

### **Oznámenie o začatí konania o zmene stavby pred jej dokončením**

Ministerstvo dopravy a výstavby SR ako príslušný špeciálny stavebný úrad pre diaľnice a rýchlostné cesty, podľa § 3a ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „špeciálny stavebný úrad“) v spojení s § 120 ods. 1 zákona č. 50/1967 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov

#### **o z n a m u j e**

podľa § 68 stavebného zákona v spojení s § 3 zákona č. 669/2007 Z.z. o jednorazových mimoriadnych opatreniach v príprave niektorých stavieb diaľnic a rýchlostných ciest a o doplnení zákona NR SR č.162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 669/2007 Z.z.“) začatie konania o zmene stavby pred jej dokončením.

Dopravoprojekt, a. s., Kominárska 2,4; 832 03 Bratislava na základe substitučného plnomocenstva D4R7 Construction s. r. o., Odborárska 21, 831 02 Bratislava, na základe substitučného plnomocenstva Zero Bypass Limited CMS Cameron McKenna LLP, Cannon Place, Cannon Street 78, Londýn EC4N 6AF, Spojené kráľovstvo Veľkej Británie a Severného Írska, na základe koncesnej zmluvy uzatvorenej so Slovenskou republikou - Ministerstvom dopravy a výstavby Slovenskej republiky, Námestie slobody č. 6, 810 05 Bratislava (ďalej len „stavebník“) podal žiadosti o zmenu stavby pred jej dokončením na stavebné objekty 200 (200-01, 200-02), 205 a 206) dňa 11.12.2017 listom č. 8473/2017-2910/7777-00 zo dňa 08.12.2017, doplneným dňa listom č. 1156/2018-2910/7777-00 zo dňa 08.02.2018, dňa 23.03.2018 listom č. 2263/2018-2910/7777-00 zo dňa 23.03.2018 a dňa 04.05.2018 listom č. 3034/2018-2910/7777-00 zo dňa 03.05.2018 a na ostatné stavebné objekty uvedené v tomto oznámení dňa 20.04.2018 listom č. 2800/2018-2910/7777-00 zo dňa 20.04.2018 doplneným dňa 04.05.2018 listom č. 3020/2018-2910/7777-00 zo dňa 03.05.2018 na zmenu stavby pred jej dokončením

na stavbu: „**Diaľnica D4 Bratislava, Jarovce – Ivanka sever**“

stavebných objektov:

- 101-01 Diaľnica D4, úsek km 0,000 - 6,500**
- 101-02 Diaľnica D4, úsek km 6,500 - 11,000**
- 101-03 Diaľnica D4, úsek km 11,000 - 22,590**
- 102 Križovatka "Jarovce"**
- 103 Križovatka "Rusovce"**
- 104-01 Križovatka "Ketelec", vetvy PS, SP**
- 104-02 Križovatka "Ketelec", vetvy IS, BI, PB, IB, SI**
- 105-01 Križovatka "Rovinka", vetvy GP, RP, PR, PG, GI**

- 105-02 Križovatka "Rovinka" vetvy IR, IG, RI
- 107 Križovatka "Ivanka-západ"
- 121 Preložka cesty I/2 v km 2,396 D4 v križovatke "Rusovce"
- 122 Preložka cesty I/63 v km 10,856 D4 v križovatke "Rovinka"
- 131 Úprava cesty III/1020 v km 1,512 D4
- 132 Cyklistická cestička v km 2,640 D4 z mosta na hrádzu
- 133 Cyklistická cestička v km 4,500 - 5,500 D4 z mosta na hrádzu
- 134 Úprava poľnej cesty v km 5,313 D4
- 135 Preložka poľnej cesty v km 6,220 D4
- 136 Úprava účelovej komunikácie v km 2,575 D4
- 140 Poľná cesta v km 7,500 D4 vpravo
- 141 Miestna komunikácia v km 7,900 D4 vľavo
- 142 Prístupová cesta k horárni Topoľové v km 7,963 D4
- 143 Hospodársky zjazd na starej hrádzi v km 10,210 D4
- 144-01 Prístupová cesta k Strabagu v km 10,856 D4
- 144-02 Úprava Hydinárskej ulice v km 10,856 D4
- 145 Preložka Vinohradníckej ulice v km 12,689 D4
- 146 Preložka cesty III/1030 v križovatke "Most pri Bratislave"
- 147 Preložka cesty II/572 v km 15,512 D4
- 149 Preložka poľnej cesty pri Malom Dunaji vpravo v km 16,675 D4
- 150 Preložka poľnej cesty pri Malom Dunaji vľavo v km 16,725 D4
- 152 Preložka poľnej cesty k mohyle M.R.Štefánika v km 20,240 D4
- 200 Most na D4 v km 4,028 cez rieku Dunaj
- 200-01 Most cez kajakársku a veslársku dráhu
- 200-02 Most cez rieku Dunaj
- 201 Most na D4 v km 0,075 nad diaľnicou D2 v križovatke "Jarovce"
- 202 Most na D4 v km 1,512 nad cestou III/1020
- 203 Most na D4 v km 2,069 nad traťou ŽSR Bratislava - Rusovce v žkm 115,461
- 203-01 Most na vetve RU8 MÚK "Rusovce" nad traťou ŽSR Bratislava - Rusovce v žkm 115,502
- 204 Most na D4 v km 2,244 - 2,752 nad preložkou cesty I/2 v križovatke "Rusovce"
- 204.1 Most na D4 v km 2,300
- 204.2 Most na D4 v km 2,400
- 204.3 Most na D4 v km 2,510 a vetve RU4 MUK „Rusovce“
- 204-01 Most na vetve RU4 MÚK "Rusovce" nad preložkou cesty I/2
- 205 Most na D4 v km 2,757 - 3,357 nad Jarovským ramenom
- 206 Most na D4 v km 4,259 - 4,719 nad Biskupickým ramenom
- 208 Most na poľnej ceste nad diaľnicou D4 v km 6,220
- 209 Most na vetve RU1 MÚK "Rusovce" nad preložkou cesty I/2
- 210-01 Rampa pre peších v km 2,618 D4
- 210-02 Rampa pre cyklistov v km 2,618 D4
- 220 Most na vetve "PB" v km 6,875 nad R7 a D4 v križovatke "Ketelec"
- 221 Most na prístupovej ceste k horárni Topoľové v km 7,963 nad diaľnicou D4
- 222 Most na D4 v km 10,210 nad starou dunajskou hrádzou
- 223 Most na D4 v km 10,424 nad produktovodom Slovnaftu
- 224 Most na D4 v km 10,462 nad produktovodom Slovnaftu
- 225 Most na D4 v km 10,490 nad ropovodom Transpetrolu
- 226 Most na ceste I/63 v km 10,835 D4 nad ropovodom Transpetrolu
- 227 Most na ceste I/63 v km 10,855 nad diaľnicou D4 v križovatke "Rovinka"

