



### 1. Vstupní data

objem zdrže	V	=	m <sup>3</sup>
délka zdrže	L	=	m
šířka zdrže	B	=	m
sklon zdrže	i	=	%
hrana přelivu	h1	=	m
maximální hladina	h2	=	m
horní hrana zdrže	h3	=	m
dno zdrže	h4	=	m
dolní hrana jímky	h5	=	m
dolní hrana odtoku	h6	=	m
dešový odtok	Q <sub>d</sub>	=	l/s
odlehčovaný odtok	Q <sub>o</sub>	=	l/s
odtok na ČOV	Q <sub>čov</sub>	=	l/s

Prosím doplňte data a zatrhněte vyhovující. S tímto vyplněným dotazníkem nám zašlete půdorys a podélný řez zdrže. Děkujeme.

název projektu:  
číslo projektu:  
zpracoval:  
datum:

### 2. Odtokový systém

jednotná kanalizace	<input type="checkbox"/>	ano
oddílná kanalizace	<input type="checkbox"/>	
povrchový odtok	<input type="checkbox"/>	

### 3. Umístění na kanalizaci

na kanalizační síti	<input type="checkbox"/>	ano
před ČOV	<input type="checkbox"/>	

### 4. Typ nádrže

přetoková zadrž	<input type="checkbox"/>	ano
sedimentační nádrž	<input type="checkbox"/>	
retenční nádrž	<input type="checkbox"/>	

### 5. typ akumulace

pravouhlá zadrž	<input type="checkbox"/>	ano
kruhová zadrž	<input type="checkbox"/>	
vírový separátor	<input type="checkbox"/>	

### 6. Provoz zdrže

v hlavním směru	<input type="checkbox"/>	ano
v bočním směru	<input type="checkbox"/>	
záchytná zadrž	<input type="checkbox"/>	
průtočná zadrž	<input type="checkbox"/>	
kombinovaná zadrž	<input type="checkbox"/>	
prázdňení gravitačně	<input type="checkbox"/>	
prázdňení čerpadlem	<input type="checkbox"/>	

### 7. Vystrojení

vyplachovací klapka	<input type="checkbox"/>	ano
manuální ovládání	<input type="checkbox"/>	
automatické ovládání	<input type="checkbox"/>	
dálkové ovládání	<input type="checkbox"/>	
el. přípojka	<input type="checkbox"/>	
přípojka tlakové vody	<input type="checkbox"/>	
zdroj podzemní vody	<input type="checkbox"/>	

### 8. Ostatní