



- LEGENDA:**
- R2 MNÍCHOVA LEHOTA - RUSKOVCE
 - R2 TREŇANSKA TURŇA - MNÍCHOVA LEHOTA
 - OGHRANĚNÉ PÁSMO RÝCHLOSTNEJ CESTY
 - OGHRANĚNÉ PÁSMO MINERÁLNYCH VŮD
 - OGHRANĚNÉ PÁSMO VODNÝCH ZDROJOV
 - CHRÁNENÁ VODOHOSPODÁRSKA OBLASŤ
 - PLOCHY PRE ZARIADENIA STAVENSKÁ, DEPONIE HUMUSU
 - SD, DH
 - VME OVALDIA
 - VRCHOVIA
 - HRANICE KATASTROV
 - ARCHEOLOGICKÁ LOKALITA
 - ÚZEMIE EURÓPSKEHO VÝZNAMU
 - PRÍRODNÁ PAMATKA
 - NADREGIONÁLNY BOKRIDOR
 - CHRÁNENÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMIE
 - GEOLÓGICKE ÚZEMIE
 - MIGRAČNÝ KORIDOR V ZMYSLE MIGRAČNEJ ŠTÚDIE (CENVIS, s.r.o. 01/2020)
 - PROTIHLUKOVÁ STENA (PFS)
 - SEKUNDÁRNE PROTIHLUKOVÉ OPATRENIA

VPLYVY NA ZLOŽKY ŽP:

- (B) - VPLYV NA BODU ložnab-drevin, záber biotopov, zrážeb od prvkov ÚSES)
- (M) - VPLYV NA MIGRÁCIU ZVIEROCH (migrčné koridory podľa Migrčnéj štúdie)
- (G) - VPLYV NA HORNINOVÉ PROSTREDIE (zárezy, tunely, geodynamické javy)
- (V) - VPLYV NA POVRCHOVÉ VODY (hrážovanie vodných tokov, preložky a úpravy potokov)
- (Vp) - VPLYV NA PODZEMNÉ VODY (v miestach zárezov, tunelov a pri prechode cez FHO)
- (P) - VPLYV NA PŮDU (záber na najvyšších pôd v rámci daného katastrálneho územia)
- (H) - VPLYV NA OBYVATEĽSTVO (Oplynenie kvôli emisii, nevýznamné demoličné objekty, vplyv na prírodu a kvalitu bývania)
- (R) - VPLYV NA REKREAČNÉ ÚZEMIE (záber na rekreačné územia, oplynenie rekreačného potenciálu)

OPATRENIA:

- 1 - PROTIHLUKOVÉ STENY A SEKUNDÁRNE OPATRENIA
- 2 - EKODUKTY A MOSTY V MIGRAČNÝCH KORIDOROCH
- 3 - ÚPRAVA EKODUKTU (spriechodnenie pre menšie cicavce a obojživelníky)
- 4 - ZMIEŠANÉ OPATRENIA (inéradné lok. pre obzvláštny, revitilizácia PP Mníchová a diálna)
- 5 - VEGETAČNÉ ÚPRAVY A REKULTIVÁCIE
- 6 - OPATRENIA NA OCHRANU VEŠ RŮBANIE (nepriehľadné oplocenie počas výstavby)
- 7 - KANALIZÁCIA RÝCHLOSTNEJ CESTY (GRJ)
- 8 - OPLOTENIE RÝCHLOSTNEJ CESTY R2

HLAVNÉ OBJEKTY STAVBY:

- 08D ÚPRAVA CESTY I/9 (PO UKONČENÍ VÝSTAVBY)
- 08I ÚPRAVA CESTY III. TRIEDY (PO UKONČENÍ VÝSTAVBY)
- 101 RÝCHLOSTNÁ CESTA R2
- 110 KRÍŽOVATKA TREŇANSKE MITICE
- 120 PRELOŽKA CESTY I/9 V KM 0,326-1,367 R2
- 121 PRELOŽKA CESTY I/9 V KM 2,200 - 3,267 R2
- 122 PRELOŽKA CESTY I/9 V KM 3,783-4,130 R2
- 123 PRELOŽKA CESTY I/9 V KM 5,127-5,897 R2
- 124 HOSPODÁRSKE ZIAZDY NA CESTE I/9 V KM 0,450 R2 VČAVO
- 125 ÚPRAVA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE V KM 0,640 R2 VPRAVO
- 126 MIESTNA KOMUNIKÁCIA V KM 0,700 R2 VPRAVO
- 127 PRELOŽKA CESTY III/1885 V KM 0,948 R2
- 128 ÚZEMIE EURÓPSKEHO VÝZNAMU
- 129 ÚPRAVA SPEVNEJ PLOCHY PRED MOTORESTOM RADAR V KM 3,125 R2
- 130 ÚPRAVA CESTY III/1860 V KM 4,200 R2 VČAVO A V KM 4,362 R2
- 131 ÚPRAVA CESTY III/1862 V KM 5,269 R2
- 134 ÚPRAVA ŽEL. TRATE Č.130A CHYŇGRANY - TREŇČÍN, ŽKM 36,870-36,993 (l.m 2,050 R2)
- 135 ÚPRAVA ŽEL. TRATE Č.130A CHYŇGRANY - TREŇČÍN, ŽKM 35,632-(35,595-36,675) A 31,540 (31,490-31,590), ŽELEZNIČNÝ SPODOK (KM 3,325 A 5,318 R2)
- 136 ÚPRAVA ŽEL. TRATE Č.130A CHYŇGRANY - TREŇČÍN, ŽKM 35,632 (35,595-36,675) A 31,540 (31,490-31,590), ŽELEZNIČNÝ ZVRŠOK (KM 3,325 A 5,318 R2)
- 137 REKONŠTRUKCIA ŽELEZNIČNEHO PRECIESTA V KM 31,607 ŽEL. TRATE Č.130A CHYŇGRANY - TREŇČÍN (KM 5,260 R2)
- 140 PRELOŽKA POČNEJ CESTY V KM 0,900 R2 VPRAVO
- 141 PRELOŽKA POČNEJ CESTY V KM 3,172 R2 A V KM 3,600 R2
- 142 PRELOŽKA CESTY III/1860 V KM 4,450 R2 VČAVO
- 170 CHODNÍKY PRE PEŠIČ A CYKLISTOV V KM 0,700 AŽ 1,000 R2
- 171 CHODNÍKY A RAMPY PRE PEŠIČ PRI CESTE I/9 V KM 3,083 R2
- 172 CHODNÍKY PRE PEŠIČ PRI CESTE III/1862 A I/9 V KM 5,269 R2
- 201 MOST NA R2 V KM 0,114 NAD POČNOU CESTOU A RIGECským POTOKOM
- 202 GALÉRIA NA R2 V KM 0,565 POD CESTOU I/9
- 203 MOST NA CESTE I/9 V KM 0,901 R2 NAD TURŇANSKÝM POTOKOM
- 204 MOST NA R2 V KM 0,911 NAD TURŇANSKÝM POTOKOM
- 205 MOST NA R2 V KM 1,620
- 206 EKODUKT NAD CESTOU I/9 V KM 2,050 R2
- 207 EKODUKT NAD R2 V KM 2,050
- 208 MOST NA R2 V KM 2,610 NAD TURŇANSKÝM POTOKOM
- 209 LÁVKA PRE PEŠIČ V KM 3,080 NAD TRÁTOU ŽSR CHYŇGRANY - TREŇČÍN V ŽKM 35,895
- 210 MOST NA R2 NAD VETVOU "E" KRÍŽOVATKY TREŇANSKE MITICE V KM 3,938 R2
- 211 MOST NA R2 V KM 4,237 NAD TRÁTOU ŽSR CHYŇGRANY - TREŇČÍN V ŽKM 32,656
- 212 MOST NA R2 V KM 4,362 NAD CESTOU III/1860
- 213 MOST NA R2 V KM 4,682 NAD POTOKOM KYSLÁ VODA
- 214 PODJAZD NA R2 V KM 3,000 POD CESTOU III/1862 A POD TRÁTOU ŽSR CHYŇGRANY - TREŇČÍN V ŽKM 31,540
- 215 MOST NA CESTE I/9 V KM 5,401 NAD R2
- 216 MOST NA R2 V KM 5,639 NAD POTOKOM POD DUBMI
- 217 MOST NA CESTE I/9 V KM 5,684 R2 NAD POTOKOM POD DUBMI