- 228 **Most na D4 v km 12,207 nad traťou ŽSR Bratislava - Dunajská Streda v žkm 12,778**
- 229 **Most nad diaľnicou D4 v km 12,689 na Vinohradníckej ulici**
- 230 **Most na D4 v km 14,060 pre zver**
- 231 **Most nad diaľnicou D4 v km 15,512 na c.II/572**
- 232 **Most na D4 v km 16,700 nad Malým Dunajom**
- 233 **Most na poľnej ceste v km 20,186 nad diaľnicou D4**
- 236 **Most na ceste I/61 v km 21,600 D4 nad Šúrsnym kanálom**
- 501-01 **Kanalizácia diaľnice D4, km 0,000 – 5,500**
- 501-02 **Odvodnenie diaľnice D4, km 2,300 – 6,500**
- 501-03 **Odvodnenie diaľnice D4, km 6,500 – 11,000**
- 505 **Preložka kanalizácie DN 800 v km 2,110 D4**
- 520 **Preložka vodovodu ROL-1 DN 1400 v km 2,325 D4**
- 521 **Preložka vodovodu ROL-2 DN 1400 v km 2,325 D4**
- 522 **Preložka zásobovacieho vodovodu DN800 v km 7,994 D4**
- 524 **Preložka vodovodu DN 1000 v km 12,660 D4**
- 681 **Dočasná úprava trakčného vedenia žkm 115,461 (km 2,069 D4)**
- 682 **Definitívna úprava trakčného vedenia žkm 115,461 (km 2,069 D4)**
- 754 **Preložka optických káblov a zariadení TRANSPETROL v km 2,436 D4**
- 757 **Preložka optického kábla a zariadení SITEL v km 2,436 D4**
- 758 **Preložka MOK kábla SLOVAK TELEKOM v km 2,436 D4**
- 759 **Preložka DK kábla SLOVAK TELEKOM v km 2,436 D4**
- 782 **Preložka optického kábla a zariadení BENESTRA v km 2,436 D4**
- 783 **Preložka optického kábla a zariadení v km 2,436 D4**

Na stavbu vydal špeciálny stavebný úrad stavebné povolenia č. 05229/2017/C240-SCDPK/41077 zo dňa 05.06.2017, ktoré nadobudlo právoplatnosť 06.09.2017 po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia ministra dopravy a výstavby SR č. 82/2017 zo dňa 15.08.2017.

Zmena stavby pred dokončením v tomto konaní spočíva najmä:

SO 101-01 - v znížení návrhovej rýchlosti, v úprave výškového vedenia trasy diaľnice, v zmene: zamerania územia oproti DSP, nivelety pravého jazdného pásu v priestore križovatky „Jarovce“, šírkového usporiadania D4, konštrukcie vozovky, polohy a dĺžky prejazdov stredných deliacich pásov, v doplnení bezpečnostných zálivov a v úprave polohy zálivov telefonátov núdzového volania, v zmene a doplnení sanačných opatrení, v zmene: zemného telesa, odvodnenia, rozsahu objektu z dôvodu zmeny dĺžky mostov, polohy priepustu pre migráciu živočíchov, v úprave prístupových ciest k vsakovacím a retečným zariadeniam,

SO 101-02 - v zníženie návrhovej rýchlosti, v úprave výškového vedenia trasy diaľnice, v zmene: zamerania územia oproti DSP, šírkového usporiadania D4, konštrukcie vozovky, polohy prejazdu stredného deliaceho pásu, v doplnení bezpečnostných zálivov a v úprave polohy zálivov telefonátov núdzového volania, v zmene a doplnení sanačných opatrení, zemného telesa, odvodnenia, rozsahu úprav objektu z dôvodu zmeny dĺžky mostov, v zmene počtu priepustov pre migráciu živočíchov;

