

## A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

## B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

## C SITUAČNÍ VÝKRESY

C.1.1	Situační výkres širších vztahů	1:50 000
C.1.2	Situační výkres širších vztahů	1:10 000
C.2	Katastrální situace	1:250
C.3	Koordinační situace	1:250
C.4	Situace ZOV	1:250
C.5	Situace přístupů ke stavbě	1:5000
C.6	Vytyčovací výkres	1:250

## D DOKUMENTACE OBJEKTŮ

D.1	Technická zpráva	
D.2.1	Vzorové příčné řezy Anšovský potok	1:50
D.2.1	Vzorové příčné řezy v místě zaústění	1:100
D.3	Příčné řezy	1:100
D.4	Podélný řez	1:100
D.5.1	Stabilizační pas ř. km 0,01405	1:50
D.5.2	Stabilizační pas ř. km 0,05158	1:50
D.6	SO 02 Sanace betonů hrázové propusti	1:100, 1:25, 1:10
D.7	Kubaturové listy	

## E DOKLADOVÁ ČÁST

E.1	Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů
E.2	Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury
E.3	Geodetický podklad pro projektovou činnost
E.4	Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky, studie a jednání vedených v průběhu zpracování PD

## F PLÁN BOZP

## G PROPOČET NÁKLADŮ

G.1	Rozpočet
G.2	Zadání

## H FOTODOKUMENTACE