


Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv


| Přehled verzí přílohy | | | |
|-----------------------|------------|---|-------|
| Číslo | Datum | Popis změny | Jméno |
| 02 | 31.01.2024 | Definitivní odevzdání dokumentace po pozemkových úpravách | |
| 01 | 31.01.2021 | Definitivní odevzdání dokumentace | |
| P1 | 14.07.2020 | Dokumentace k připomínkám | |

| | |
|--|---|
| Zadavatel: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 Správa železnic, Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 779 00 |  |
|--|---|

| | |
|---|---|
| Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz |  |
|---|---|

| | |
|---|--|
| Hlavní inženýr projektu:  Ing. Stanislav Melichar | Zástupce hlavního inženýra projektu:  Ing. Martin Koudelka |
|---|--|

| | |
|---|---|
| Zpracovatel části: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz |  |
|---|---|

| | | |
|---|---|---|
| Vypracoval:  ING. PETR NEKULA | Kontroloval:  ING. MARTIN RAIBR | Odpovědný projektant:  ING. PETR NEKULA |
|---|---|---|

| | | |
|-------------------|--------------|-----------------|
| KRAJ: STŘEDOČESKÝ | OKRES: KOLÍN | OÚ: STARÝ KOLÍN |
|-------------------|--------------|-----------------|

| | | |
|---|--|--|
| Název akce: Náhrada přejezdu P4919 v km 342,352 trati Česká Třebová – Praha | | |
|---|--|--|

| | | | |
|--|-----------------------------------|-----------|--|
| Část: D.1.1 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 01 - Úprava zabezpečení přejezdu P4919 | Číslo zakázky: ZAK-2019-37 | | |
| | Stupeň: | DSP, PDPS | |
| | Datum: | 01/2024 | |
| | Měřítko: | - | |
| | Formát: | A4 | |

| | | | |
|--|---------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Příloha: ZÁVĚROVÁ TABULKA ŽST KOLÍN SUDÉ POSUNOVÉ CESTY | Verze: 02 | Část: D.1.1.2 | Č. přílohy: 301.5 |
|--|---------------------|-------------------------|-----------------------------|