SO 101-03 – v znížení návrhovej rýchlosti, v úprave výškového vedenia, v zmene: šírkového usporiadania D4, konštrukcie vozovky, SOS hlások, sklonov svahov zemného telesa, zamerania územia oproti DSP, v zmene a doplnení sanačných opatrení, v úprave migračných priepustov, polohy prejazdov stredným deliacim pásom, kolektorov a spôsobu odvodnenia diaľnice;

SO 102 – v úprave smerového vedenia (vetva JA1, JA2, JA3, JA4 a JA5) a výškového vedenia (vetva JA1, JA2, JA3, JA4 a JA5) v križovatke, konštrukcie vozovky, v úprave šírkového usporiadania a zemného telesa;

SO 103 - v úprave smerového vedenia (vetva RU2, RU3, RU4, RU5, RU6, RU7, RU8) a výškového vedenia (vetva RU1, RU2, RU3, RU4, RU5, RU6, RU7, RU8) v križovatke, konštrukcie vozovky, šírkového usporiadania, zemného telesa a odvodnenia;

SO 104-01 - v úprave smerového a výškového vedenia v križovatke, spôsobu odvodnenia vetvy „SP“, v zostrnení sklonov svahov z 1:2 na 1:1,5, v zmene konštrukcie vozovky, zamerania územia, v zmene a doplnení sanačných opatrení;

SO 104-02 - v úprave smerového a výškového vedenia v križovatke, spôsobu odvodnenia vetvy „IS“, v zostrnení sklonov svahov z 1:2 na 1:1,5, v zmene konštrukcie vozovky, zamerania územia, v zmene a doplnení sanačných opatrení;

SO 105-01 – v úprave smerového vedenia (vetva GP, RP, PR, PG a GI) a výškového vedenia v križovatke, šírkového usporiadania, v zmene konštrukcie vozovky, odvodnenia, v úprave zemného telesa a v doplnení zjazdov;

SO 105-02 – v úprave smerového vedenia (vetva IG, IR, RI) a výškového vedenia v križovatke, šírkového usporiadania, v zmene konštrukcie vozovky, odvodnenia, zamerania územia, v úprave zemného telesa a v doplnení zjazdov;

SO 107 – v úprave smerového a výškového vedenia, v zmene sklonov svahov, konštrukcie vozovky, sanačných opatrení, zamerania územia, priepustov a odvodnenia vozovky;

SO 121 – v úprave pripojenia preložky na konci úseku na jestvujúcu cestu I/2, v zmene odbočovacieho pruhu na vetvu RU5 z dvojpruhovej na jednopruhovú, priekop v príslušných staničeniach, v úprave sklonov svahov násypu zemného telesa;

SO 122 – v úprave smerového a výškového vedenia, v zmene konštrukcie vozovky, zamerania územia, odvodnenia, v úprave zemného telesa a šírky chodníka pre peších;

SO 131 – v úprave smerového a výškového vedenia, v zmene šírkového usporiadania, zemného telesa a odvodnenia;

SO 132 – v úprave priestorového vedenia, v zmene sklonov svahov násypového telesa, priečných sklonov;

SO 133 – v úprave smerového a výškového vedenia, priečných sklonov, povrchového odvodnenia a sklonu svahov zemného telesa;

SO 134 - v úprave výškového a šírkového usporiadania;

SO 135 – v úprave výškového vedenia, v zmene sklonu svahov násypového telesa a priečného sklonu;

SO 136 - v doplnení rozsahu objektu o rampu a obchádzku na hrádzi počas výstavby mosta 205 s cieľom zabezpečiť kontinuálny prístup k zariadeniam a k územiu správcu toku, v zmene konštrukcie vozovky;

SO 140, SO 141, SO 142, SO 144-01, SO 144-02 – v úprave výškového vedenia, v zmene zemného telesa a odvodnenia;

SO 143 – v úprave výškového vedenia, šírkového usporiadania, v zmene zemného telesa, odvodnenia a konštrukcie vozovky;

SO 145, SO 147 – v úprave výškového vedenia, v zmene sklonov svahov zemného telesa, odvodnenia a v predĺžení úseku so zvodidlami;

SO 146 – v úprave výškového vedenia, v zmene sklonov svahov zemného telesa a odvodnenia;

SO 149, SO 150 – v úprave smerového a výškového vedenia, v zmene sklonov svahov zemného telesa;

SO 152 – v úprave výškového vedenia, v zmene sklonov svahov zemného telesa, v šírkovom usporiadaní v mieste pripojenia na pôvodnú komunikáciu, tvaru zjazdu v km 0,016, v predĺžení úseku so zvodidlami, v doplnení cyklokoridoru;

SO 200 podobjekt 200-01 – v zmene dĺžky a šírky mosta, počtu polí, rozpätí polí, tvaru a typu spodnej stavby, zakladania, konštrukcie, technológie výstavby nosnej konštrukcie, v úprave polohy výškového vedenia mosta, začiatku a konca mosta bez zmeny pôdorysnej polohy mosta;

