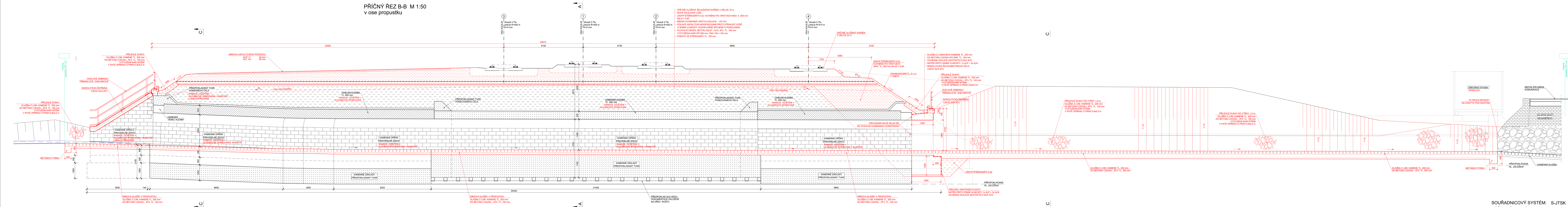


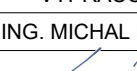


ŘÍČNÝ ŘEZ B-B M 1:50
ose propustku



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp

STAVBA:		<h1 style="margin: 0;">Oprava mostních objektů v úseku Měcholupy - Žatec</h1>	
OBJEDNATEL:		 <h2 style="margin: 0;">Správa železnic, státní organizace</h2> <p style="margin: 0;">Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1, Nové Město</p>	
PROJEKTANT:		 <h2 style="margin: 0;">Egneza</h2> <p style="margin: 0;">Egneza s.r.o. Kpt. Jaroše 35/20 434 01 Most</p>	

Účel PD:	ODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Datum:
PDPS	ING. MICHAL BERNÁT	ING. MICHAL BERNÁT	Měřítko:
			Formát:
Egneza s.r.o., Kpt. Jaroše 35/20, 434 01 Most, tel.: 733 774 924, e-mail: bernat@egneza.cz			Zakázka:
OBJEKT:			Paré:
<h2 style="margin: 0;">SO 03 Propustek v km 98,183</h2>			<h2 style="margin: 0;">D.1.3</h2>
PŘÍLOHA:			Příloha:
<h2 style="margin: 0;">DISPOZICE NOVÉHO STAVU - PŘÍČNÝ ŘEZ</h2>			<h2 style="margin: 0;">3.2</h2>