

SEZNAM PŘÍLOH

A,B Průvodní a souhrnná technická zpráva (Přílohy: Harmonogram stavby, Tabulka záborů)

C Situační výkresy

- 01 Situační výkres širších vztahů
- 02 Katastrální situační výkres
- 03 Koordinační situační výkres
- 04 Situace stavebních objektů

D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

S0 001 – DEMOLICE MOSTU EV. Č. 350–003

- 01 Technická zpráva
- 02 Stávající stav

S0 002 – DEMOLICE MOSTU EV. Č. 350–004

- 01 Technická zpráva
- 02 Stávající stav

S0 101 – SILNICE II/350

- 01 Technická zpráva
- 02 Situace M 1:500
- 03 Podélný profil M 1:1000/100
- 04 Vzorové příčné řezy M 1:50
- 05 Charakteristické příčné řezy M 1:100
- 06 Dopravní značení M 1:500
- 07 Propustek v km 0,0027 M 1:500/100, 1:50

S0 121 – CHODNÍK K RYBNÍKU

- 01 Technická zpráva
- 02 Situace M 1:500
- 03 Podélný profil M 1:1000/100
- 04 Vzorový příčný řez M 1:50
- 05 Charakteristické příčné řezy M 1:100

S0 151 – DOPRAVNĚ–INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

- 01 Technická zpráva
- 02 Situace objízdných tras

S0 201 – MOST EV. Č. 350–003

- 01 Technická zpráva
- 02 Statický výpočet
- 03 Půdorys M 1:50
- 04 Podélný řez M 1:50
- 05 Příčný řez M 1:50
- 06 Výkres detailů M 1:5, 1:10, 1:20
- 07 Schéma vyztužení M 1:10, 1:20

S0 202 – MOST EV. Č. 350–004

- 01 Technická zpráva
- 02 Statický výpočet
- 03 Půdorys M 1:100
- 04 Podélný řez M 1:50
- 05 Příčné řezy M 1:50
- 06 Výkopové schéma M 1:100
- 07 Výkres detailů M 1:5, 1:10, 1:20
- 08 Schéma betonářské výztuže M 1:50, 1:100
- 09 Schéma předpínací výztuže M 1:50, 1:100

S0 203 – PROVIZORNÍ LÁVKA PŘES SÁZAVU A CHODNÍK

- 01 Technická zpráva
- 02 Situace (viz S0 101) M 1:500
- 03 Podélný profil chodníku M 1:500/100
- 04 Vzorový příčný řez chodníku M 1:25
- 05 Půdorys lávky M 1:50
- 06 Řezy lávkou M 1:50, 1:20

Zásady organizace výstavby (viz A,B Průvodní a souhrnná technická zpráva)

E Dokladová část

F Zaměření polohopisu a výškopisu

G Inženýrsko–geologický průzkum

H Korozní průzkum

I Plán B0ZP

J Povodňový plán

K Havariijní plán



RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o.

Havlíčková 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, ISO 9001, č. certifikátu QMS-018-2004
tel.: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz, ID: ne2yj6f, www.rybak.cz

KATASTR : VYSOČINA		MĚSTSKÝ ÚŘAD : PŘIBYSLAV		DATUM : I/2019	
STAVEBNÍK : KSÚSV, KOSOVSKÁ 1122/16, JIHLAVA 1 586 01				SOUBOR : –	
OBJEDNATEL : KSÚSV, KOSOVSKÁ 1122/16, JIHLAVA 1 586 01				REVIZE : –	
AKCE :		II/350 PŘIBYSLAV – MOST EV. Č. 350–003 A 004		STUPEŇ	SOUPRAVA
				DÚR+DSP	