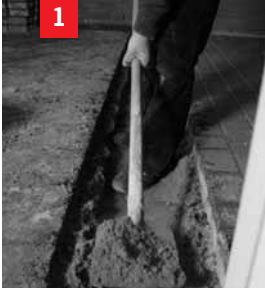


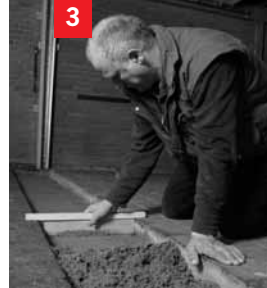
## Łatwy montaż, idealne rozwiązanie



1  
Wykopać rowek na fundament kanału. Pod ruch pieszcy grunt pod kanałem należy zagęścić jak dla chodnika.



2  
Pod ruch samochodów osobowych wykonać fundament o grubości min. 85 mm z betonu półsuchego (1 części cementu na 3 części piasku).



3  
Fundament (lub zagęszczone podłoże) pod kanałem wyrównać odpowiednim narzędziem.



4  
Wybić lub wyciąć nożem monterskim otwór w dnie kanału w miejscu projektowanego odpływu (możliwe 8 położen wzdłuż kanału).



5  
Połączyć odpływ z kanałem.



6  
Na początek i koniec kanału nałożyć ścianki czołowe.



7  
Układanie rozpocząć od kanału z odpływem. Jako linię odniesienia można użyć naciągnięty sznurek lub ułożoną wcześniej powierzchnię z kostki.



8  
Widok podłączenia kanału do kanalizacji. Proszę pamiętać o właściwym fundamencie (beton lub zagęszczony grunt) obok rury odpływowej.



9  
Ułożyć pozostałe kanały wzdłuż wytyczonej trasy mocując do siebie kolejne kanały.



10  
Układanie kostki należy rozpocząć od ścianki bocznej kanału. Nawierzchnia powinna leżeć ok. 3-5 mm powyżej rusztu przykrywającego.



11  
W razie potrzeby długość kanału można regulować poprzez docięcie, używając piły ręcznej.



12  
Zamontować sitko.