**Szanowni Mieszkańcy!**

Efektywne zagospodarowanie wód deszczowych na terenie posesji to ważne zadanie dla każdego właściciela nieruchomości. Odpowiednie wykonanie instalacji sprawi, że zbiornik na deszczówkę będzie gromadził wodę z opadów, którą później można wykorzystać na przykład do podlewania ogrodu. Nie powinniśmy jednak poprzestać tylko na tym. Deszczówka doskonale sprawdzi się przy pracach porządkowych przeprowadzanych w domu oraz jego otoczeniu.

Gdy Wasz dom zostanie podłączony do kanalizacji, szambo staje się bezużyteczne. Czy niepotrzebny zbiornik na ścieki można jeszcze jakoś wykorzystać? Owszem! Ile wody można zaoszczędzić, wykorzystując deszczówkę? Prawie połowę tego, co zużywamy. Warto!

**Co zrobić, by zbierać deszczówkę do zbiornika na ścieki? Jak wykorzystać nieużywane szambo?**

Z nieużywanego szamba stworzyć można dobrze funkcjonujący zbiornik na deszczówkę. Oczywiście, zanim się do czegoś takiego zabierzecie, konieczna jest dokładna dezynfekcja zbiornika, a następnie podłączenie odpowiedniego odpływu z rynien spustowych domu. Pamiętajcie, że dobrym rozwiązaniem jest zainstalowanie na wlocie do zbiornika filtra siatkowego, który zatrzyma zanieczyszczenia spływające wraz z deszczówką.

Zbudowanie systemu zbierania wody deszczowej z dachów, to dobra opcja na wykorzystanie nieużywanego już szamba, ale też szansa na domowe oszczędności (zaoszczędzenie pieniędzy za wodę, oszczędność na opłacie za gospodarowanie odpadami komunalnymi).

Woda może być pobierana ze zbiornika pompą zanurzeniową (montowaną w zbiorniku).

Zbiornik na deszczówkę powinien mieć przelew, którym nadmiar wody będzie rozsączał się do gruntu.

**Pamiętajcie**, **że nie należy wchodzić do nieopróżnionego i niewywietrzonego szamba**, gdyż gazy które tworzą się w zbiorniku ze ściekami są bardzo niebezpieczne dla naszego zdrowia.

**Przed wykorzystaniem zbiornika należy całkowicie wypompować szambo**, wpiąć się rurą od deszczówki i po zapełnieniu pierwszy raz wodą opadową koniecznie wypompować ale wcześniej dodać bakterie do szamba. Po takim zabiegu, kolejna zebrana woda będzie się nadawać do podlewania ogródka czy trawnika.