





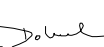

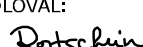


Varianta 1'
 Mor. Bránice - Oslavany centrum

<div> SPRÁVA ŽELEZNIC</div> <div>SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace</div> <div>DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO</div>			
<div>ZHOTOVITEL:</div> <div> AFRY</div> <div>AFRY CZ s.r.o. MAGISTŘŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div>	<div>PODZHOTOVITEL:</div> <div> SUDOP BRNO</div> <div>KOUNICOVA 26 602 00 BRNO tel.: +420 972 625 804 www.sudop-brno.cz</div>		
<div>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</div> <div> Ing. VLADISLAV ŠEFL</div>	<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</div> <div>Ing. ĽUBOMÍR BEŇÁK  Ing. MARTIN SVOBODA </div>	<div>VYPRACOVAL:</div> <div>Ing. MICHAL DOHNAL  Ing. MARTIN SVOBODA </div>	<div>KONTROLOVAL:</div> <div> Ing. PETR ROTSCHEIN</div>
<div>NÁZEV PROJEKTU:</div> <div>STUDIE PROVEDITELNOSTI ŽELEZNIČNÍHO SPOJENÍ BRNO - ZNOJMO</div>			
<div>ČÁST:</div> <div>TRAŤOVÁ SCHÉMATA</div>			
<div>PŘÍLOHA:</div> <div>VARIANTA 1' TRATĚ MOR. BRÁNICE - OSLAVANY CENTRUM</div>			
<div>KRAJ:</div> <div>JIHOMORAVSKÝ</div>	<div>DATUM:</div> <div>20/2022</div>	<div>ČÁST DOKUMENTACE:</div> <div>B.5</div>	<div>ČÍSLO PŘÍLOHY:</div> <div>3.2.1</div>
<div>STUPEŇ:</div> <div>STUDIE PROVEDITELNOSTI</div>			
<div>MĚŘÍTKO:</div> <div>-</div>			
<div>Č. ZAKÁZKY:</div> <div>2019/0160</div>			