



POZNÁMKA
Vytýčenie priestorovej polohy stavebného objektu je spracované na základe overených a orientačne zakreslených inžinierskych síet. Pred realizáciou stavebného objektu je potrebné všetky inžinierske siete vytýčiť a prípadné nezrovnalosti zapracovať do ďalšieho stupňa PD DRS.

Zoznam vytýčovaných bodov

Vytýčovaný bod	Y	X	Poznámka
S0602_155	571708,488	1279720,655	rozvádzač TRP 218
S0602_156	571707,086	1279722,726	rozvádzač TRM 218
S0602_157	571712,027	1279726,869	stred KSV NB 218A
S0602_158	571664,631	1279789,707	lom káblovej trasy
S0602_159	571657,829	1279796,444	lom káblovej trasy
S0602_160	571644,449	1279805,101	lom káblovej trasy
S0602_161	571631,395	1279809,063	lom káblovej trasy
S0602_162	571625,186	1279809,195	lom káblovej trasy
S0602_163	571533,233	1279814,047	stred KSV NB 218B
S0602_164	571534,753	1279801,646	lom káblovej trasy
S0602_165	571527,451	1279801,487	stred káblovej šachty
S0602_166	571525,767	1279825,331	stred káblovej šachty
S0602_167	571525,895	1279829,382	lom káblovej trasy
S0602_168	571528,131	1279830,279	spojka káblov
S0602_169	571470,880	1279825,427	lom káblovej trasy
S0602_170	571447,135	1279823,496	lom káblovej trasy
S0602_171	571423,590	1279821,418	lom káblovej trasy
S0602_172	571368,938	1279815,672	čelo káblovej chráničky
S0602_173	571362,468	1279815,049	čelo káblovej chráničky
S0602_174	571278,083	1279806,934	lom káblovej trasy
S0602_175	571280,012	1279803,349	čelo káblovej chráničky
S0602_176	571280,419	1279791,496	stred KSV NB 501B
S0602_177	571269,317	1279806,238	lom káblovej trasy
S0602_178	571260,460	1279806,079	lom káblovej trasy
S0602_179	571209,150	1279801,442	čelo káblovej chráničky
S0602_180	571200,683	1279800,693	čelo káblovej chráničky
S0602_181	571098,698	1279791,119	čelo káblovej chráničky
S0602_182	571089,733	1279790,325	čelo káblovej chráničky
S0602_183	571065,993	1279787,974	lom káblovej trasy
S0602_184	570981,858	1279782,369	lom káblovej trasy
S0602_185	570971,542	1279782,256	lom káblovej trasy
S0602_186	570960,103	1279783,158	lom káblovej trasy
S0602_187	570960,495	1279778,633	stred káblovej šachty
S0602_188	570961,337	1279762,312	čelo káblovej chráničky
S0602_189	571010,330	1279765,108	lom káblovej trasy
S0602_190	571010,802	1279766,219	stred KSV NB 501A
S0602_191	570961,472	1279761,443	čelo káblovej chráničky
S0602_192	570963,374	1279749,754	stred káblovej šachty
S0602_193	570956,723	1279782,143	rozvádzač TRP 501
S0602_194	570954,223	1279782,123	rozvádzač TRM 501
S0602_195	570947,050	1279783,862	lom káblovej trasy
S0602_196	570940,427	1279784,411	lom káblovej trasy
S0602_197	570929,139	1279787,471	lom káblovej trasy
S0602_198	570920,439	1279792,021	lom káblovej trasy
S0602_199	570910,353	1279798,410	lom káblovej trasy
S0602_200	570898,587	1279807,572	lom káblovej trasy

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

MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-602

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY

Modernizácia električkových tratí
RUŽINOVSKÁ RADIÁLA

OBJEDNÁVATEL

H. BRATISLAVA

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

PROJEKTANT

DOPRAVOPROJEKT, a.s.

Komínarska 141/2,4
832 03 Bratislava

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU
Ing. Nikola Grančič

ČÍSLO ZAKAZKY
8632-01

PODPIS

PROJEKTANT OBJEKTU

Elektroline

Elektróline a.s., K Ládví 1805/20, 184 00 Praha 8

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT
Ing. Gabriela Katšková

VYPRACOVÁVAL
Ing. Katarína Švehlová

KONTROLOVAL
Ing. Jakub Kern

IDENTIFIKÁCNE ČÍSLO PRÍLOHY
MET-RR-DSP-C-0000-60200-033-X

PODPIS

PODPIS

PODPIS

KRAJ: BRATISLAVSKÝ

OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III

KATASTRÁLNE OZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Ružinov

NÁZOV OBJEKTU

NAPÁJACIE A SPÄTNÉ VEDENIE

DÁTUM
05.2023

FORMÁT
6x A4

MIERKA
1:1000

STUPEŇ PD
DSP

Č. ZAKAZKY
8632-01

NÁZOV PRÍLOHY
VYTÝČENIE PRIESTOROVEJ POLOHY
KM 1,8 – KM 2,6

Č. PRÍLOHY
033