



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 LICHÉ POSUNOVÉ CESTY	Verze:	Část:	Č. přílohy:
	02	D.1.1.2	301.4

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 Go 298,657 To 299,222 Bo 300,975 Co 301,662 Do 302,295 Eo 303,922 B 1,566 P1 5,012 #3 0,000 4H 295,237	Výhybky: 1/2 3/4 VK1 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 VKVK1 68/69 70/72 71 73 74 75/78 76 77 79 80 81 82/81 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 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 173 174/178 175 177 182 183 185 186 187/190 188/191 189/193 192 194/195 196/197 VK14 VK15/202 201/206 203/204 205/207 210/211 212/213 214/215 216 217 VKVK1 309 310 419 420 421 NVK3 NVK1/NVK2					
Základní poloha výhybek									
Jízdní cesta	Volba cesty								
829. Od Se14 na 16K	PC Se14 16K								
830. Od Se201 na 301K	PC Se201 301K								
831. Od Se201 na 1K	PC Se201 1K								
832. Od Se201 na 2K	PC Se201 2K								
833. Od Se201 na 4K	PC Se201 4K								
834. Od Se201 na 6K	PC Se201 6K								
835. Od Se201 na 8K	PC Se201 8K								
836. Od Se201 na 10K	PC Se201 10K								
837. Od Se201 na 12K	PC Se201 12K								
838. Od Se201 na 14K	PC Se201 14K								
839. Od Se201 na 16K	PC Se201 16K								
840. Od Se202 na 301K	PC Se202 301K								
841. Od Se202 na 1K	PC Se202 1K								
842. Od Se202 na 2K	PC Se202 2K								
843. Od Se202 na 4K	PC Se202 4K								
844. Od Se202 na 6K	PC Se202 6K								
845. Od Se202 na 8K	PC Se202 8K								
846. Od Se202 na 10K	PC Se202 10K								
847. Od Se202 na 12K	PC Se202 12K								
848. Od Se202 na 14K	PC Se202 14K								
849. Od Se202 na 16K	PC Se202 16K								
850. Od Se203 na 301K	PC Se203 301K								
851. Od Se203 na 1K	PC Se203 1K								
852. Od Se203 na 2K	PC Se203 2K								
853. Od Se203 na 4K	PC Se203 4K								
854. Od Se203 na 6K	PC Se203 6K								
855. Od Se203 na 8K	PC Se203 8K								
856. Od Se203 na 10K	PC Se203 10K								
857. Od Se203 na 12K	PC Se203 12K								
858. Od Se203 na 14K	PC Se203 14K								
859. Od Se203 na 16K	PC Se203 16K								
860. Od Se204 na 301K	PC Se204 301K								
861. Od Se204 na 1K	PC Se204 1K								
862. Od Se204 na 2K	PC Se204 2K								
863. Od Se204 na 4K	PC Se204 4K								
864. Od Se204 na 6K	PC Se204 6K								
865. Od Se204 na 8K	PC Se204 8K								
866. Od Se204 na 10K	PC Se204 10K								
867. Od Se204 na 12K	PC Se204 12K								
868. Od Se204 na 14K	PC Se204 14K								
869. Od Se204 na 16K	PC Se204 16K								
870. Od Se18 na 301K	PC Se18 301K								
871. Od Se18 na 1K	PC Se18 1K								
872. Od Se18 na 2K	PC Se18 2K								
873. Od Se18 na 4K	PC Se18 4K								
874. Od Se18 na 6K	PC Se18 6K								
875. Od Se18 na 8K	PC Se18 8K								
876. Od Se18 na 10K	PC Se18 10K								
877. Od Se18 na 12K	PC Se18 12K								
878. Od Se18 na 14K	PC Se18 14K								

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 Go 298 657 To 299 222 Bo 300 975 Co 301 682 Do 302 295 Eo 303 922 B 1,556 P1 5,012 #3 0,000 4H 295 237	1/2 3/4 EVk1 824 912 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 54/57 56/59 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 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 126b 128 129a/136 130 131 132/141 134 135 137 138/142 139/144 140 143 150/164b 152/167 153 154a/159b 159 169a/172 170a/171b 170b 171a 173 174/178 175 177 182 183 185 186 187/190 188/191 189/193 192 194/195 196/197 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	● EZNVK1/99 ● EZ1 #13 ● EZ2 #14	Do Zábřoh 1TK Do Zábřoh 2TK Do Ratboře Do Kútné Hory 1TK Do Kútné 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 V118-122 V124 V182 V175-178 V183 V185-187 #B V141 V139 V12-13 #A V189 #C V175-178 #D V201 V204-205 V131-134 #E V8 #F 110dK	#PZ01 od 102 86/94b od 104 #PZ02 od 104 #PZ03 od 120 108/117b 120 #PZ04 od 128 #PZ05 od 129 #PZ06 od 133 #PZ07 od 136 170b od V171 189/193cd192 #PZ08 od 195 #PZ09 od V68 #PZ10 od V69 #PZ11 od V72 #PZ12 od V78 #PZ13 od V84 #PZ14 od V86 #PZ15 od V88 #PZ16 od V88 #PZ17 od V89 137 od V 143 #PZ19 od 207
Základní poloha výhybek									
Jízdní cesta	Volba cesty								
1229. Od Se121 na 114cK	PC Se121 114cK								
1230. Od Se125 na 110dK	PC Se125 110dK								
1231. Od Se126 na 112dK	PC Se126 112dK								
1232. Od Se127 na 114d	PC Se127 114d								
1233. Od Se131 na 112eK/1	PC Se131 112eK								
1234. Od Se131 na 112eK/2	PC Se131 H204 112eK								
1235. Od Se131 na 114eK	PC Se131 114eK								
1236. Od Se133 za Se134	PC Se133 #20								
1237. Z 114dK za Se134	PC Lc114d #20								
1238. Z 114dK na 112eK	PC Lc114d 112eK								
1239. Z 114dK na 114eK	PC Lc114d 114eK								
1240. Z 112dK na 112eK/1	PC Lc112d 112eK								
1241. Z 112dK na 112eK/2	PC Lc112d H204 112eK								
1242. Z 112dK na 114eK	PC Lc112d 114eK								
1243. Z 112eK na 112IK	PC Lc112e 112IK								
1244. Z 114eK na 114IK	PC Lc114e 114IK								
1245. Od Se156 na 112gK	PC Se156 112gK								
1246. Od Se157 na 114gK	PC Se157 114gK								
1247. Z 112gK na 112hK	PC L112g 112hK								
1248. Z 114gK na 114hK	PC L114g 114hK								
1249. Od Se172 k Se176	PC Se172 Se176								
1250. Od Se172 na 2OSK	PC Se172 2OSK								
1251. Od Se172 na 1OSK	PC Se172 1OSK								
1252. Od Se173 k Se176	PC Se173 Se176								
1253. Od Se173 na 2OSK	PC Se173 2OSK								
1254. Od Se176 na 116hK	PC Se176 116hK								
1255. Od Se176 na 118hK	PC Se176 118hK								
1256. Z 116hK na TPCA	PC Lc116h TPCA								
1257. Z 118hK na TPCA	PC Lc118h TPCA								
1258. Od Se177 na 1TK	PC Se177 1TK								
1259. Od Se178 na 2TK	PC Se178 2TK								

Poznámky jsou uvedeny souhrnně na konci sešitu
"ŽT ŽST Kolín - tabulka výluk, poznámky"