



KLASA OBCIĄŻENIA :

A15, ruch pieszych , ścieżki rowerowe,  
strefy przydomowe wjazdy do garaży

OPIS KANAŁU :

Kanał polimerowy wykonany z betonu polimerowego – cementowego klasy C 55/67 wzmocniony okuciem krawędzi z blachy ocynkowanej w klasie C250. Korpusy kanałów odporne są na długotrwałe działanie mrozu oraz środków rozmrażających, posiadają niską nasiąkliwość . Przykrycie kanału stanowi pokrywa tworzywowa A15 polipropylenowa (przykręcana do korytka wkrętem centralnie). Kanały przeznaczone są pod ruch pieszy oraz rowerowy.

POKRYWA :

1 m , pokrywa z tworzywa sztucznego polipropylen.

MOCOWANIE :

2x mocownik z blachy ocynkowanej + wkręt 6,3x50mm

WYMIARY ZEWNĘTRZNE :

długość 1000mm/ szerokość 150 mm/wysokość 90mm

WYMIARY WEWNĘTRZNE :

szerokość 100mm / głębokość 50mm

### **PRZEKRÓJ TECHNICZNY**

