



# VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:	 <p>Správa železnic, s.o.  Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1  IČO 70994234, DIČ CZ70994234  organizační jednotka Oblastní ředitelství Plzeň  Sušická 1168/23, PLZEŇ 326 00</p>
-------------	---

Zhotovitel:	 <p>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE,  FAKULTA STAVEBNÍ  THÁKUROVA 7  166 29 PRAHA 6</p>
-------------	---

Odpovědný projektant:	Vypracoval:	HIP: doc. Ing. Pavel Ryjáček, Ph.D.
-----------------------	-------------	--

Název akce: Provedení diagnostického průzkumu, přepočtu zatížitelnosti a studie proveditelnosti – Most v Jindřichově Hradci v km 26,463 TÚ 1801	Číslo akce ČVUT: 8301904A106
	Stupeň dokumentace: TP
	Měřítko: -
	Datum: 11/2020
Název přílohy:	Číslo přílohy:

## Seznam Příloh

1	Technická zpráva
2	Diagnostický průzkum
3	Přehledné výkresy – stávající stav
4	Přehledné výkresy – nový stav
5	Statický výpočet