

## **SO 01-19-02 Žst. Žďár nad Sázavou, most v km 87,025**

### **Seznam příloh**

#### **1 Technická zpráva**

#### **2 Výkresy**

2.1	Situace	1:1000
2.2	Přehledné výkresy stávajícího stavu	
2.2.1	Půdorys – stávající stav	1:100
2.2.2	Podélný řez v ose koleje č. 1 – stávající stav	1:100
2.2.3	Příčný řez v ose mostu po km – stávající stav	1:100
2.3	Vytyčovací výkres	1:100
2.4	Přehledné výkresy nového stavu	
2.4.1	Půdorys – nový stav	1:50
2.4.2	Podélný řez v ose koleje č. 1 – nový stav	1:50
2.4.3	Příčný řez v ose mostu po km – nový stav	1:50
2.4.4	Pohled zprava – nový stav	1:50
2.4.5	Pohled zleva – nový stav	1:50
2.5	Výkresy stavebních postupů	
2.5.1	Stavební postup č. 1	1:100; 1:50
2.5.2	Stavební postup č. 2	1:100; 1:50
2.6	Výkresy tvaru a výztuže železobetonových konstrukcí	
2.6.1	Výkres tvaru úložných prahů	1:50; 1:25
2.6.2	Výkres tvaru nosné konstrukce	1:50; 1:25
2.6.3	Výkres výztuže úložných prahů	1:50; 1:25; 1:5
2.6.4	Výkres výztuže nosné konstrukce	1:50; 1:25; 1:10; 1:5
2.7	Výkresy detailů konstrukcí	
2.7.1	Výkres zábradlí na římsách	1:50; 1:20; 1:10
2.7.2	Výkres zábradlí na křídlech	1:50; 1:20; 1:10

#### **3 Dokumentace vodotěsných izolací**

3.1	Technická zpráva SVI	
3.2	Výkresy	
3.2.1	Schéma SVI	1:100
3.2.2	Detaily SVI	1:10

#### **4 Dokumentace protikorozní ochrany ocelových konstrukcí**

#### **5 Statický výpočet (pouze v soupravách 1 – 6)**