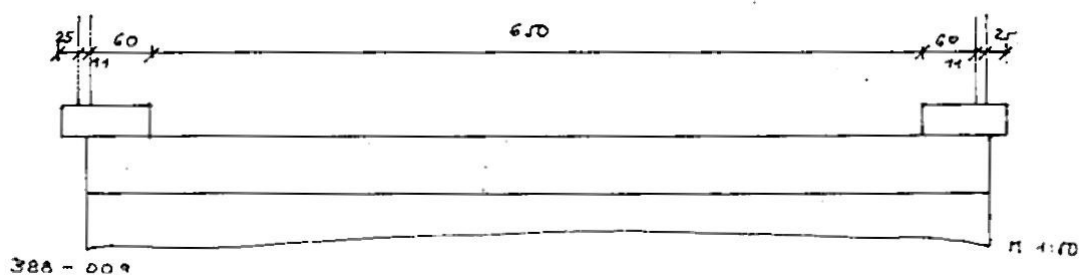
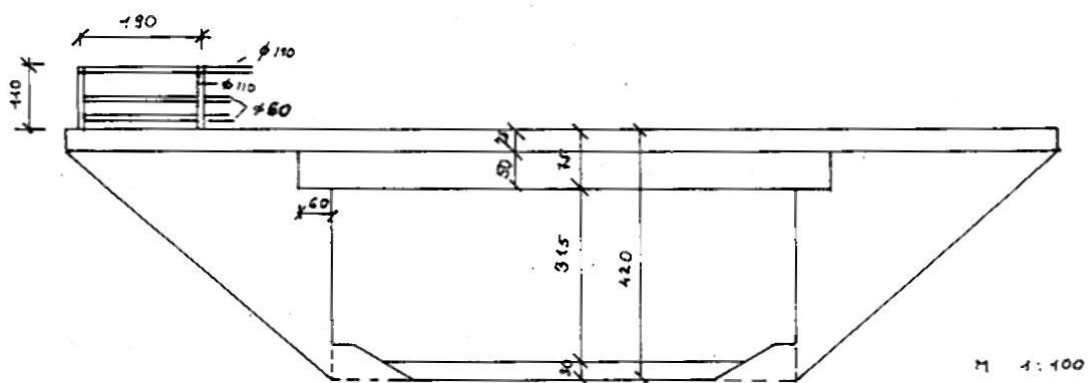
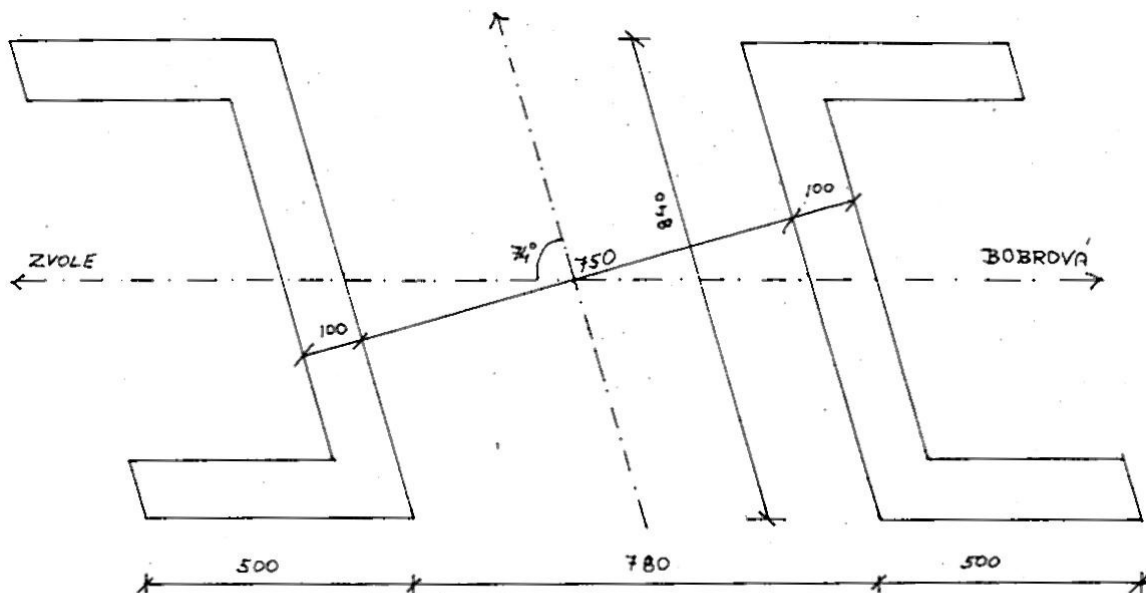


