

# VD BOSKOVICE – rekonstrukce vodního díla – zvýšení bezpečnosti za povodní

Dokumentace k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby

## SEZNAM PŘÍLOH

### A. Průvodní zpráva

### B. Souhrnná technická zpráva

### C. Situační výkresy

C.0.1	Situace širších vztahů (Součást přílohy A.)	1 : 50 000
C.0.2	Přehledná situace	1 : 5 000
C.0.3	Záborová situace na podkladu KN	1 : 1 000
C.0.4	Celková situace stavby	1 : 1 000
C.0.5	Koordinační situace stavby	1 : 500

### D. Výkresová dokumentace

D.0.1	Celkový podélný profil – 1. část	1 : 200
D.0.2	Celkový podélný profil – 2. část	1 : 200
	<a href="#">SO 1 Koruna hráze</a>	
D.1.1	Vzorový příčný řez A –A korunou hráze	1 : 50
D.1.2	Vzorový příčný řez B –B korunou hráze	1 : 50
	<a href="#">SO 2 Bezpečnostní přeliv</a>	
D.2.1	Podélný řez přelivem 1 -1	1 : 100
D.2.2	Příčný řez přelivem 2 - 2	1 : 100
D.2.3	Příčný řez přelivem 3 - 3	1 : 100
	<a href="#">SO 3 Přemostění počátku skluzu</a>	
D.3.1	Vzorový příčný řez přemostěním	1 : 100
	<a href="#">SO 4 Skluz</a>	
D.4.1	Podélný řez skluzem – viz příloha D.0.1	1 : 200
D.4.2	Příčný řez skluzem 4 - 4	1 : 100
D.4.3	Příčný řez skluzem 5 - 5	1 : 100
D.4.4	Příčný řez skluzem 6 - 6	1 : 100
D.4.5	Příčný řez skluzem 7 - 7	1 : 100
D.4.6	Příčný řez skluzem 8 - 8	1 : 100
	<a href="#">SO 5 Vývar</a>	
D.5.1	Podélný řez vývarem – viz příloha D.0.1	1 : 200
D.5.2	Příčný řez vývarem 9 - 9	1 : 100
D.5.3	Příčný řez vývarem 10 - 10	1 : 100
D.5.4	Příčný řez vývarem 11 - 11	1 : 100

#### SO 6 Odpadní koryto

D.6.1	Podélný řez odpadním korytem– viz příloha D.0.2	1 : 200
D.6.2	Příčný řez odpadním korytem 12 - 12	1 : 100
D.6.3	Příčný řez odpadním korytem 13 - 13	1 : 100
D.6.4	Příčný řez odpadním korytem 14 - 14	1 : 100
D.6.5	Příčný řez odpadním korytem 15 - 15	1 : 100

#### SO 7 Levobřežní zavázání hráze

D.7.1	Podélný řez levobřežním zavázáním	1 : 100
D.7.2	Příčný profil hráze A-A	1 : 100
..D.7.3	Příčný profil hráze B-B	1 : 100

#### SO 8 Přemostění odpadního koryta

D.8.1	Podélný řez přemostěním 16 - 16	1 : 50
-------	---------------------------------	--------

### **E. Dokladová část**

- E.1 Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů
- E.2 Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury
- E.3 Doklady podle zvláštního právního předpisu
- E.4 Geodetický podklad pro projektovou činnost
- E.5 Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky a výsledky jednání vedených v průběhu zpracování dokumentace

### **Propočet stavebních nákladů**

Loženo samostatně 6x

### **Technologický postup provádění**

Loženo samostatně 6x