



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 gorącowalcowanego o szerokości 2,5 cm. W kątowniku znajdują się 4 osadzone nitonakrętki do śrub M 8. Całość (zbrojenie wraz z okuciami) osadzone są w w korpusie kanału. Kratki przykręcane są do kanału 4 śrubami na 1 metr
POKRYWA :	2x 0,5m żeliwo sferoidalne
MOCOWANIE :	kątownik 25mm + 4 x nitonakrętki + śruby M8
WYMIARY ZEWNĘTRZNE :	długość 1000mm/ szerokość 250mm/wysokość 300mm
SPAD KANAŁU:	0,5%
DŁUGOŚĆ SPADU :	20 metrów

PRZEKRÓJ TECHNICZNY

