



Legenda:		SITUACE úroveň terénu M 1:1000 Varianty R1, R1spěš, R1vyp, R1stř, R1mod, R2spoj	
	zeleně		kolej nová
	chodníky nové		kolej rušená
	vozovka nová		kolej stávající
	nástupiště		vodorovné dopravní značení
	hrany nové		hrany stávající
	hrany nové skryté		pozemek dráhy

VARIANTY R1, R1spěš, R1vyp, R1stř, R1mod, R2spoj, J1stř, P			
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:
Investor, objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dělnická 1003/7 110 00 Praha 1		Kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1950/28, 190 00 Praha 9	
Sdružení "METROPROJEKT + SUDOP, Praha - ležáček - Kladno", člen sdružení:		SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 165 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Vedoucí sdružení: 	
HP: Ing. Petr ZOBAL tel.: +420 296 154 247 Šlopes: studie proveditelnosti		Železniční spojení Prahy, letiště Ruzyně a Kladna Aktualizace studie proveditelnosti 2015 3. fáze - zpracování připomínek	
Zpracovatelství úv.: stř. S60 - dopravních staveb tel.: +420 296 154 209 Vedoucí úv.: Ing. Zbyněk PĚNKA		Název části díla: B. GRAFICKÁ ČÁST B.3 TECHNICKÉ ŘEŠENÍ ŽEL. ZASTÁVEK A STANIC	
Odpovědný projektant: Ing. Petr ZOBAL Výpočet: Kolektiv		Název přílohy: ÚSEK 3 - železniční stanice a zastávky ŽST. HOSTIVICE Řešení se 3 nástupištními hranami	
Št. znak: V20/2036 Datum: 04/2015 Rozměr: 9 x A4 Měřítko: 1:1000 ICO:		B B.3 Číslo příl.: 3.6a	