



UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

– GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW PODANO OD POZIOMU  $\pm 0,00m$   
– WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W RZECZYWISTOŚCI NA PLACU BUDOWY  
– NINIEJSZE OPRAWOWANIE ARCHITEKTONICZNO – KONSTRUKCYJNE ROZPATRYWAC  
ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ

Diagram of a trapezoid with a height of 15, a top base of 21, and a bottom base of 80. The area is calculated as 806 square units.

## STOPA ŻELBETOWA:

Data: 13.05.2022 r.

Faza: Projekt budowlany

Nr. rzs. K/3