

Wykorzystanie potencjału wody w planowaniu przestrzennym

Mgr inż. Hanna Bukowka, Miejska Pracownia Urbanistyczna

Woda obecna jest w przestrzeni od zarania dziejów. Stanowi element krajobrazu zarówno naturalnego, jak i kulturowego. Jest niezwykle wdzięcznym materiałem w kreowaniu przestrzeni miejskich, ale także siłą mogącą samodzielnie przekształcać krajobraz, niosąc zagrożenie ludziom i niszcząc dorobek wielu pokoleń. Ujarzmienie tej siły i ukierunkowanie jej działania, to ważne zadanie dla planowania przestrzennego w obszarach miejskich. Narzędzia planistyczne umożliwiają bowiem tworzenie podwalin tzw. błękitno-zielonej infrastruktury, która upodabnia miejski obieg wody (zwłaszcza wód opadowych) do obiegu naturalnego, a tym samym sprzyja zrównoważonemu zagospodarowaniu wód w obszarach zurbanizowanych. Aby optymalnie wykorzystać potencjał przyrodniczy zielonej i błękitnej infrastruktury, należy zapewnić różnorodność jej form oraz ich przestrzenną łączność, co przekłada się na jego zdolność do retencjonowania wód opadowych.