



KLASA OBCIĄŻENIA :

E600 , odwodnienie powierzchni dla ruchu pieszego i kołowego.

OPIS KANAŁU :

Kanał żelbetowy z betonu C45 zbrojony prętami żebrowanymi 8mm przyspawanymi do okuć z kątownika gorącowałcowanego o szerokości 4 cm . W kątowniku znajduje się 4 osadzone nitonakrętki do śrub M 10. Całość (zbrojenie wraz z okuciami) osadzone są w w korpusie kanału. Kanały o podwyższonej wytrzymałości użytkowanej , przykręcane 4 śrubami na 1 metr . Stosowane na drogach , terenach przemysłowych i innych miejscach silnie eksploatowanych.

POKRYWA :

2x 0,5m żeliwo sferoidalne

MOCOWANIE :

kątownik 40mm + 4 x nitonakrętki + śruby M10

WYMIARY ZEWNĘTRZNE :

długość 1000mm/ szerokość 300mm/wysokość 350mm

WYMIARY WEWNĘTRZNE :

szerokość 230mm / głębokość 300mm

PRZEKRÓJ TECHNICZNY

