



LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ

- Železniční svršek - ŽSv
- Kolej stávající stav
- Nový stav železničního svršku - Pouze úprava GPK
- Rekonstrukce novým materiálem
- Železniční spodek - ŽSp
- Nové hrany svahů ŽSp
- Nová úroveň pláně ŽSp
- Odvození ŽSp
- Zesílená konstrukce pražcového podloží (ZKPP)
- Prostor přechodu technologie sanace ŽSp (dl.5,0m)

Poznámky:

Inženýrské síť je nutné nechat vytyčit jejich správci před započatím stavebních prací

Inženýrské síť nebudou realizaci stavby poškozeny

Křížení inženýrských sítí s koleji jsou zakreslena dle dodaného zakreslu ing.sítí

Nové postupy inženýrských sítí pod koleji nejsou součástí objektu železničního spodu a jejich realizaci je nutné důsledně koordinovat s návaznou činností strojních linek a ostatní stavební mechanizace realizující objekty železničního spodu a svršku tak, aby v rámci realizace železničního spodu nebránil provedení prací na ŽSp a nebo nedošlo k jejich poškození.



SO 03-10-01  
SO 03-11-01  
D.2.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOURADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny	Obsah změny	Datum změny
01	Změna č.1 - úprava polohy KV vyluky č.1 a č.2 a vyluky č.3 a č.4	22.7.2020
02	Změna č.2 - úpravy v popisu dělek užití vlnění W14 a W30H1 a podprahových podložek	11/2020
03	-	-

	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlestaní 18037 110 00 Praha 1
Generální projektant:	Hlavní inženýr projektu:
Oškarůvka 1a, 130 00 Praha 3 tel.: +420 207 004 111 e-mail: praha@sudop.cz	ING. MIROSLAV KRSEK Garant profese: ING. PAVEL UTOUDIL

Zpracovatel: ČSAD	PROJIN a.s. Jiráskova 169, 830 02 Pustlovice tel.: +420 488 784 335 e-mail: info@projin.cz
Vedoucí oddělení:	Ing. PETR BURDA
Odpovědný projektant SO, PS:	MARTIN LIPENSKÝ, DIS
Vypracoval:	Ing. PETR BURDA

Název akce:	Číslo akce:	18-264.250
Název stavby:	Projektový stupeň:	DSP
Název stavby:	Datum:	08/2019
Název stavby:	Číslo části:	D.2.1.1
Název stavby:	Metrika:	1:1000/100
Název stavby:	Podst. technika:	A4
Název stavby:	Číslo přílohy:	4:1

PODÉLNÝ PROFIL 2TK, km 260,40 - 261,70