SO 200 podobjekt 200-02 – v zmene typu mosta zo závesného s oceľovou nosnou konštrukciou na spojitý nosník z dodatočne predpäťého betónu, v zmene technológie výstavby, krajných polí, rozmerov nosných konštrukcií, zakladania, v skrátaní dĺžky hlavného poľa;

SO 201 – v zmene zakladania, tvaru a typu nosnej konštrukcie, rozmerov a tvaru vnútorných podpier, v úprave výškového vedenia pravého jazdného pásu diaľnice D4, v skrátaní nosnej konštrukcie;

SO 202 – v úprave výškového vedenia diaľnice D4 a cesty III/1020, v zmene tvaru a typu nosnej konštrukcie, spočívajúcej v návrhu jedného mosta pre oba smery dopravy miesto dvoch súbežných mostov, statického systému, krajných opôr a zakladania, rozpätí a otvorov mosta, v uložení nosnej konštrukcie na úložnom prahu prostredníctvom elastomerných ložísk, v náhrade pôvodných násypov a železobetónových oporných múrov vystuženými stenami z betónových prefabrikátov a v skrátaní nosnej konštrukcie;

SO 203 – v úprave výškového vedenia diaľnice D4, v zmene tvaru a typu nosnej konštrukcie, statického systému, tvaru strednej podpory, rozmerov a tvaru základu strednej podpory, v skrátaní nosnej konštrukcie, rozpätí a otvorov mosta, v uložení nosnej konštrukcie na úložnom prahu prostredníctvom elastomerných ložísk, v náhrade pôvodných násypov vystuženými stenami z betónových prefabrikátov;

SO 203-01 – v úprave výškového vedenia diaľnice D4 a vetve RU8 križovatky „Rusovce“, v zmene tvaru a typu nosnej konštrukcie, statického systému, tvaru strednej podpory, rozmerov a tvaru základu strednej podpory, v skrátaní nosnej konštrukcie, rozpätí a otvorov mosta, v uložení nosnej konštrukcie na úložnom prahu prostredníctvom elastomerných ložísk, v náhrade pôvodných násypov vystuženými stenami z betónových prefabrikátov;

SO 204 – v rozdelení objektu 204 Most na D4 v km 2,244 – 2,752 nad preložkou cesty I/2 v križovatke „Rusovce“ na 3 samostatné krátke mostné objekty v trase diaľnice D4 v nových smerových, konštrukčných a výškových riešeniach, na objekty (podobjekty) S0 204.1; S0 204.2 a S0 204.3, všetky mostné objekty sú navrhnuté ako jednopoložové z tyčových prefabrikátov so spriahnutou železobetónovou doskou, typ nosnej konštrukcie: prostý nosník, založenie na plošných základoch na vystuženom násype, v celkových dĺžkach mostov: 33,19m, 41,83m, 27,60m;

SO 204-01 – v zmene zakladania, sklonu svahov násypového telesa, výškového vedenia diaľnice D4 (101-01) a výškového vedenia preložky cesty I/2 v km 2,396 D4 v križovatke „Rusovce“, tvaru a typu nosnej konštrukcie, statického systému, tvaru krajných opôr z úložných prahov založených na veľkopriemerových pilotách na opory založené na plošnom základe, v skrátaní nosnej konštrukcie, rozpätí a otvorov mosta, v nahradení pôvodných násypov vystuženou zeminou betónovými lícnyimi prefabrikátmi a v pridaní lavičiek na kontrolu ložísk;

SO 205 – v úprave výškového vedenia diaľnice D4 na moste, v zmene dĺžky a šírky mosta, pričom most 205 čiastočne nahrádza pôvodný most 204, počtu a rozpätia polí, tvaru a typu spodnej stavby, technológie výstavby nosnej konštrukcie a začiatku mosta (z miesta v Jaroveckom ramene na miesto pred Priesakovým kanálom);

SO 206 - v spojení pôvodne samostatných mostov 206 a 207 do jedného mostného objektu 206, v znížení počtu polí, v zjednotení rozpätia polí a tvaru medziľahlých podpier, výšky komorového nosníka, v zmenšení šírky hornej dosky, v úprave sklonov pozdĺžneho vedenia, v zmene základov podpier, tvaru a konštrukcie krajnej opory a zakladania;

SO 208 – v úprave výškového vedenia diaľnice D4 a výškového vedenia poľnej cesty S0 135, v zmene statického systému, tvaru a typu nosnej konštrukcie, dĺžky nosnej konštrukcie, pôvodného strechovitého sklonu 2,5 % na jednostranný sklon 2,5 %, rozpätí, veľkosti otvorov mosta, tvaru medziľahlých podpier, koncepcie krajných opôr, celkovej šírky mosta (zúženie), vrátane zmeny šírky medzi zvodidlami, v uložení nosnej konštrukcie na spodnú stavbu, v zrušení pravostranného chodníka;

SO 209 – v zmene zakladania, výškového vedenia preložky cesty I/2 (S0 121) a výškového vedenia vetvy križovatky RU1 v križovatke Rusovce, sklonu svahov násypového telesa, počtu polí, rozpätí a otvorov mosta, tvaru a typu nosnej konštrukcie, statického systému, tvaru a koncepcie krajných opôr, v skrátení nosnej konštrukcie, v nahradení pôvodných násypov vystuženými stenami z betónových prefabrikátov, v pridání lavičiek na kontrolu ložísk a v odstránení jedného služobného chodníka so zábradlím

