



**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:**

