

VYPRACOVAL Ing. JIŘÍ TÄGL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. JIŘÍ TÄGL	Ing. Jiří Tägl Měchurova 354, Klatovy 339 01 IČO: 743 69 741 tel. 732 987 356 projekce vodohospodářských staveb inženýrská činnost, autorizace ČKAIT 0201489	
INVESTOR Povodí Vltavy s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5		MĚŘÍTKO	
AKCE Příchovický potok, ř.km 1.911, 2.061, 2.161, 2.335, 3.413 oprava kamenných stupňů		DATUM	07/2017
NÁZEV PŘÍLOHY		STUPEŇ PROJEKTU	DSP+ZDS
SEZNAM PŘÍLOH		ČÍSLO PŘÍLOHY 0	KOPIE

## **0 SEZNAM PŘÍLOH**

### **A. Průvodní zpráva**

### **B. Souhrnná technická zpráva**

### **C. Situační výkresy**

C.1 Situační výkres širších vztahů 1: 50 000

C.2 Celkový situační výkres stavby 1: 5 000

C.3.1 Koordináční situace – ř.km 1,911

C.3.2 Koordináční situace – ř.km 2,061

C.3.3 Koordináční situace – ř.km 2,161

C.3.4 Koordináční situace – ř.km 2,335

C.3.5 Koordináční situace – ř.km 3,413

C.4.1 Katastrální situační výkres – díl 1

C.4.2 Katastrální situační výkres – díl 2

### **D. Dokumentace objektů**

D.1.1.1 Technická zpráva

D.1.1.2 Kamenný stupeň ř.km 1,911 - půdorys, řezy

D.1.1.3 Kamenný stupeň ř.km 2,061 - půdorys, řezy

D.1.1.4 Kamenný stupeň ř.km 2,161 - půdorys, řezy

D.1.1.5 Kamenný stupeň ř.km 2,335 - půdorys, řezy

D.1.1.6 Kamenný stupeň ř.km 3,413 - půdorys, řezy

D.1.1.7 Fotodokumentace stávajícího stavu

D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení – neobsazeno

### **E. Dokladová část**

E.1 Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů

E.2 Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury

E.3 Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky

E.4 Havarijní plán

E.5 Povodňový plán

E.6 Návrh plánu BOZP

E.7 Geodetické zaměření