



KLASA OBCIĄŻENIA :

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

OPIS KANAŁU :

Kanał polimerowy wykonany z betonu polimerowego – cementowego klasy C 55/67wzmocniony 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 ocynkowana A15 o grubości 1,25-1,5mm (przykręcana do korytka wkrętem centralnie).Kanały przeznaczone są pod ruch pieszy oraz rowerowy

POKRYWA :

1m , blacha ocynkowana (1,5mm) A15

MOCOWANIE :

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

WYMIARY ZEWNĘTRZNE :

długość 1000mm/ szerokość 150 mm/wysokość 160mm

WYMIARY WEWNĘTRZNE :

szerokość 100mm / głębokość 110mm

### **PRZEKRÓJ TECHNICZNY**

