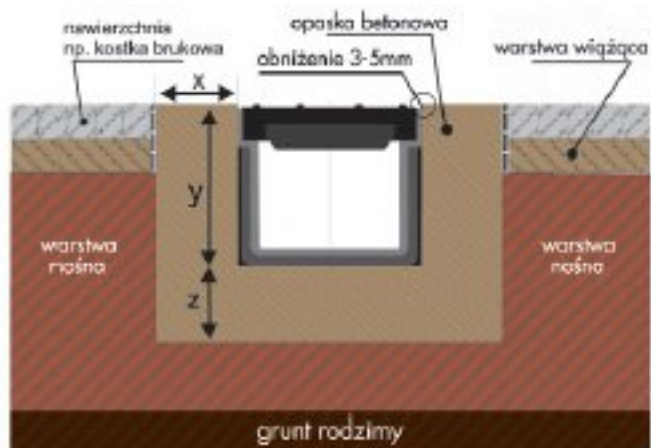


# Instrukcja montażu odwodnień liniowych z tworzywa sztucznego



1. Przygotować odpowiednie podłoże.
2. Oznaczyć miejsce przebiegu odwodnienia za pomocą kołków wbitych w ziemię i rozciągnięciu żyłki od jednego kołka do drugiego.
3. Wykopać dołek powiększając go 20cm na szerokości i 20cm na głębokości.
4. Przygotować beton klasy C35/45.
5. W razie potrzeby korytka można docinać na odpowiednią długość za pomocą ręcznej piły.
6. Podczas procesu zalewania betonem korytka bezwzględnie muszą mieć zamontowane pokrywy!
7. Ułożyć pierwszy kanał w przygotowanym dołku na przygotowanym wcześniej betonie.
8. Kolejne elementy ciągu odwodnienia łączyć na wpust.
9. Korytka powinny być ułożone 3-5 mm poniżej nawierzchni.
10. Sprawdzenie prawidłowości montażu polega na sprawdzeniu prostoliniowości ułożenia korytek oraz sprawdzeniu szczelności przez wykonanie próby wodnej.

## UWAGA!

Gwarancji nie podlegają elementy uszkodzone na skutek złego montażu i nieprawidłowej eksploatacji.

Klasa obciążenia	A15	B125	C250
Opaska betonowa: szer- x/gr- y/wys- z. (cm)	10/10/10	10/10/10	10/10/20
Klasa betonu	C34/45	C35/45	C35/45