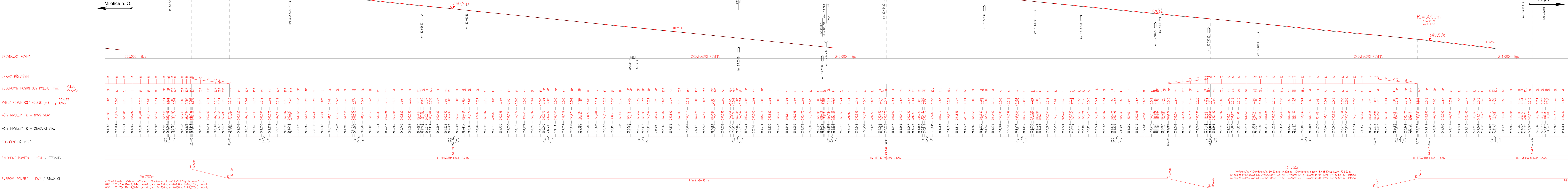


PODÉLNÝ PROFIL
M 1:1000/100
MILOTICE N. O. - BRANTICE



<div><div><div>348,196</div><div>348,251</div><div>348,307</div><div>348,363</div><div>348,419</div></div><div><div><div>SPRÁVA</div><div>ŽELEZNIC</div></div></div></div> <div><div>Správa železnic, státní organizace</div><div>Správa železniční geodézie</div><div>Václavkova 169/1</div><div>160 00 Praha 6</div></div>		<div><div><div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div>Management kvality</div><div>ISO 9001</div><div>www.dekra.cz</div></div></div></div>	
<div><div><div>Zodp. projektant</div><div>Ing. Luboš Ruttkay</div></div><div><div>Projektant</div><div>Ing. Luboš Ruttkay</div></div><div><div>Kreslil</div><div>Ing. Luboš Ruttkay</div></div><div><div>Kontroloval</div><div>Ing. Tomáš Vachutka</div></div></div>			
<div><div><div>Traťový úsek</div><div>TÚ 2191 Olomouc hl.n.-Báldia - Krnov</div></div></div>			
<div><div><div>ZJEDNOTUŠENÝ PROJEKT</div><div>MEZISTANIČNÍ ÚSEK</div><div>ŽST. MILOTICE N. O. - ŽST. KRNOV</div></div><div><div>TUDU: 219122, 219111, 219124</div><div>km 73,8 - 86,7</div></div></div>		<div><div>Ředitel</div><div>Ing. Libor Vavrečka</div></div>	
		<div><div>Datum</div><div>5/2024</div></div>	
		<div><div>Druh dokumentace</div><div>ZP</div></div>	
		<div><div>Číslo zakázky</div><div>G90572059021</div></div>	
		<div><div>Měřítko</div><div>1:1000/100</div></div>	
		<div><div>Souřadnicový systém</div><div>S-JTSK</div></div>	
		<div><div>Výškový systém</div><div>BpV</div></div>	
<div><div><div>PODÉLNÝ PROFIL</div><div>KM 82,7 - 84,1</div></div></div>		<div><div>Číslo výstisku</div><div>Příloha</div></div>	<div><div>3.7</div></div>