





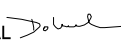

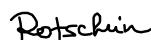


Varianta 1a'
 Mor. Bránice - Oslavany

 <p>SPRÁVA ŽELEZNIC</p>		<p>SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace</p> <p>DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO</p>	
<p>ZHOTOVITEL:</p>  <p>AFRY</p>		<p>AFRY CZ s.r.o.</p> <p>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</p>	<p>PODZHOTOVITEL:</p>  <p>SUDOP BRNO</p> <p>KOUNICOVA 26 602 00 BRNO tel.: +420 972 625 804 www.sudop-brno.cz</p>
<p>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</p>  <p>Ing. VLADISLAV ŠEFL</p>		<p>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</p> <p>Ing. ĽUBOMÍR BEŇÁK  Ing. MARTIN SVOBODA </p>	<p>UYPRACOVAL:</p> <p>Ing. MICHAL DOHNAL  Ing. MARTIN SVOBODA </p> <p>KONTROLOVAL:</p> <p> Ing. PETR ROTSCHEIN</p>
<p>NÁZEV PROJEKTU:</p> <p>STUDIE PROVEDITELNOSTI ŽELEZNIČNÍHO SPOJENÍ BRNO - ZNOJMO</p>			
<p>ČÁST:</p> <p>TRAŤOVÁ SCHÉMATA</p>			
<p>PŘÍLOHA:</p> <p>VARIANTA 1A' TRATĚ MOR. BRÁNICE - OSLAVANY</p>			
<p>KRAJ:</p>	<p>JIHOUMORAVSKÝ</p>	<p>ČÁST DOKUMENTACE:</p> <p>B.5</p>	<p>ČÍSLO PŘÍLOHY:</p> <p>3.2.2</p>
<p>DATUM:</p>	<p>2022</p>		
<p>STUPEŇ:</p>	<p>STUDIE PROVEDITELNOSTI</p>		
<p>MĚŘÍTKO:</p>	<p>-</p>		
<p>Č. ZAKÁZKY:</p>	<p>2019/0160</p>		