4,075	
136	569407,929	1279746,658	km 4,100	
137	569382,931	1279746,395	km 4,125	
138	569357,932	1279746,132	km 4,150	
139	569332,933	1279745,869	km 4,175	
140	569307,935	1279745,606	km 4,200	
141	569282,936	1279745,343	km 4,225	
142	569260,928	1279745,111	km 4,247	
143	569257,938	1279745,078	km 4,250	
144	569232,941	1279744,674	km 4,275	
145	569215,933	1279744,259	BO km 4,292	
146-HB11	569207,948	1279744,064	km 4,300	134,612
147	569182,953	1279743,571	km 4,325	
148	569170,089	1279743,405	KO km 4,337	
149	569157,955	1279743,278	km 4,350	
150	569132,956	1279743,015	km 4,375	
151	569107,958	1279742,752	km 4,400	
152	569082,959	1279742,489	km 4,425	
153	569057,961	1279742,226	km 4,450	
154	569032,962	1279741,963	km 4,475	
155	569012,988	1279741,752	ZO km 4,494	
156	569007,963	1279741,708	km 4,500	
157	568987,347	1279741,701	KO km 4,520	
158	568982,964	1279741,730	km 4,525	
159	568957,964	1279741,884	km 4,550	
160	568954,347	1279741,917	km 4,553	
161	568932,964	1279741,905	km 4,575	
162	568928,757	1279741,866	KO km 4,579	
163-HB12	568907,966	1279741,647	km 4,600	134,162
164	568882,967	1279741,384	km 4,625	
165	568857,968	1279741,121	km 4,650	
166	568842,146	1279740,955	ZO km 4,665	
167	568832,970	1279740,830	km 4,675	
168	568816,560	1279740,467	KO km 4,691	
169	568807,978	1279740,231	km 4,700	
170	568783,573	1279739,557	ZO km 4,724	
171	568782,987	1279739,541	km 4,725	
172	568757,992	1279739,069	km 4,750	
172a	568757,936	1279739,069	KO 4,750	
173	568732,993	1279738,906	km 4,775	
174	568707,995	1279738,543	km 4,800	
175	568682,996	1279738,280	km 4,825	
176	568657,997	1279738,017	km 4,850	
177	568632,999	1279737,754	km 4,875	
178-HB13	568608,000	1279737,491	km 4,900	133,712
179	568583,001	1279737,228	km 4,925	
180	568558,002	1279736,971	km 4,949	
180a	568558,003	1279736,965	km 4,950	
181	568542,801	1279736,760	BO km 4,965	
182	568533,005	1279736,619	km 4,975	
183	568527,058	1279736,550	KO km 4,980	
184-HB14	568519,558	1279736,471	KU km 4,988	133,719



BOD	Y [m]	X [m]	poznámka
239	569492,342	1279750,296	ZO km 4,009
240	569466,122	1279750,145	BO km 4,035
241	569439,902	1279749,994	KO km 4,062
242	569260,896	1279748,111	ZO km 4,241
243	569215,452	1279747,238	BO km 4,286
244	569170,058	1279746,405	KO km 4,332
245	569012,957	1279744,752	ZO km 4,489
246	568987,366	1279744,701	KO km 4,514
247	568954,367	1279744,917	ZO km 4,547
248	568928,725	1279744,866	KO km 4,573
249	568842,115	1279743,955	ZO km 4,660
250	568816,478	1279743,466	KO km 4,685
251	568783,490	1279742,556	ZO km 4,718
252	568757,904	1279742,069	KO km 4,744
253	568558,495	1279739,971	ZO km 4,943
254	568542,752	1279739,760	BO km 4,959
255	568527,026	1279739,549	KO km 4,975
256	568519,527	1279739,471	KU km 4,988

EURÓPSKA ÚNIA
 Európske štrukturálne a investičné fondy
 OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
 DOPRAVY A VÝSTAVBY
 SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-101

PRESNOSŤ VYTYČENIA: STN 73 0422
 SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp

NÁZOV STAVBY
**Modernizácia električkových tratí
RUŽINOVSKÁ RADIÁLA**

OBDOBIE

 Bratislava

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava
 Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava

PROJEKTANT

 DOPRAVOPROJEKT

DOPRAVOPROJEKT, a.s.
 Kominárska 141/2,4
 832 03 Bratislava

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU
 Ing. Nikola Grandič

ČÍSLO ZAKAZKY
 8632-01

PODPIS

PROJEKTANT OBJEKTU

 DOPRAVOPROJEKT

DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT
 Ing. Martin Zajíček

VYPRACOVANÝ
 Ing. Martin Zajíček

KONTROLNÝ
 Ing. Dušan Štorek

IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY
 WEI–RR–DSP–C–0000–10100–023–X

PODPIS

PODPIS

KRAJ: BRATISLAVSKÝ
 KATASTRÁLNE OZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Mly, Ružinov

OBR: Bratislava I, Bratislava II

DÁTUM
 05.2023

FORMÁT
 A x A4

MIERKA
 1:1000

NÁZOV OBJEKTU
ELEKTRIKOVÝ SPODOK A ZVRŠOK

VÝTYČENIE PRIESTOROVEJ POLOHY
 KM 3,8 – KM 5,0 (KÚ)

STUPEŇ PD
 DSP

Č. ZAKAZKY
 8632-01

Č. PRÍLOHY
 023

POZNÁMKA:
 PRED ZAHÁJENÍM STAVBY JE POTREBNÉ VYBUDOVAŤ VYTYČOVACIU SIET'.
 Vytyčenie priestorovej polohy stavebného objektu je spracované na základe overených a orientácie
 zakreslených inžinierskych síetl. Pred realizáciou stavebného objektu je potrebné všetky inžinierske siete
 vytýčiť a prípadné nezrovnalosti zapracovať do ďalšieho stupňa PD RDS.