



PLOVOUCÍ, VÍCEÚČELOVÝ BAZÉN NA DŽBÁNU

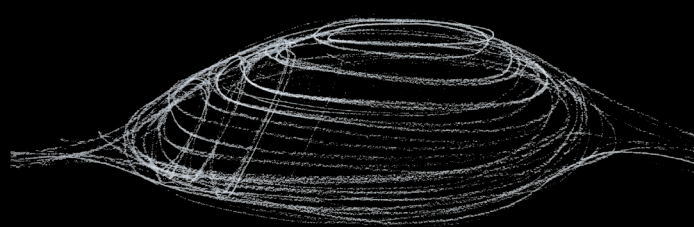
prof. Ing. Arch. MILOŠ KOPPIVA  
Ing. Arch. HANA VOČKOVÁ  
Ing. Arch. VLADIMÍR GLAICH  
doc. Ing. VLADIMÍR ŽDÁRA, csc.

MICHAL MUZIKA

AMG1\_ZS\_2020/2021  
FSV ČVUT



KONCEPT



ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ

Koncept řešení navrhovaného plovoucího objektu vychází z potřeby zatraktivnění lokality. Organická hmota reaguje především na lokalitu v které se nachází. Tento návrh přináší více možností využití na více místech v různých obdobích. Na přehradě Džbán se nachází dvě stanoviště mezi kterými se plovoucí objekt pohybuje. Na severním břehu je stálý rekreační bazén s udrávanou vodou, nekrytý dok pro plovoucí objekt a šatny s barem. Na jižním břehu je orientován krytý dok se šatnami a zázemím. V letních obdobích se plovoucí objekt nachází na severním břehu a kapacitně doplňuje stálý bazén, zatímco na jižním břehu zůstává krytý uzavíratelný dok, který může být využíván jako přístav pro menší lodě nebo šlapadla. V zimním období je plovoucí objekt přesunut na jižní břeh do krytého uzavíratelného doku a slouží jako tréninkový bazén pro studenty z přilehlých kolejí.

