**Seznam příloh:**

A - Průvodní zpráva

B - Souhrnná technická zpráva

C - Situační výkresy

C.1 - Situační výkres širších vztahů

C.2 – Situace

C.4 - Katastrální situace

C.5 - Speciální situační výkres – ZOV

D - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

D.1 - Technická zpráva

D.2 – Vzorové příčné řezy Ostrovský potok

D.3 - Vzorové příčné řezy Třešňovský potok

D.4 – Oprava stupně v ř. km 0,786

D.5 – Snížení stupně v ř. km 1,549 a sjezd

D.6 – Oprava opěrných zdí v ř. km 0,652 – 0,662

D.7 – Odstranění stupně v ř. km 1,240

D.8 – Odstranění stupně v ř. km 1,324

D.9 – Snížení a oprava stupně v ř. km 1,380

E - Dokladová část

F – Rozpočet (pouze paré č. 0)

F – Výkaz výměr

**Seznam příloh:**

A - Průvodní zpráva

B - Souhrnná technická zpráva

C - Situační výkresy

C.1 - Situační výkres širších vztahů

C.2 – Situace

C.4 - Katastrální situace

C.5 - Speciální situační výkres – ZOV

D - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

D.1 - Technická zpráva

D.2 – Vzorové příčné řezy Ostrovský potok

D.3 - Vzorové příčné řezy Třešňovský potok

D.4 – Oprava stupně v ř. km 0,786

D.5 – Snížení stupně v ř. km 1,549 a sjezd

D.6 – Oprava opěrných zdí v ř. km 0,652 – 0,662

D.7 – Odstranění stupně v ř. km 1,240

D.8 – Odstranění stupně v ř. km 1,324

D.9 – Snížení a oprava stupně v ř. km 1,380

E - Dokladová část

F – Rozpočet (pouze paré č. 0)

F – Výkaz výměr