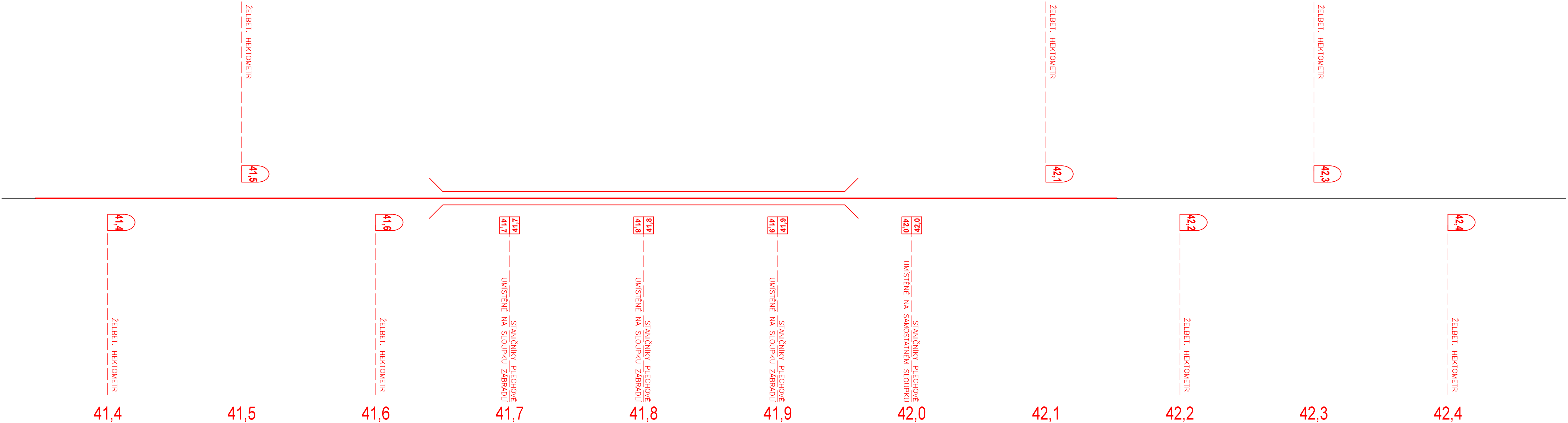


← TÁBOR

PÍSEK →



LEGENDA

- Kilometrická poloha (staničník) - - - - - 

8418
- Kilometrická poloha (želbet. hm) - - - - - 

10,3


SO 14 - 01  
ČÁST D.2.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
00	-	-
01	-	-
02	-	-

Objednatel:




**SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ  
DOPRAVNÍ CESTY**

Správa železniční dopravní cesty, s.o.  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



**SUDOP  
PRAHA**

SUDOP PRAHA a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MARTIN VLAŠÁK

Garant profese:

ING. PAVEL KUBÁT

Středisko:

PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ

Vedoucí střediska:

ING. PAVEL HORÁČEK

Odpovědný projektant SO:

ING. DAVID HOLEČEK

Vypracoval:

ING. DAVID HOLEČEK

Kontroloval:

ING. PAVEL KUBÁT

Název akce:

REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791  
TRATI TÁBOR - PÍSEK

Část:

DOKUMENTACE OBJEKTŮ

STAVEBNÍ ČÁST - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Název přílohy:

SCHÉMA VÝSTROJE A ZNAČENÍ TRATI  
km 41,400 - 42,455

Číslo smlouvy:

17 186 209

Projektový stupeň:

DUPS + PDPS

Datum:

10/2019

Číslo části:

D.2.1.1

Měřítko:

-

Počet formátů:

4xA4

Číslo přílohy:

2

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 SB. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.