

LEGEND

- trasa nových sdělovacích vedení (MK)
- hloubka a šíře výkopu
- uložení kabelového vedení do výkopu pod desku a označení ved
- uložení kabelového vedení do kabelového žlabu a označení folií
- zatažení kabelového vedení do PE trubky

ÁMKA:

šetřím stavby a provádění výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací
am pro VTO a kabel.komory apod) je nutné provést jednotlivými
chto sítí jejich přesné vytýčení a tím zabránit jejich případnému poškození.

ADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVB
NOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2
AM VYTÝČOVANÝCH BODŮ - SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA



**Spolufinancováno Nástrojem Evropské
unie pro propojení Evropy**

Projekt „Rekonstrukce ŽST Praha-Smíchov“ je spolufinancovaný
Evropskou unií z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF)
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK





Číslo změny:	Obsah změny:	Datum:
01	-	
02	-	
03	-	

Investor:  **SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Správa železnic, státní
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební společnost
Sokolovská 278/1955, 190 01 Praha 9




<p>Správce:</p>  <p>SUDOP PRAHA</p>	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 t.e.l.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Vedoucí týmu: ING. MICHAL MEČL</p>
<p>Specialista:</p>	<p>ING. PETR POJPA</p>	<p>Specialista profese: ING. PETR POJPA</p>

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