



1. Vstupní data

objem zdrže	V	=	m ³
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 _d	=	l/s
odlehčovaný odtok	Q _o	=	l/s
odtok na ČOV	Q _{čov}	=	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"/>	
prázdnění gravitačně	<input type="checkbox"/>	
prázdnění 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