

PREVÁDZKOVÉ SÚBORY:

- PS 01 Šelpice - Boleráz, Úprava zabezpečovacieho zariadenia
PS 02 Šelpice - Boleráz, Úprava zariadení OZT – káblová technika
PS 03 Šelpice - Boleráz, Úprava DLR

STAVEBNÉ OBJEKTY:

- SO 01 Šelpice - Boleráz, Železničný zvršok
SO 02 Šelpice - Boleráz, Demontáž železničného zvršku
SO 03 Šelpice - Boleráz, Káblová chráničková trasa
SO 04 Šelpice - Boleráz, Železničný spodok
SO 05 Šelpice - Boleráz, Zast. Klčovany – nástupište
SO 05.1 Šelpice - Boleráz, Prístrešok pre cestujúcich
SO 06 Šelpice - Boleráz, Pripust v km 9,959
SO 07 Šelpice - Boleráz, Pripust v km 10,079
SO 08 Šelpice - Boleráz, Pripust v km 10,835
SO 09 Šelpice - Boleráz, Pripust v km 11,354
SO 10 Šelpice - Boleráz, Pripust v km 12,018
SO 11 Šelpice - Boleráz, Pripust v km 12,568
SO 12 Šelpice - Boleráz, Pripust v km 13,012
SO 13 Šelpice - Boleráz, Pripust v km 13,348
SO 14 Šelpice - Boleráz, Pripust v km 13,481
SO 15 Šelpice - Boleráz, Pripust v km 13,752
SO 16 Šelpice - Boleráz, Most v km 12,180
SO 17 Šelpice - Boleráz, Úprava oplotení pri RD v km 13,510
SO 18 Šelpice - Boleráz, Zast. Klčovany osvetlenie nástupíšť
SO 19 Šelpice - Boleráz, Zast. Klčovany prípojka nn
SO 20 Šelpice - Boleráz, Úprava trakčného vedenia
SO 21 Šelpice - Boleráz, Ukoľajňovací plán
SO 22 Šelpice - Boleráz, Úprava DOÚO
SO 23 Šelpice - Boleráz, Ochrana káblov MK ST
SO 24 Šelpice - Boleráz, Úprava komunikácie priecestia v km 11,472
SO 25 Šelpice - Boleráz, Úprava komunikácie priecestia v km 12,291
SO 26 Šelpice - Boleráz, Úprava komunikácie priecestia v km 13,486
SO 27 Šelpice - Boleráz, Úprava komunikácie priecestia v km 14,421
SO 28 Šelpice - Boleráz, Výrub drevín

LEGENDA:

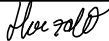
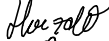

	plyn VTL		nové koľaje
	plyn STL		nová výhybková konštrukcia
	plyn NTL		jestvujúce koľaje
	VN vedenie podzemné		hranica katastrálnych území
	VN vedenie nadzemné		káblová chráničková trasa
	VVN vedenie v zemi		osvetľovací stožiar - navrhovaný
	VVN vedenie vzdušné		stĺp verejného osvetlenia - jestvujúci
	NN vedenie podzemné		stožiar trolejového vedenia - navrhovaný
	NN vedenie vzdušné		nástupište zastávky
	oznam. vedenie diaľkové		
	oznam. vedenie podzemné		
	kanalizácia dažďová		
	kanalizácia všeobecne		
	voda pitná		
	voda všeobecne		
	parovod		
	horúcovod		
	jestvujúca hranica pozemku ŽSR		
	tratiť vody		


LEGENDA PRE VYZNAČENIE STAVENISKA:

	trvalý záber
	dočasný záber
	obvod stavby
	zariadenie staveniska
	prístup na stavbu

Hvizdoš

súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK03
výškový sytém bpv

Zodpovedný projektant časti projektu:		Ing. Peter Hvizdoš	
Navrhol - vypracoval:		Ing. Peter Hvizdoš	
Kontroloval:		Ing. Jozef Valo	
Kraj:	Trnavský	Okres:	Trnava
Investor - stavebník: Železnice Slovenskej republiky, Bratislava Klemensova 8, 831 61 Bratislava			
Stavba: <div>Šelpice – Boleráz, KRŽŽ koľ.č.1</div>			
Časť projektu: <div>CELKOVÁ SITUÁCIA</div>			
Názov prílohy: <div>Legenda</div>			

	
Trnavská cesta č.27, 831 04 BRATISLAVA	
Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír Podmanický	
Stupeň - účel:	DSPRS
Zákazkové číslo:	1808
Archívne číslo:	
Dátum:	12/2018
Počet A4:	2 A4
Mierka:	
Časť:	Súprava:
<div>B2</div>	
Príloha:	
<div>0</div>	