

**LEGENDA:**

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV
- SOUVISEJÍCÍ STAVBA
- PROVIZORNÍ STAVY
- RUŠENÉ ČÁSTI, DEMOLICE
- PROTIHLUKOVÉ STĚNY

TRAKČNÍ VEDENÍ

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

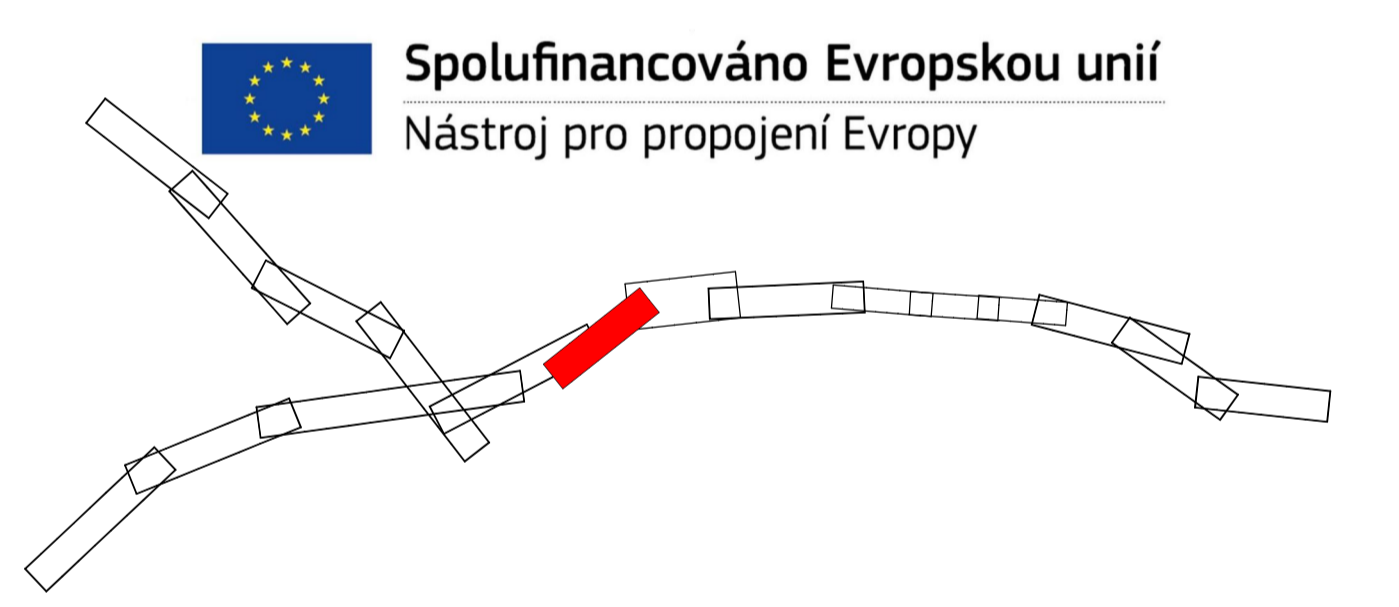
- SDĚLOVACÍ SÍTĚ
- ZABEZP. ZAŘÍZ.
- ELEKTRO. SÍTĚ
- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLUVNIACÍ

**LEGENDA PLOCH:**

- NASTUPIŠTĚ
- PŘÍSTUPY NA NASTUPIŠTĚ
- ZASTŘEŠENÍ NASTUPIŠTÍ, PŘÍSTŘEŠKY
- CHODNÍK
- KORUNKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- ZELĚN
- TĚŽENÝ ŠTĚRK PRANÝ (KADREK)
- OBJEKTY
- ZDI

LEGENDA STÁVAJÍCICH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
POZN: ZÁKRES PROVEDEN DLE PODKLADŮ POSKYTNUTÝCH SPRÁVCI

- ELEKTRO (VNI NAZEMNI)
- ELEKTRO (VNI NAZEMNI)
- ELEKTRO (VNI NAZEMNI)
- ELEKTRO (VNI NAZEMNI)
- ELEKTRO (VNI NAZEMNI)
- ELEKTRO (VNI NAZEMNI)
- SŤĽOŤOVAC KABEL NET/UTP/5
- SŤĽOŤOVAC KABEL OPTICKÝ
- SŤĽOŤOVAC KABEL OPTICKÝ NAZEMNÝ
- ZÁBEREČOVAC KABEL
- KANALIZAČE
- KANALIZAČE DEŠŤOVIA
- KANALIZAČE JEKOVNÁ
- VODOVÝD
- VODOVÝD LÚČKOVÝ
- PLYNOVÝD I/PL
- PLYNOVÝD STL
- PLYNOVÝD NTL
- HEMISKOVID
- TERKOVID
- PRODUKTOVID



## C.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	Úprava postupů výstavby optimalizace trati a MUK Velká Chuchle	09/2017	
02	Úprava zabezpečovacího zařízení (přívaz na ETCs).	03/2018	
03	-		

Objednatel:



**SZDC**  
Systémy automatizace dokumentace

Správa šekozáložní dopravní cesty, státní organizace  
Okružní 1003/7  
110 00 Praha 1

Generální projektant: 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 60 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV KRSEK Garant profese: -
--	---	---

Středisko: <b>PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ</b>			
Vedoucí střediska:  ING. PAVEL HORAČEK	Odpovědný projektant SO, IO, PS: -	Vypracoval:  ING. LENKA NĚMCOVÁ	Kontroloval:  ING. MIROSLAV KRSEK

Název akce:	Číslo směrovky:
<b>OPTIMALIZACE TRATI</b>	<b>16-059.250</b>
<b>PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)</b>	Projektový stupeň:
	<b>PROJEKT</b>
Část:	Datum:

Koordináční situace stavby		09/2018	
Město přílohy:		Číslo částí:	C.2
Situace, (TÚ 521B) Praha Smíchov - Beroun, km 5,9 - km 6,7		Měřítko: 1:500	Formát formátu: 22 x A4
		Číslo přílohy:	5