


Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém S-JTSK

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	Inženýrská činnost:		
	SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
---	---	-----------------

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Milan Bárta tel.: +420 296 154 245		Bezděčínská spojka a ŽST Mladá Boleslav východ
Stupeň:		
ZÁMĚR PROJEKTU		

Zpracovatelský útvar:	Název části díla:	
STŘEDISKO S60 DOPRAVNÍCH STAVEB +420 296 154 247	ZÁMĚR PROJEKTU	
Vedoucí útvaru:	Podpis:	
Ing. Petr Zobal		

Odpovědný projektant:	Podpis:	Název přílohy:	Změna:
dle příloh		Výkresová část	-
Vypracoval:	Podpis:		Číslo příl.:
dle příloh			D.
Skart. znak:	V20/2040	Datum:	1/2020
Počet formátů:	-xA4	Měřítko:	-
IČD:	19	7641	01
	00	00	00

Bezděčínská spojka a ŽST Mladá Boleslav východ

SEZNAM DOKUMENTACE

D. Výkresová část

D.1 Přehledná situace M 1 : 5000

D.2.1 Situace km 24,0 - 25,5 - 1. díl M 1 : 1000

D.2.2 Situace km 25,5 - 27,0 - 2. díl M 1 : 1000

D.2.3 Situace km 27,0 - 28,6 - 3. díl M 1 : 1000

D.2.4 Situace km 28,5 - 30,0 - 4. díl M 1 : 1000

D.2.5 Situace km 30,0 - 31,0 - 5. díl M 1 : 1000

D.2.6 Situace km 31,0 - 31,8 - 6. díl M 1 : 1000

D.3.1 Podélný profil - 1.díl M 1:2000/200

D.3.2 Podélný profil - 2.díl M 1:2000/200

D.4.1 Příčné řezy M 1:100