


**UWAGA:** Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

Beton: C25/30  
Stal zbrojeniowa: A-IIIIN B500SP  
Otulina w płycie: 50 mm  
Otulina w ścianach: 30 mm

1. Pod płytkę fundamentową do głębokości przemarzania gruntu (1,0 m) należy wykonać probudowę gr. ok. 40 cm z posłoiści zagęszczoną warstwami gr. 20 cm do  $\lambda=0,35$ .
2. Zaleca się cięcie i przyszlifowanie prętów zbrojonych na budowie w trakcie zbrojenia pochylni.
3. Wymiary prętów podano po obrzysie zewnętrznym.

Wymiary podano w mm.

OŚWIADCZENIE:	<div>Kierownik:</div> <div>  </div>
UMIAG:	