

## Łatwy montaż – idealne rozwiązanie



### Przygotowanie

Określić położenie odwodnienia liniowego. W miejscu położonym najwyżej zaleca się wykonać lekki spadek.

W najniższym położonym punkcie powinno znajdować się przyłącze kanalizacyjne.

### Montaż

1. Wykonać wykop. W miejscach każdego odpływu z kanału ACO przygotować obniżenia w celu zamontowania skrzynek odpływowych.

2. Wytyczyć (linką, palikami) położenie linii ścianki kanału: linia powinna być przesunięta z osi korytka o pół szerokości korytka (65 mm).

3. Ułożyć wstępnie (na sucho) korytka ACO wzdłuż wytyczonej trasy zwracając uwagę na kierunek przepływu (zaznaczony strzałką na ściance korytka). Rozmieszczanie korytek rozpocząć od skrzynki odpływowej (elementu odpływowego). Zwrócić uwagę, aby skrzynka była równo ustawiona (przestrzegać strony przyłącza) (Rys. 1), następnie od wewnątrz wybić ściankę czołową na dopływie do przyłączenia korytka. Uwaga: dla ułatwienia wybicia ściankę można naciąć szlifierką kątową. W przypadku ciągu korytkowego bez

skrzynek: odpływ korytka wybić od wewnątrz i na końcu założyć ściankę czołową. Ewentualnie można użyć ściankę czołową z króćcem do przyłączenia przykanaliku. W czasie wybijania korytka trzymać w rękach lub położyć na piasku. Uderzać lekko lecz wielokrotnie dookoła odpływu. Skrzynkę odpływową (lub korytko) należy przyłączyć do kanalizacji za pomocą rury PVC Ø 110 (Rys. 2).

4. Wylać fundament kanału z betonu półsuchego (mieszanka betonowa 3 części piasku, 1 część cementu). Korytka ułożyć na podłożu betonowym i wyrównać, fundament wykończyć zgodnie z załączonym rysunkiem. Po ułożeniu elementów końcowych zamocować ścianki czołowe.

5. Ruszt przykrywający włożyć w korytko i zatrasnąć zamknięcia Selflock® (Rys. 3).

6. Ułożyć kostkę obok kanału. Układanie kostki należy rozpocząć od ścianki kanału. Pierwsze 2-3 rzędy kostki powinny być wklejone w świeży beton. Pokrycie powinno leżeć ok. 3-5 mm powyżej rusztu przykrywającego. Zapewnia to lepsze odprowadzanie wody (Rys. 4).