SO 210-01, SO 210-02 – v úprave nivelety rampy v súvislosti s úpravou výškového vedenia diaľnice D4, v zmene tvaru nosnej konštrukcie, počtu podpier a pôdorysného tvaru podpier, zakladania, v skrátení nosnej konštrukcie, rozpätí a otvorov mosta,;

SO 220 – v zmene zakladania, výškového vedenia mosta na diaľnici D4 (101-03) a výškového vedenia vetvy „K4“ (102-01), sklonu svahov násypového telesa, tvaru a typu nosnej konštrukcie, statického systému, tvaru medziľahlých podpier, zakladania, koncepcie krajných opôr, uloženia nosných konštrukcií na spodnú stavbu (pôvodné hrncové ložiská sú nahradené elastomerovými ložiskami), v predĺžení nosnej konštrukcie (pridanie dvoch polí), v skrátení rozpätí a otvorov mosta, v pridání lavičiek na kontrolu ložísk a v zúžení celkovej šírky mosta;

SO 221 – v úprave výškového a šírkového usporiadania mosta na diaľnici D4 (101-02) a výškového vedenia preložky cesty (S0 142), v zmene tvaru a typu nosnej konštrukcie, statického systému, počtu a tvaru podpier zo stenovej na dvojicu stĺpov, tvaru a koncepcie krajných opôr, v predĺžení nosnej konštrukcie a celkovej dĺžky mosta, v zvýšení počtu otvorov mosta, v nahradení pôvodných vystužených múrov a násypov vystuženými geomrežami;

SO 222 – v úprave výškového a šírkového usporiadania diaľnice D4 na moste, v zmene tvaru a koncepcie krajných opôr, zmena priečného sklonu D4 z 3,50% na 2,50%, v skrátení nosnej konštrukcie a celkovej dĺžky mosta, šírky a výšky nosnej konštrukcie;

SO 223, SO 224, SO 225 – v úprave výškového vedenia a šírkového usporiadania diaľnice D4 na moste (101-02), v zmene sklonu svahov násypového telesa D4 a v zmenšení šírky nosnej konštrukcie;

SO 226 – v úprave výškového vedenia cesty I/63 a vetvy križovatky RI, v zmene sklonu svahov násypového telesa cesty I/63 a vetvy RI a v zmenšení šírky nosnej konštrukcie;

SO 227 – v úprave výškového vedenia diaľnice D4 na moste (S0 101-02) a výškového vedenia cesty I/63 (S0 122), v zmene statického systému zo spojitej štvorpoľovej nosnej konštrukcie (DSP) na nosnú konštrukciu so 6 prostými poľami, tvaru, typu a dĺžky nosnej konštrukcie, dĺžky rozpätí a veľkosti otvorov mosta, zakladania, tvaru medziľahlých podpier, koncepcie krajných opôr, založenia nosných konštrukcií na spodnú stavbu a celkovej šírky mosta (zúženie mosta);

SO 228 – v úprave výškového a šírkového usporiadania vedenia diaľnica D4 na moste (101-03), v zmene tvaru a výšky nosnej konštrukcie, statického systému, tvaru a koncepcie

krajných opôr a priečného sklonu diaľnice z 3,70% na 2,60%, v skrátaní nosnej konštrukcie a celkovej dĺžky mosta;

SO 229 – v úprave výškového a šírkového usporiadania vedenia diaľnica D4 na moste (101-03) a výškového vedenia preložky ulice (S0 145), v zmene tvaru a typu nosnej konštrukcie, statického systému, počtu a tvaru podpier, tvaru a koncepcie krajných opôr, v nahradení pôvodných vystužených múrov a násypov z armokošov vystuženými geomrežami (sklon 1:1,5), v skrátaní nosnej konštrukcie a celkovej dĺžky mosta a v zvýšení počtu otvorov mosta;

SO 230 – v úprave výškového a šírkového usporiadania vedenia diaľnica D4 na moste (101-03), výškového a šírkového usporiadania vedenia kolektorov K1 a K2 (103), v zmene tvaru a typu nosnej konštrukcie, statického systému, tvaru a koncepcie krajných opôr, priečného sklonu diaľnice a kolektorov z 3,20% na 2,50%, v skrátaní nosnej konštrukcie a celkovej dĺžky mosta,

SO 231 – v úprave výškového usporiadania vedenia diaľnica D4 na moste (101-03), výškového vedenia preložky cesty II/572 (S0 147), v zmene tvaru a typu nosnej konštrukcie, statického systému, tvaru a koncepcie krajných opôr, v nahradení pôvodných vystužených stien a násypov z armokošov vystuženými geomrežami v sklone 1:1,5, v skrátaní nosnej konštrukcie a celkovej dĺžky mosta;

SO 232 – v zmene pôvodnej monolitckej nosnej konštrukcie s nábehmi na nosnú konštrukciu z vopred predpätých prefabrikátov spriahnutých železobetónovou doskou, šírkového usporiadania a výškového vedenia D4 na moste, sklonu svahov, statického systému, medziľahlých podpier, rozmerov a tvaru základových pätiiek a zakladania, v skrátaní nosnej konštrukcie a rozpätí krajných polí,

