

SEZNAM PŘÍLOH DSP/PDPS

A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
B	SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY – ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY	
C 1	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	1:10 000
C 2	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:200
C 3	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:200
D 1	STAVEBNÍ ČÁST	
	SO 201 – MOST EV. Č. 222-015 MÍROVÁ	
	SO 202 – MOSTNÍ PROVIZORIUM	
E 1	STANOVISKA A VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ	
E 2	GEODETICKÝ PODKLAD	
E 3	DIAGNOSTICKÝ PRŮZKUM	
E 4	INŽENÝRSKOGEOLOGICKÉ A HYDROGEOLOGICKÉ POMĚRY	
F	ZÁBOROVÝ ELABORÁT	
G 1	DIO	
G 2	POSTUP VÝSTAVBY	
H	HAVARIJNÍ A POVODŇOVÝ PLÁN	
I	PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY	
J	SOUPIS PRACÍ A ROZPOČET	