

SEZNAM DOKUMENTACE

A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
B	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
C	SITUACE STAVBY	
	C.1 Situační výkres širších vztahů	1: 25 000
	C.2 Celkový situační výkres část 1 - část 4	1: 10 000
	C.3 Koordináční situační výkres	1: 2 000
D	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
	D.1 Technická zpráva	
	D.2 Tabulka poruch koryta	
	D.3 Tabulka poruch dilatačních spár	
	D.4 Vzorový detail opravy trhlin do 1 mm	1: 1
	D.5 Vzorový detail opravy odlomené části panelu	1: 2
	D.6 Vzorový detail opravy kaverny	1: 2
	D.7 Celková oprava dilatačního celku	1: 25
	D.7.1 Celková oprava dilatačního celku - ř. km 0,050 - 0,270	1: 25
	D.8 Celková oprava dilatačního celku – sdružené koryto	1: 25
	D.9 Detail opravy stávající dilatační spáry bez poškození hran	1: 2
	D.10 Detail opravy stávající dilatační spáry s degradovanou hranou	1: 2
	D.11 Detail nové dilatační spáry	1: 2
	D.12 Oprava koryta s dlaždicemi	1: 25
	D.13 Vzorový detail opravy kaverny a trhliny v ř. km 6,725 - 6,980.	1: 2
	D.14 Stavebně technický průzkum – diagnostika betonů	
E	DOKLADOVÁ ČÁST	
F	POVODŇOVÝ PLÁN	
G	HAVARIJNÍ PLÁN	
H	PLÁN BOZP	
I	SOUPIS PRACÍ – výkaz výměr	
J	OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ - rozpočet (pouze paré 1 a 2)	
K	FOTODOKUMENTACE (pouze v digitální podobě)	