SO 233 – v zmene zakladania, výškového vedenia, sklonu svahov, tvaru a typu nosnej konštrukcie, statického systému, tvaru podpier, rozmerov a tvaru základu podpier, tvaru krajných opôr a umiestnenia obslužných schodísk pri oporách, v predĺžení nosnej konštrukcie, rozpätí a otvorov mosta,

SO 236 – v úprave výškového vedenia cesty I/61, v zmene priečného sklonu cesty I/61 na strechovitý, vedenia vetiev križovatky „Ivanka - západ“, šírky vonkajšej rímsy na ľavom moste a výšky pilierov;

SO 501-01 – v zmene odvedenia dažďových vôd dvomi súbežnými potrubiami (okrem stoky E) vedenými v strednom deliacom pruhu, resp. v krajnici vozovky, v úprave zloženia vrstiev dna a brehov RVDN1 (retenčno - vsakovacia dažďová nádrž), v znížení sklonu brehov na 1:2;

SO 501-02 – v zvýšení kóty dna RVDN3 na 130,75 m n.m. o 0,25 m, a v znížení kóty dna RVDN 4 na 129,86 m n.m. o 0,64 m; v úprave zloženia vrstiev dna a brehov RVDN3 a RVDN4, v znížení sklonu brehov na 1:2;

SO 501-03 - v úprave kót dna vsakovacích zariadení P6, P7, P9, P14 - P17, v úprave zloženia vrstiev dna a brehov RVDN, v znížení sklonu brehov na 1:2. Vsakovacie zariadenia P5, P8, P10, P11, P12, P11-1, P13 navrhnuté v DSP sú nahradené vsakovacími priekopami.

SO 505 – v zmene trasy preložky kanalizácie, nivelety potrubia preložky a materiálu kanalizačných šacht;

SO 520, SO 521 – v zmene trasy preložky vodovodu ROL-1, DN 1400, nivelety potrubia preložky a v doplnení technického kanála pre uloženie potrubia preložky v úseku podchodu pod vystuženými stenou;

SO 524 – v zmene ovládanie klapiek podľa požiadaviek správcu vodovodu, úpravách šacht, v skrátaní trasy preložky vodovodu o 110,76 m,

SO 681 – v zmene typu stožiaru z pôvodného trubkového stožiaru s protikotvou 109 na priehradový bez protikotvy, v znížení zostavy trakčného vedenia pod nadjazdom z výšky 150 cm na výšku 95 cm;

SO 682 – v zmene typu pôvodného trubkového stožiara s protikotvou 109 na priehradový bez protikotvy a v znížení zostavy trakčného vedenia pod nadjazdom z výšky 150 cm na výšku 95 cm;

SO 754, SO 757, SO 758, SO 759, SO 782, SO 783 – v hlbšom uloženie slaboprúdových vedení do hĺbky 1,4m, v doplnení ocelevej rúry DN 500 ako ochrany pod vystuženými stenami.

Zmena stavby sa bude realizovať na pozemkoch v rámci pôvodných záberov uvedených v stavebných povoleniach.

Dňom podania žiadosti bolo začaté konanie o zmene stavby pred jej dokončením. Nakoľko sú špeciálnemu stavebnému úradu dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej zmeny stavby, špeciálny stavebný úrad nenariaďuje ústne pojednávanie a miestne zisťovanie. Podľa § 3 ods. 1 zákona č. 669/2007 Z. z. stavebný úrad nariadi ústne pojednávanie alebo miestne zisťovanie iba vtedy, ak sa vyskytne prekážka v konaní, ktorú nemožno inak odstrániť.

Účastníci konania, zúčastnené osoby a dotknuté orgány môžu v zmysle § 3 ods. 3 zákona č. 669/2007 Z. z. svoje námietky, pripomienky, vyjadrenia a záväzne stanoviská uplatniť **najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa doručenia tohto oznámenia**. Špeciálny stavebný úrad nebude prihliadať na záväzné stanoviská a vyjadrenia dotknutých orgánov a na námietky a pripomienky účastníkov konania a zúčastnených osôb, ktoré už boli alebo mali byť uplatnené a vybavené alebo zohľadnené pri prerokúvaní územnoplánovacej dokumentácie, alebo boli uplatnené po stanovenej lehote. Ak dotknutý orgán štátnej správy potrebuje na riadne posúdenie dlhší čas, stavebný úrad na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím primerane predĺži.

Účastníci konania zúčastnené osoby a dotknuté orgány v zmysle § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov majú možnosť vyjadriť sa k podkladu rozhodnutia i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie na Ministerstve dopravy a výstavby Slovenskej republiky, Námestie slobody č. 6, 810 05 Bratislava, 5. poschodie, č. dverí 522. Do projektovej dokumentácie je možné nahliadnuť na špeciálnom stavebnom úrade.

Peter Varga MBA, MSc.  
generálny riaditeľ sekcie  
cestnej dopravy a pozemných komunikácií

Toto oznámenie sa doručuje účastníkom konania formou verejnej vyhlášky vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli Ministerstva dopravy a výstavby SR, Námestie slobody 6, 810 05 Bratislava a zároveň bude zverejnené na webovom sídle Ministerstva dopravy a výstavby SR [www.mindop.sk](http://www.mindop.sk) v časti „Verejné vyhlášky“, ako aj na centrálnej úradnej elektronickej tabuli na stránke portálu [www.slovensko.sk](http://www.slovensko.sk) v časti „Úradná tabuľa“.

