

# PIĘKNY OGRÓD PO DESZCZU

Większe opady deszczu mogą być także powodem podmywania i niszczenia zieleni, zapadania się ścieżek z kostki lub płyt, zawilgocenia ścian budynków oraz gromadzenia się wody w pomieszczeniach. Najlepszym sposobem uniknięcia takich problemów jest kontrolowane odprowadzenie wody opadowej poprzez wykonanie odwodnienia liniowego. Pozwala ono na szybkie i bezpieczne odprowadzanie wody deszczowej do kanalizacji, studni chłonnych lub jej gromadzenie do celów gospodarczych np. podlewania ogrodu. Podstawowym elementem systemu odwodnienia jest kanał zagłębiony w powierzchni terenu, ukształtowanej tak, aby woda spływała w jego kierunku. Składa się z korytka przykrytego rusztem, który jednocześnie zabezpiecza je przed większymi zanieczyszczeniami.

Połączone ze sobą kanały tworzą odwodnienie liniowe, które przyłącza się do kanalizacji poprzez skrzynkę odpływową z koszem osadczym i zasyfonowaniem (jako opcja). Alternatywnym rozwiązaniem odwodnienia liniowego jest przyłączenie do kanalizacji za pomocą ścianki czołowej z króćcem lub bezpośrednio z korytka posiadającego otwór odpływowy z zamontowanym króćcem (z opcją zasyfonowania).

Firma ACO proponuje indywidualnym odbiorcom dwa nowe systemy idealnych rozwiązań.

Pierwsze to udoskonalony system kanałów ACO SELF® Euroline, wykonanych z materiału – polimerbetonu. Odznacza się on nadzwyczajną trwałością, wytrzymałością i jest mrozoodporny. System ACO SELF® Euroline mimo swej prostoty posiada bogaty program akcesoriów dodatkowych, które umożliwiają różne rozwiązania sposobu odprowadzania zebranej wody. Istotnymi zaletami systemu są: trwałość, łatwość montażu, prosta konserwacja i estetyczny wygląd.

Polimerbeton – to m.in. wypełniacze kwarcowe, bazaltowe i granitowe zespo-



lone sztuczną żywicą. Dzięki temu jest on wysokoodporny na działanie wody, mrozu i substancji chemicznych oraz na korozję. Jest ponad dwukrotnie bardziej wytrzymały na zginanie niż inne materiały do produkcji korytek. Jego nasiąkliwość jest równa 0 mm, przez co jest nieprzepuszczalny dla wody. Bardzo gładka powierzchnia polimerbetonu pozwala na łatwe samoczyszczenie się korytek. Jest długowieczny, ale też nadaje się do recyklingu. Drugie rozwiązanie to ACO HexaLine® – wykonane z polipropylenu, łączące ekonomikę i funkcjonalność. Jest to najlepsza oferta dla klientów poszukujących prostego, a zarazem eleganckiego i solidnego odwodnienia nawierzchni wokół domu: przed garażem, wokół tarasu, wzdłuż chodnika, na patio czy w ogrodzie.

ACO HexaLine® pozwala na łatwy i szybki montaż kolejnych elementów kanału, które można dopasowywać przez przecięcie piłą ręczną. Jednocześnie odznacza się doskonałą proporcją wytrzymałości do wagi i optymalną wydajnością hydrauliczną. System ten nie wymaga konserwacji, jedynie należy od czasu do czasu oczyścić kanał z liści.

Jednym z zagrożeń dla pięknie zagospodarowanego ogrodu są kałuże i błoto pojawiające się po bardziej obfitym deszczu. Aby tego uniknąć wystarczy zadbać o prawidłowe odwodnienie terenu wokół domu.