| Závěrová tabulka KOLÍN - elektronické stavědlo | | Doba na zastavení [s]: | Přejezdy: | Výhybky: | Elmag.zám.: | Trať.souhl.: | Ost.souhl.: | Kolej.úsek: | Prodl.z.v.: |
|---|----------------------|------------------------|--|---|----------------------------------|---|--|---|---|
| | | | #1 0,000 D 343,291 A 345,728 V 349,794 #2 0,000 Co 298,657 To 299,222 Bo 300,975 Co 301,692 Do 302,295 Eo 303,922 B 1,556 P1 5,012 #3 0,000 4H 295,237 | 1/2 3/4 EVK1 8/24 9/12 11/17 13/25 26/34 VK2 27/35 DVK3 28/30b 29a/31 29b/VK1 30a 32 33 36/41 37/40 38/44b 39/45 42/48 43/49 44a/47 46/52 50/54 51/55 53/56 KVk1 66/69 70/72 71 73 74 75/78 76 77 79 80 81 82/91 84 85 86/94b 87/VK8 VK7 VK4 88 89/98 VK6 VK5 90 92/100b 94a/101 95 96/109 97/111 100a/107 102 103/VK11 104 105/PVK1 106/VK12 VK13 108/117b 110 VK10 VK9 112/120 113/124 114 115 116/121 117a/122 119/127 123/133 126a/129b 128b 128 129a/136 130 131 132/141 134 135 137 138/142 139/144 140 143 160/164b 162/167 163 164a/169b 168 169a/172 170a/171b 170b 171a 172 174/178 175 177 182 183 185 186 187/190 188/191 189/193 192 194/195 196/197 VK14 VK15/202 201/206 203/204 205/207 210/211 212/213 214/215 216 217 Cvk1 309 310 419 420 421 NVK3 NVK1/NVK2 | EZ/WVK1/99 EZ1 #13 EZ2 #14 | Do Zábortí 1TK Do Zábortí 2TK Do Raboře Do Kuně Hory 1TK Do Kuně Hory 2TK Do Velimi 1TK Do Velimi 2TK Do Velkého Oseka 1TK Do Velkého Oseka 2TK | PSIS1 PSIS1 a 2 PSIS1,2,5 PSIS3 PSIS4 PSIS6 | V33-38 V39 V88 V90 V110 V116-122 V124 V182 V175-178 V183 V185-187 #B V141 V139 V1213 #A V189 #C V175-178 #D V201 V204-205 V131-134 #E V6 #F 1100K | #P Z01 od 102 86/94b od 104 #P Z02 od 104 #P Z03 od 120 108/117b 120 #P Z04 od 128 #P Z05 od 129 #P Z06 od 133 #P Z07 od 136 170b od V171 189/193 od 192 #P Z08 od 195 #P Z09 od V68 #P Z10 od V69 #P Z11 od V72 #P Z12 od V78 #P Z13 od V84 #P Z14 od V86 #P Z15 od V86 #P Z16 od V88 #P Z17 od V89 #P Z18 od V90 137 od V143 #P Z19 od 207 |
| Základní poloha výhybek | | | | | | | | | |
| Jízdní cesta | Volba cesty | | | | | | | | |
| 1260. Z 116hK na 112hK | PC Sc116h 112hK | | | | | | | | |
| 1261. Z 116hK na 114hK | PC Sc116h 114hK | | | | | | | | |
| 1262. Z 116hK na 116g | PC Sc116h #17 | | | | | | | | |
| 1263. Z 118hK na 112hK | PC Sc118h 112hK | | | | | | | | |
| 1264. Z 118hK na 114hK | PC Sc118h 114hK | | | | | | | | |
| 1265. Z 118hK na 116g | PC Sc118h #17 | | | | | | | | |
| 1266. Od Se179 na 116hK | PC Se179 116hK | | | | | | | | |
| 1267. Od Se179 na 118hK | PC Se179 118hK | | | | | | | | |
| 1268. Od Se175 na 112hK | PC Se175 112hK | | | | | | | | |
| 1269. Od Se175 na 114hK | PC Se175 114hK | | | | | | | | |
| 1270. Od Se174 na 112hK | PC Se174 112hK | | | | | | | | |
| 1271. Od Se171 na 114gK | PC Se171 114gK | | | | | | | | |
| 1272. Od Se170 na 112gK | PC Se170 112gK | | | | | | | | |
| 1273. Od Se128 za Se125 | PC Se128 E1 | | | | | | | | |
| 1274. Od Se129 na 112bK | PC Se129 112bK | | | | | | | | |
| 1275. Od Se130 na 114bK | PC Se130 114bK | | | | | | | | |
| 1276. Od Se132 na 110dK | PC Se132 110dK | | | | | | | | |
| 1277. Od Se132 na 112dK | PC Se132 112dK | | | | | | | | |
| 1278. Od Se134 za Se133 | PC Se134 #18 | | | | | | | | |
| 1279. Od Se134 na 114dK | PC Se134 114dK | | | | | | | | |
| 1280. Z 112gK na 112eK | PC Sc112g 112eK | | | | | | | | |
| 1281. Z 114gK na 114eK | PC Sc114g 114eK | | | | | | | | |
| 1282. Z 112eK na 114dK | PC Sc112e 114dK | | | | | | | | |
| 1283. Z 112eK k Se132 /1 | PC Sc112e Se132 | | | | | | | | |
| 1284. Z 112eK k Se132 /2 | PC Sc112e H204 Se132 | | | | | | | | |
| 1285. Z 114eK na 114dK | PC Sc114e 114dK | | | | | | | | |
| 1286. Z 114eK k Se132 | PC Sc114e Se132 | | | | | | | | |
| 1287. Od Se107 na 114aK | PC Se107 114aK | | | | | | | | |
| 1288. Od Se106 k Se103 | PC Se106 Se103 | | | | | | | | |
| 1289. Od Se103 na 108K | PC Se103 108K | | | | | | | | |
| 1290. Od Se103 na 110K | PC Se103 110K | | | | | | | | |
| 1291. Od Se103 na 112K | PC Se103 112K | | | | | | | | |
| 1292. Od Se103 na 114K | PC Se103 114K | | | | | | | | |
| 1293. Od Se103 k Se98 | PC Se103 Se98 | | | | | | | | |
| 1294. Od Se101 na 108K | PC Se101 108K | | | | | | | | |
| 1295. Od Se101 na 110K | PC Se101 110K | | | | | | | | |
| 1296. Od Se101 na 112K | PC Se101 112K | | | | | | | | |
| 1297. Od Se101 na 114K | PC Se101 114K | | | | | | | | |
| 1298. Od Se101 k Se98 | PC Se101 Se98 | | | | | | | | |
| 1299. Z 101cK na 101bK | PC Sc101c 101bK | | | | | | | | |
| 1300. Z 102bK na 101bK | PC Sc102b 101bK | | | | | | | | |
| 1301. Z 102bK na 102aK | PC Sc102b 102aK | | | | | | | | |
| 1302. Od Se152 na 101dK | PC Se152 101dK | | | | | | | | |
| 1303. Od Se153 na 101dK | PC Se153 101dK | | | | | | | | |
| 1304. Od Se149 na 102bK | PC Se149 102bK | | | | | | | | |
| 1305. Od Se148 na 101cK | PC Se148 101cK | | | | | | | | |
| 1306. Od Se124 na 102K | PC Se124 102K | | | | | | | | |
| 1307. Od Se124 na 104aK | PC Se124 104aK | | | | | | | | |
| 1308. Od Se124 na 108bK | PC Se124 108bK | | | | | | | | |
| 1309. Od Se124 na 110cK | PC Se124 110cK | | | | | | | | |

[illegible]

**Poznámky jsou uvedeny souhrně na konci sešitu
"ZT ŽST Kolín - tabulka výluk, poznámky"**

Vypracováno programem ZAVTAB - verze 2.91c