


L.

- |   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- trasa nových sdělovacích vedení (DOK a TK)</li> <li>- hloubka a šíře výkopu</li> </ul> |
| <p>35x90</p> <p>f</p> <p>f</p> <p>f</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení kabelového vedení do kabelového žlabu</li> </ul>                               |

POZNÁMKY

n stavby a provádění výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací  
VTO a kabel.komory apod) je nutné provést jednotlivými  
úseky jejich zkušební zatížení a tyto zahrnout jejich příslušnému poškození

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ S  
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2  
SEZNAM VYTÝČOVANÝCH BODU - SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA

PS 91-22-01

ZMĚNA Č. 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 100/2  
110 00 Praha 1

Generální projekt



SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu:
	ING. MIROSLAV KRSEK
	Garant profese:
	ING. MARTIN ŠTROF

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
--------------------	----------------------------------	-------------	--------------

Handwritten	Handwritten	Handwritten	Handwritten
-------------	-------------	-------------	-------------

ING. MARTIN RAJBR	VRATISLAV HŮLA	VRATISLAV HŮLA	ING. PETR POUPA
-------------------	----------------	----------------	-----------------

Název akce:	Číslo smlouvy:
-------------	----------------

OPTIMALIZACE TRATÍ	16-059.25
--------------------	-----------

**PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)**

Cast:		Datum:	
-------	--	--------	--

D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	07/202
-----------------------------------	--------

Číslo časti:

PS 91-22-01 PRAHA SMICHOV - CERNOSICE, DOK A TK	D.2
---	-----

Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
OSTAČE EM - DOM - MATEM	1:500	12x12

SITUACE TK a DOK v M 1:500	1:500	1:200
	Číslo přílohy:	

V KM 4,900 - 5,900	7.
--------------------	----

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PRŮBĚHŮ ŠKOLNÍHO O BĚLO, ŽADÁNA JEHO ČÁSTI NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č. 121/2000 ŠK. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU ŠKOLNÍHO PRA