



KLASA OBCIĄŻENIA :

D400 , odwodnienie powierzchni dla ruchu pieszego i kołowego.

OPIS KANAŁU :

Kanał żelbetowy z betonu C45 zbrojony prętami żebrowanymi 8mm przyspawanymi do okuć z kątownika gorącowałowanego o szerokości 3,5 cm . W kątowniku znajduje się 8 osadzonych nitonakrętek do śrub M 10. Całość (zbrojenie wraz z okuciami) osadzone są w w korpusie kanału. Kanały o podwyższonej wytrzymałości użytkowanej ,przykręcane 8 śrubami na 1 metr . Stosowane na drogach ,terenach przemysłowych i innych miejscach silnie eksploatowanych.

POKRYWA :

2x 0,5m żeliwo sferoidalne

MOCOWANIE :

kątownik 35mm + 8 x nitonakrętki + śruby M10

WYMIARY ZEWNĘTRZNE :

długość 1000mm/ szerokość 400mm/wysokość 400mm

WYMIARY WEWNĘTRZNE :

szerokość 330mm / głębokość 350mm

PRZEKRÓJ TECHNICZNY

