



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



			SOUPRAVA Č.
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	


ZHOTOVITEL: Společnost SUBO-SAGASTA-AF-CITYPLAN pro DUSP+PDPS+AD "Modernizace ŽST Jihlava město"

Společník 1 (vedoucí společník):

Společník 2:

Společník 3:



OBJEDNATEL:		Správa železnic, státní organizace, Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	11 KOLEJE	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Petr Rotschein	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jiří Pelc Ing. Lubomír Beňák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Dle příloh	NAVRHL, VYPRACOVAL Dle příloh	KONTROLOVAL Dle příloh
KRAJ: Vysočina	POVĚŘENÝ OÚ: Jihlava	STUPEŇ: PDPS	
Modernizace ŽST Jihlava město			ZAK. ČÍSLO 19094-01-1020
			ARCH. ČÍSLO 2020110860
			MĚŘITKO POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 12/2020
Souhrnná technická zpráva			ČÁST B
			PŘÍLOHA

B  
Souhrnná technická zpráva

Dokumentace  
pro provádění stavby (PDPS)

**Modernizace  
ŽST Jihlava město**

## SEZNAM PŘÍLOH ČÁSTI DOKUMENTACE B

Dokumentace PDPS stavby Modernizace ŽST Jihlava město byla zpracována současně s dokumentací DUSP. Kompletní souhrnné části A, B a C jsou obsaženy pouze v dokumentaci DUSP. V dokumentaci PDPS nedošlo k žádným změnám, které by vyžadovaly aktualizaci souhrnných částí.

Část B se v dokumentaci DUSP skládá z těchto příloh:

- B**            **Souhrnná technická zpráva (nesamostatné části)**
- B.1.2.1**    **Geotechnický, hydrogeologický a stavebnětechnický průzkum**
  - 1(A)   Souhrnná zpráva o GTP, HGP a STP*
  - 2.1(B.1)   Pražcové podloží - doplňkový geotechnický a hydrogeologický průzkum*
  - 2.2(B.2)   Pražcové podloží - průzkum míry mechanického znečištění ŠL*
  - 3(C.1)   Inženýrské objekty*
  - 4(C.2)   Pozemní objekty*
- B.1.2.2**    **Korozní průzkum**
- B.1.2.3**    **Chemické analýzy zemin PP**
- B.1.2.4**    **Dendrologický průzkum**
- B.1.2.5**    **Biologické hodnocení**
- B.2.8**       **Zásady požárně bezpečnostního řešení stavby**
- B.4**        **Provozní a dopravní technologie**
- B.6**        **Vliv stavby na životní prostředí a jeho ochrana**
  - 1   Vliv stavby na životní prostředí*
  - 2   Měření hluku a vibrací*
  - 3   Hluková studie*
  - 4   Odpadové hospodářství*
  - 5   Lesní příloha*
- B.8**        **Zásady organizace výstavby**
  - 1   Technická zpráva*
  - 2   Výkresy*
  - 3   Schéma stavebních postupů*
  - 4   Schéma stavebních postupů*
  - 5   Balance zemních hmot*
  - 6   Plán BOZP*
  - 7   Havarijní plán stavby*