



KLASA OBCIĄŻENIA: E600 obszary podlegające dużym obciążeniom spowodowanym ruchem kołowym, tereny przemysłowe

OPIS STUDNI: polimerobetonowy (kruszywo i mączka kwarcowa, żywica poliestrowa), krawędzie z kątownika stalowego 25mm, z odpływem na rurę $\varnothing 160$, bez spadku wewnętrznego

POKRYWA: 0,5m żeliwo sferoidalne

MOCOWANIE: przyspawany płaskownik + śruba M10

WYMIARY ZEWNĘTRZNE: długość 500mm/ szerokość 250mm/ wysokość 450mm

WYMIARY WEWNĘTRZNE: szerokość 200mm/ głębokość 400mm

PRZEKRÓJ TECHNICZNY:

