

LEGENDA:

	NOVÝ STAV
	DEMOLICE
	DEMOLICE OBJEKTU
	ZAMĚŘENÍ STAVAJÍCÍHO STAVU
	NÁVAZNÉ INVESTICE, SOUBEŽNÉ STAVBY
	KATASTRÁLNÍ MAPA - HRANICE POZEMKŮ
	KATASTRÁLNÍ MAPA - SLUČOVKA HRANICE
	KATASTRÁLNÍ MAPA - HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
	HRANICE DRAŽIŠNÍHO POZEMKU
	OGRAZENÍ PÁSMO SZDC
	VNĚŠNÍ UZEMNĚNÍ
	ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ
	PO (ÚTLUM DO 2dB)
	PO (ÚTLUM NAD 2dB)
	SAVNACE SKALNÍCH SVAHŮ
	ROZHLÉDY PŘEJEZD
	NASTUPNĚŠTĚ
	PŘEJEZDY
	SVAH ZÁŘEZU
	SVAH NÁSPU
	POZEMNÍ KOMUNIKACE
	CHODNÍK
	VJEZD
	DLAŽBA PRO NEVÍDOMÉ
	OPĚVNĚNÍ ZÁRUBNÍ ŽDŘ
	NEPŘÍMÉHO VYKONÁNÍ
	ROZDVOJENÉ PÁNKY
	DLAŽBA PROPUSTEK
	ZELENĚ - NOVÁ
	ZELENĚ - KÁČENÉ STROMY
	ZELENĚ - KÁČENÉ KĚŘE
	ZELENĚ - KÁČENÝ POROST
	ZELENĚ - REKULTIVACE
	ÚROVEŇ ROZLIŽITOSTI 5
	ÚROVEŇ ROZLIŽITOSTI 20
	ÚROVEŇ ROZLIŽITOSTI 100
	HRANICE NEBEZPEČENÉHO PÁSMU PŘEJEZDU

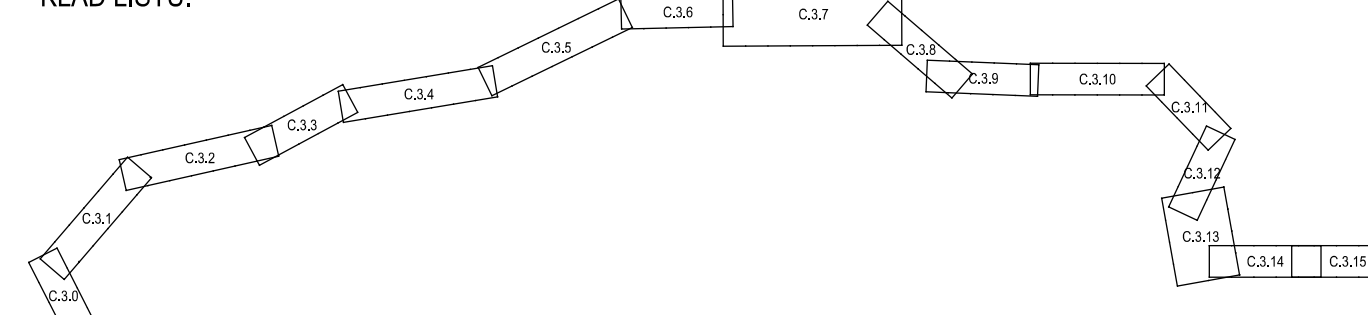
PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

LEGENDA USES:

POZNÁMKA:
1. PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2.
2. PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STA
3. SEZNAM PS A SO JE UVEDEN V KOORDINAČNÍ SITUACI V PŘÍLOZE A.00

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury


KLAD LISTU:



ČISTOPIS 08/2019
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK


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





Ověřeno: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
 Divize 1003/7, 110 00 Praha
 Stavební správa zls
 Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha



Thatsächlich: *Übersicht: Persönliche *GAS* und *GK* - Persönliche Kreditlinie: 00**

SUDOP PRAHA **SUDOP EU** **PRODEX**
ORGANIZAČNÍ SÍŤKA
Pienice 2461/5, 130 00 Praha 2

Správce:  SUDOP PRAHA	SUDOP PRAHA a.s. Ošanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu: ING. PAVEL KUBÁT	Asistent vedoucího týmu: ING. LUKAS PÁNEK Specialista profeze: -
--	--	---------------------------------------	---

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ			
Vedoucí střediska:  ING. OTA HELLER	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. ONDŘEJ STEINER	Vypracoval:  ING. ONDŘEJ STEINER	Kontroloval:  ING. LUKÁŠ PÁNEK

Název akce:	Číslo smlouvy:
OPTIMALIZACE TRATI ODB.	17-316.23
BEROUNKA (VČETNĚ) - KARLŠTEJN (VČETNĚ)	Projekční stupeň: DU
Číslo:	Datum: 08/2017
	Prostředí:

SITUAČNÍ VÝKRESY		Měřítko:		Počet formalí:
Název přílohy:		1:1000	20x4	
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 7. ČÁST		Číslo přílohy:	2.	