

<b>Objekt:</b>	<b>Číslo objektu:</b>
Železniční most v ev. km 107,032	SO 12-20-07

## Seznam příloh

Název stavby:	Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled	Definitivní verze									
		Označení	001	002	003	004					
<b>Označení (S-kód):</b>	S621500627	Den	25	31	25	26					
<b>Stupeň:</b>	PDPS	Měsíc	11	3	04	06					
<b>Datum zpracování:</b>	26.06.2022	Rok	21	22	22	22					

Část	Název objektu		Revize příloh dokumentace									
<b>1</b>	<b>0.0.1</b>	<b>Textová část</b>										
		Technická zpráva	X	X	X	X						
<b>2</b>		<b>Výkresová část</b>										
	0.0.1	Situace 1:500	X	X	X	X						
	0.2.1	Půdorys, stávající stav 1:100	X	X	X	X						
	0.2.2	Podélný řez, stávající stav 1:100	X	X	X	X						
	0.2.3	Příčný řez, stávající stav 1:100	X	X	X	X						
	0.2.4	Pohled, stávající stav 1:100	X	X	X	X						
	0.3.1	Půdorys, nový stav 1:100	X	X	X	X						
	0.3.2	Podélný řez, nový stav 1:50	X	X	X	X						
	0.3.3	Příčné řezy, nový stav 1:100	X	X	X	X						
	0.3.4	Pohledy, nový stav 1:50				X						
	0.4.1	Bourací práce 1:200		X	X	X						
	0.4.2	Postup výstavby, 1. fáze 1:250	X	X	X	X						
	0.4.3	Postup výstavby, 2. fáze 1:250	X	X	X	X						
	0.4.4	Výkopy a pažení, 1. fáze 1:200, 1:100		X	X	X						
	0.4.5	Výkopy a pažení, 2. fáze 1:200, 1:100		X	X	X						
	0.0.5	Vytyčovací výkres 1:100				X						
	0.6.1	Ocelová konstrukce - půdorys 1:50				X						
	0.6.2	Ocelová konstrukce - příčné řezy 1:20				X						
	0.6.3	Ocelová konstrukce - hlavní nosníky 1:20				X						
	0.6.4	Ocelová konstrukce - požadavky na materiál				X						
	0.6.5	Ocelová konstrukce - výkaz materiálů				X						
	0.7.1	Tvary mostních opěr 1:100, 1:50			X	X						
	0.7.2	Tvaru spřahující desky 1:100, 1:50			X	X						
	0.7.3	Tvary mostních říms 1:50, 1:10			X	X						
	0.7.4	Výztuž opěry O1, kolej 1 1:50			X	X						
	0.7.5	Výztuž opěry O1, kolej 2 1:50			X	X						
	0.7.6	Výztuž opěry O2, kolej 1 1:50			X	X						
	0.7.7	Výztuž opěry O2, kolej 2 1:50			X	X						
	0.7.8	Výztuž spřahující desky 1:50 1:25			X	X						
	0.7.9	Výztuž mostních říms 1:25			X	X						
	0.8.1	Systém vodotěsné izolace				X						
	0.8.2	Projekt protikoroze ochrany 1:100, 1:10			X	X						
	0.8.3	Mostní ložiska 1:10			X	X						
	0.8.4	Dilatační závěry 1:50, 1:5			X	X						
	0.8.5	Odvodnění nosné konstrukce 1:50, 1:5			X	X						
	0.8.6	Výkres zábradlí 1:50, 1:20			X	X						
<b>3</b>		<b>Výpočty</b>										
	0.0.1	Statický výpočet	X	X	X	X						
<b>4</b>		<b>Výkaz výměr</b>										
	0.0.1	Soupis prací				X						