Doručí sa účastníkom konania – verejnou vyhláškou:

1. DOPRAVOPROJEKT, a.s., Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava, IČO 31322000
2. Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava



3. Znáмым a neznáмым právnickým osobám a fyzickým osobám, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám, ako aj k susedným pozemkom a stavbám, môžu byť oznámením priamo dotknuté.

4. Zainteresovaná verejnosť podľa ust. § 24 – 27 zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v zmysle záverečného stanoviska č. 318/2010-3.4/ml zo dňa 28.09.2010 v znení rozhodnutí č. 8041/2017-1.7/dj-R zo dňa 20.10.2017 a 8040/2017-1.7/dj-R zo dňa 25.10.2017;

Na vedomie:

1. Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava, IČO 00603481 so žiadosťou o zverejnenie tohto oznámenia vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a na webovom sídle obce, ak ho má zriadené,

2. Mestská časť Bratislava – Vajnory, Roľnícka 109, 831 07 Bratislava, IČO 00304565 so žiadosťou o zverejnenie tohto oznámenia vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a na webovom sídle obce, ak ho má zriadené,

3. Mestská časť Bratislava – Podunajské Biskupice, Trojičné nám. 11, 825 61 Bratislava, IČO 00641383 so žiadosťou o zverejnenie tohto oznámenia vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a na webovom sídle obce, ak ho má zriadené,

4. Mestská časť Bratislava – Ružinov, Mierová 21, 827 05 Bratislava, IČO 00603155 so žiadosťou o zverejnenie tohto oznámenia vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a na webovom sídle obce, ak ho má zriadené,

5. Mestská časť Bratislava – Petržalka, Kutlíkova 17, 852 12 Bratislava, IČO 00603201 so žiadosťou o zverejnenie tohto oznámenia vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a na webovom sídle obce, ak ho má zriadené,

6. Mestská časť Bratislava – Rusovce, Vývojová 8, 851 10 Bratislava, IČO 00304611 so žiadosťou o zverejnenie tohto oznámenia vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a na webovom sídle obce, ak ho má zriadené,

7. Mestská časť Bratislava – Jarovce, Mandľová 80, 851 10 Bratislava, IČO 00304603 so žiadosťou o zverejnenie tohto oznámenia vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a na webovom sídle obce, ak ho má zriadené,

8. Obec Ivanka pri Dunaji, Štefánikova 12, 900 28 Ivanka pri Dunaji, IČO 00304786 so žiadosťou o zverejnenie tohto oznámenia vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a na webovom sídle obce, ak ho má zriadené,

9. Obec Rovinka, obecný úrad, 900 41 Rovinka 350, IČO 00305057 so žiadosťou o zverejnenie tohto oznámenia vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a na webovom sídle obce, ak ho má zriadené,

10. Obec Most pri Bratislave, obecný úrad, 900 46 Most pri Bratislave 211, IČO 00304964 so žiadosťou o zverejnenie tohto oznámenia vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce a na webovom sídle obce, ak ho má zriadené,

11. Okresný úrad Bratislava, odbor výstavby a bytovej politiky, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3, IČO 00151866

12. Ministerstvo životného prostredia SR, SEHaR, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava, vrátane príloh podľa § 140 stavebného zákona

13. Ministerstvo životného prostredia SR, SPBK, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava, IČO 42181810

14. Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR, Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava, IČO 00156621

15. Ministerstvo obrany SR, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava, IČO 30845572

16. Ministerstvo vnútra SR, Prezídium policajného zboru, Račianska 45, 812 72 Bratislava, IČO 00151866
17. Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava, IČO 36063606
18. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3, IČO 00151866
19. Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hurbanova 21, 903 01 Senec, IČO 00151866
20. Okresný úrad v Bratislave, odb. krízového riadenia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3, IČO 00151866
21. Okresný úrad Senec, odb. krízového riadenia, Hurbanova 21, 903 01 Senec, IČO 00151866
22. Okresný úrad v Bratislave, odb. cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3, IČO 00151866
23. Okresný úrad Senec, odb. cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hurbanova 21, 903 01 Senec, IČO 00151866
24. Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru Bratislava, Staromestská 6, 811 03 Bratislava 1, IČO 00151866
25. Hasičský a záchranný útvar hl. m. SR Bratislava, Radlinského 6, 811 01 Bratislava 1, IČO 00151866
26. Krajské riaditeľstvo PZ v Bratislave, Krajský dopravný inšpektorát, Špitálska 14, 812 28 Bratislava, IČO 00151866
27. Okresné riaditeľstvo PZ Senec, Holého 8, 903 01 Senec, IČO 00151866
28. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, P.O. BOX 26, 820 09 Bratislava 29, IČO 00607223
29. Úrad verejného zdravotníctva, Trnavská cesta 52, 826 45 Bratislava, IČO 00607223
30. Okresný úrad Bratislava, odbor pozemkový a lesný, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3, IČO 00151866
31. Okresný úrad Senec, odbor pozemkový a lesný, Hurbanova 21, 903 01 Senec, IČO 00151866
32. Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 817 15 Bratislava, IČO 17335345
33. SPF, Regionálny odbor Bratislava, Trenčianska 55, 821 09 Bratislava 1, IČO 17335345
34. MDV SR, Regionálny hygienik MDV SR, D400
35. MDV SR, Sekcia projektov verejno-súkromného partnerstva, C600
36. MDV SR, Sekcia železničnej dopravy a dráh, C340
37. MDV SR, Odbor cestnej infraštruktúry, C230
38. MDV SR, Sekcia vodnej dopravy, B900
39. Regionálne cesty Bratislava a.s., Čučoriedkova 6, 827 12 Bratislava, IČO 35947161
40. Letové a prevádzkové služby SR, š.p., Ivánska cesta 93, 823 07 Bratislava 216, IČO 35778458
41. Obvodný bankský úrad, Mierová 19, 821 05 Bratislava, IČO 31780270
42. Slovenský vodohospodársky podnik, o.z., Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava, IČO 3602204701
43. Vodohospodárska výstavba, š.p., Karloveská 2, 842 04 Bratislava, IČO 00156752
44. Krajský pamiatkový úrad Bratislava, Leškova 17, 811 04 Bratislava, IČO 31755194\_121
45. Pamiatkový úrad SR, cesta na Červený most 6, 814 06 Bratislava, IČO 31755194
46. Slovenský zväz telesne postihnutých, Ševčekova 19, 851 01 Bratislava, IČO 12664979
47. Únia nevidiacich a slabozrakých Slovenska, Sekulská 1, 842 50 Bratislava 4, IČO 00683876