# MOSTNÍ LIST

<b>Název mostu:</b> <b>Most přes potok Račický před obcí ZVOLE</b>				<b>Evidenční č.mostu:</b> <b>388 - 009</b>	
<b>Předmět přemostění nebo převedení (překážka):</b> Vodoteč (stálý průtok) Potok			<b>Rok postavení:</b> 1966		
<b>Pozemní komunikace:</b> 2. třída / 388			<b>Zatížitelnost:</b>		
<b>Staničení km:</b> 27,089			<b>a) normální:</b> Vn = 19 t <b>b) výhradní:</b> Vr = 44 t <b>c) výjimečná:</b> Ve = 178 t <b>d) jednou nápravou:</b> 14 t		
<b>Okres:</b> Žďár nad Sázavou <b>Kraj:</b> Vysočina			<b>Správce:</b> cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem <b>Způsob a rok stanovení:</b> N (Způsob stanovení zatížitelnosti neznámý) 2015		
<b>Počet otvorů (polí):</b> 1	<b>Světlost šikmá:</b> m 7,8	<b>kolmá:</b> m 7,5	<b>Konstr.výška:</b> m 0,5	<b>Rozpětí polí:</b> m 8,4	<b>Druh stat.působení:</b> Deska prostá
<b>Délka přemostění:</b> 7,8 m		<b>Délka NK mostu:</b> 9 m		<b>Šikmost mostu:</b> Pravá / 82,22222	
<b>Podrobný popis nosné konstrukce:</b> 16ks ŽB PREFA nosníků ŽMP-62, 0.48/0.50m. Uložení NK přímé, na 3x lepenku. Římsy ŽB monolitické v. 0.30m a š. 0.75m.					
<b>Stavební výška:</b> 0,75 m		<b>Úložná výška:</b> - m		<b>Plocha nosné konstrukce:</b> 75,78 m <sup>2</sup>	
<b>Opěry : Počet 2</b>		<b>Délka:</b> 8,4 až 8,4 m		<b>Tloušťka:</b> 1 až 1 m	
<b>Výška:</b> 3,45 až 3,45 m		<b>Druh:</b> Masivní opěra		<b>Materiál:</b> Prostý beton	
<b>Mezilehlé podpěry: Počet: 0</b>		<b>Délka:</b>		<b>Tloušťka:</b>	
<b>Výška:</b>		<b>Druh:</b>		<b>Materiál:</b>	
<b>Prostorová úprava: Volná šířka mostu:</b> 7,7 m			<b>Šířka chodníků L/P:</b> - m / - m		
<b>Šířka mezi zvýšenými obrubami:</b> 6,5 m			<b>Volná výška nad vozovkou:</b> - m		
<b>Mostní svršek a vybavení mostu:</b>					
<b>Vozovka-druh/plocha m<sup>2</sup>:</b> Živice / 58,5 m <sup>2</sup>					
<b>Chodníky-druh/plocha m<sup>2</sup>:</b> Nezadaný / - m <sup>2</sup>					
<b>Svodidla a Zábradlí – typ/délka m:</b> Zábradlí: ocelové s vodorovnou výplní se třemi madly, sloupky trubky prům. 105mm, madla tvořena trubkami prům. 50mm, v. zábradlí vpravo 1.02m, vlevo 1.01m od římsy.					
<b>Jiné vybavení:</b>					
<b>Výška mostu nad terénem:</b> 4,2 m					
<b>Výška nosné konstrukce nad hladinou vody:</b> - m				<b>Normální hloubka vody:</b> 0,3 m	
<b>Cizí zařízení na mostě:</b> Dopravní značení omezující zatížitelnost B13 – 25 t, E5 – 58 t osazeno na obou stranách mostu.Na návodní straně mostu je vzdušné vedení.				<b>Výkresy mostu:</b> dokumentace skut. provedení uložena: Správa a údržba silnic	
<b>Klasifikační stupeň stavu mostu (I-VII):</b> <b>nosná konstrukce:</b> VI - Velmi špatný <b>spodní stavba:</b> VI - Velmi špatný <b>použitelnost:</b> III - Použitelné s výhradou					
<b>datum provedení poslední HPM:</b>					
<b>Správní údaje:</b>					
<b>Reprodukční pořizovací hodnota: (RPH)</b> 150 347 Kč					
<b>Úprava:</b> <b>stručný popis</b>					
<b>Úprava RPH</b>					



SCHÉMATICKÝ NÁČRT MOSTU:



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML

Mostní list	Datum	Podpis	Mostní list	Datum	Podpis
Vypracoval			Doplnil		
Doplnil			Doplnil		