



KLASA OBCIĄŻENIA :

D400 , odwodnienie powierzchni dla ruchu pieszego i kołowego.

OPIS KANAŁU :

Kanał żelbetowy wykonany z betonu C35/45 ,dodatkowo wzmocniony zbrojeniem wykonanym z kątownika gorącowalcowanego ,stalowych strzemion oraz drutu żebrowanego fi 8. W kątowniku znajduje się 8 osadzonych nitonakrętek do śrub M 10. Całość (zbrojenie wraz z okucia mi) osadzone są w w korpusie kanału. Kanały o podwyższonej wytrzymałości użytkowanej ,przykręcane 8 śrubami na 1metr . Stosowane na drogach ,terenach przemysłowych i innych miejscach silnie eksploatowanych

POKRYWA :

2x 0,5m żeliwo sferoidalne D400

MOCOWANIE :

kątownik 35mm + 8 x nitonakrętki + śruby M10

WYMIARY ZEWNĘTRZNE :

długość 1000mm/ szerokość 400mm/wysokość 400mm

WYMIARY WEWNĘTRZNE :

szerokość 330mm / głębokość 350mm

PRZEKRÓJ TECHNICZNY

