



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

BETON KLASY: C20/25 ( $f_{ck}=20 \text{ MPa}$ )  
STAL ZBROJENIOWA KLASY:  
zbr. rozdzielcze – A-0 (S10S –  $f_{yk}=220 \text{ MPa}$ )  
zbr. główne – A-IIIIN (B 500 SP –  $f_{yk}=500 \text{ MPa}$ )  
OTULINA: 2 cm