- 218 MOST NA R2 V KM 6,129 NAD POTOKOM ZADNÁ ŠTUĽNÁ
- 232 MOST NA CESTE I/9 V KM 2,825 R2 NAD TURŇANSKÝM POTOKOM
- 320 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 0,000 - 0,506 R2 VČAVO
- 321 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 0,500 - 0,625 R2 VPRAVO
- 322 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 0,806 - 1,000 R2 VČAVO
- 323 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 0,806 - 1,000 R2 VPRAVO
- 324 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 1,900 - 3,060 R2 VČAVO
- 325 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 2,200 - 3,060 R2 VČAVO
- 326 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 2,200 - 3,060 V SDP
- 327 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 3,440 - 4,015 R2 VPRAVO
- 328 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM KM 3,850 - 4,170 R2 VČAVO
- 329 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM KM 4,200 R2 VČAVO
- 330 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 4,905 - 5,605 VČAVO
- 331 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 4,250 - 5,800 VPRAVO
- 332 PROTIHLUKOVÁ STENA NA VETVE "H" V KRÍŽOVATKE TREŇANSKE MITICE
- 333 PROTIHLUKOVÁ STENA NA VETVE "E" V KRÍŽOVATKE TREŇANSKE MITICE
- 370 PRELOŽKA TURŇANSKEHO POTOKA V KM 0,898 R2
- 371 PRELOŽKA TURŇANSKEHO POTOKA V KM 2,621 - 2,832 R2
- 372 PRELOŽKA ČAVOSTRANNEHO PRÍTOKU TURŇANSKEHO POTOKA V KM 2,853 R2
- 373 ÚPRAVA POTOKA KYSLÁ VODA V KM 4,682 R2
- 374 ÚPRAVA POTOKA POD DUBMI V KM 5,640 R2
- 375 ÚPRAVA POTOKA ZADNÁ ŠTUĽNÁ V KM 6,129 R2
- TUNEL MNÍCHOVA LEHOTA V KM 0,115 R2 (S0 801 A Ž 827)
- TUNEL HUMIEŇEC V KM 3,750 R2 (S0 828 A Ž 850)
- 920 DOČASNE PRÍPOJENIE RÝCHLOSTNEJ CESTY NA CESTU I/9 V KM 0,000 R2
- 921 OBCHÁDZKA NA CESTE I/9 V KM 0,700 R2
- 922 OBCHÁDZKA NA CESTE I/9 V KM 1,400 R2
- 923 OBCHÁDZKA NA CESTE I/9 V KM 3,200 R2
- 924 OBCHÁDZKA NA CESTE I/9 V KM 4,200 R2

vypracoval Ing. Jakub JURINA	zodp. projektant RNDr. Dorothea MARTINKOVÁ	hl. inž. projektu Ing. Mikuláš JURKOVIC	zhotoviteľ DOPRAVOPROJEKT
kontroloval Ing. Marita KODAJOVÁ	Fiaditeľ divízie Ing. Stanislav BUKOVINSKY	identifikačné číslo prílohy	DOPRAVOPROJEKT, o.s. DIVÍZIA BRATISLAVA I 83203 BRATISLAVA, KOMINÁRSKA 2,4
kraj TREŇANSKÝ	okres TREŇČÍN, BÁNOVCE NAD BEBRÁVOU	objednávateľ NÁRODNÁ DIAČIČNÁ SPOLOČNOSŤ a.s., DUBRAVSKÁ CESTA 14, 841 04 BRATISLAVA	dátum 03/2021
RÝCHLOSTNÁ CESTA R2 MNÍCHOVA LEHOTA - RUSKOVCE MAPA VPLYVOV A OPATRENÍ, KM 0,000 - 7,500			formát 5 A4
			mierka 1:10000
			štúpeň SQH
			číslo zákazky 7771-00
			číslo prílohy 1.4