48. Národná diaľničná spoločnosť, a.s., Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava, IČO 35919001
49. Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava, IČO 00003328
50. Železnice SR, GR, Klemensova 8, 813 61 Bratislava, IČO 0031364501
51. Dopravný úrad, Letisko M.R. Štefánika , 823 05 Bratislava, IČO 42355826
52. bts.aero, Letisko M.R. Štefánika-Airport Bratislava, a.s., (BTS), P.O.BOX 160, 823 11 Bratislava, IČO 35884916
53. Technická inšpekcia, a. s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, IČO 36653004
54. Hydromeliorácie, š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava, IČO 35860839
55. SHMU, Jeséniova 17 D, 833 15 Bratislava, IČO 00156884
56. Lesy SR, š.p., GR, Nám. SNP 8, 975 66 Banská Bystrica, IČO 36038351
57. Lesy SR, š.p., OZ Smolenice, Trnavská 12, 919 04 Smolenice, IČO 36038351
58. Slovnaft, a.s., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava, IČO 31322832
59. Štátna ochrana prírody SR, Tajovského 28B, 974 01 Banská Bystrica, IČO 17058520
60. Štátna ochrana prírody SR, reg. Centrum ochrany prírody, Jeséniová 17/D, 831 01 Bratislava, IČO 7058520
61. Okresný úrad, odb. opravných prostriedkov, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3, IČO 00151866
62. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29, IČO 35850370
63. SPP-Distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, IČO 35910739
64. ZSE, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO 36677281
65. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO 36361518
66. Slovenské elektrárne, a.s., Mlynské niva 47, 821 09 Bratislava, IČO 35829052
67. Bratislavská teplárenská, a.s., Bajkalská 21/A, 829 05 Bratislava, IČO 35823542
68. Slovak Telecom, a.s. , Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, IČO 35763469
69. Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 09 Bratislava, IČO 35697270
70. Transpetrol, a.s., Šumavská 38, 821 08 Bratislava, IČO 31 341 977
71. SWAN, a.s., Borská 6, 841 04 Bratislava, IČO 35680202
72. Slovanet, a.s., Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava, IČO 35954612
73. Energotel, a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava, IČO 35785217
74. UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., Ševčenkova 36, 850 00 Bratislava, IČO 35971967
75. Turk Telekom International SK, s.r.o., Haanova 12, 851 04 Bratislava, IČO 35805544
76. Siemens, s.r.o., Verejné osvetlenie, Lamačská cesta 3/A, 841 01 Bratislava, IČO 31349307
77. GTS Slovakia, a.s., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava, IČO 46303502
78. SITEL, s.r.o., Kopčianska 20/C, 851 01 Bratislava, IČO 31668305
79. MICHLOVSKÝ, s.r.o., Letná 796/9, 921 01 Piešťany, IČO 36230537
80. Telekom Servis, s.r.o., Pluhová 1/A, 900 28 Ivanka pri Dunaji, IČO 35705477
81. O2 Slovakia, s.r.o., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava, IČO 35848863
82. PROGRES-T, s.r.o., Rovinka 938, 900 41 Rovinka, IČO 46271503
83. Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Mlynské Nivy 59/A, 824 84 Bratislava, IČO 35829141
84. Zero Bypass Limited, OZ, Odborárska 21, 831 02 Bratislava, IČO 50110276
85. D4R7 Construction s. r. o., Odborárska 21, 831 02 Bratislava, IČO 50245350

Potvrdenie dátumu vyvesenia a zvesenia verejnej vyhlášky:

Dátum vyvesenia: .....

.....

Podpis a odtlačok úradnej pečiatky:

Dátum zvesenia: .....

.....

Podpis a odtlačok úradnej pečiatky

Tel 02/5949 4632

Fax 02/5273 1445