


- LEGENDA:**
- trasa nových sdělovacích vedení
 - trasa MK vystavěných v rámci akce Průjezd Uzemí Plzeň ve směru III.TŽK
 - hloubka a šířka výkopu
 - uložení kabelového vedení do výkopu pod desku a označení vedení fólií
 - uložení kabelového vedení do kabelového žlabu a označení fólií
 - zatažení kabelového vedení do PE trubky
- POZNÁMKA:**
- Před započítáním stavby a prováděním výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací (výkopů jam pro VTO apod.) je nutné provést jednotlivými správci těchto sítí jejich přesné vyznačení a tím zabránit jejich případnému poškození.

PS 35-22-11.2

D.2.1.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1
 Správa železniční dopravní cesty	

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. PAVEL KUBÁT Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF
-----------------------	--	--

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	VRATISLAV HŮLA	VRATISLAV HŮLA	ING. MARTIN ŠTROF

Název akce: UZEL PLZEŇ, 3. STAVBA - PŘESMYK DOMAŽLICKÉ TRATI	Číslo smlouvy: 14-209.250
Část: ŽELEzniČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 35-22-11.2 ZAST. PLZEŇ JIŽNÍ PŘEDMĚSTÍ, ÚPRAVA MÍSTNÍ KABELIZACE	Projektový stupeň: PROJEKT
Situace MK V M 1:500 V KM 105,400 - 106,000	Datum: 30.5.2015
Číslo přílohy:	Číslo části: D.2.1.2
Měřítko: 1:500	Počet formátů: 8xA4
Číslo přílohy:	Číslo přílohy: 3