

M 1:1000/100
BRANTICE



SMĚROVÉ POMĚRY – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ

<div></div> <div>SPRÁVA ŽELEZNIC</div>		Správa železnic, státní organizace Správa železniční geodézie Václavkova 169/1 160 00 Praha 6	
Zodp. projektant	Ing. Luboš Ruttkay		<div></div> <div>Management kvality ISO 9001 www.dekra.cz</div>
Projektant	Ing. Luboš Ruttkay		
Kreslil	Ing. Luboš Ruttkay		
Kontroloval	Ing. Tomáš Vachutka		
Traťový úsekTÚ 2191 Olomouc hl.n. - Bělidla - Krnov			
<div>ZJEDNODUŠENÝ PROJEKT</div> <div>MEZISTANIČNÍ ÚSEK</div> <div>ŽST. MILOTICE N. O. - ŽST. KRNOV</div> <div>TUDU: 219122, 219111, 219124 km 73,8 - 86,7</div>		Ředitel	Ing. Libor Vavrečka
		Datum	5/2024
		Druh dokumentace	ZP
		Číslo zakázky	G90572059021
		Měřítko	1:1000/100
		Souřadnicový systém	S-JTSK
		Výškový systém	Bpv
PODÉLNÝ PROFIL KOL. Č. 4 - BRANTICE		Číslo výtisku	Příloha 3.11