



SO 10 - 01  
SO 11 - 01  
ČÁST D.2.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Objednatel:	SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlažďenská 1003/7, 110 00 Praha 1
Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Ošanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 084 111 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	Ing. Pavel Horáček
Odpovědný projektant SO:	ING. DAVID HOLEČEK	Ing. David Holeček
Vypracoval:	ING. DAVID HOLEČEK	Ing. David Holeček
Kontroloval:	ING. PAVEL KUBÁT	Ing. Pavel Kubát

Název akce:

REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791  
TRATI TÁBOR - PÍSEK

Název přílohy:

PŘÍČNÉ ŘEZY  
P9 - P21; km 41,800 - 42,450

Číslo přílohy:

5.2

Název stavby:

17 186 209

Projektový stupeň:

DUPS + PDPS

Část:

DOKUMENTACE OBJEKTŮ

Stavební část - inženýrské objekty

Datum:

10/2019

Číslo části:

D.2.1.1

Mřítko:

1:100

Číslo přílohy:

5.2

DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SVÁZU S PŘÍSLUŠNÝMI SMLOUVAMI O ÚLOU. ŽÁDNÁ JEJÍ ČÁST NEMŮŽE BÝT DÍLE ŽÁDNOU LIZÍ 102108100 KOPÍROVÁNÁ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ DOHLÁSU SUDOP PRAHA A.S.