



**UWAGA:**

1. NA KONSTRUKCJĘ ZASTOSOWAĆ:
  - BETON C40/S8 klasa ekspozycji XC4, XA1, stopień wodoszczelności W12
  - STAŁ gat. B500SP
2. PRĘTY UKŁADAĆ MIKUNOKO (MAX. 50% ŁĄCZONYCH ŚREDNIC W JEDNYM PRZEKRÓJU)
3. STOSOWAĆ DODATKOWO ZAKŁADANOŚ I ZAKOTWIENIA ORAZ ŚRĘDNIŁA GICIA PRĘTÓW W PN - EN 1991-1 (EUROKOD 2)
4. ODLINA PRĘTÓW:
  - DLA PIĘTY GÓRA / DÓŁ: 5,0 CM
  - DLA POZOSTAŁYCH ELEMENTÓW: 5,0 CM
6. MIESZANIE BETONOWY POCODĄ PODDAĆ WYZĄSZENIU I NASTĘPNIE PIELENIACI
7. SZALKI MOŻNA USYNĄĆ PO UŻYTIANIU PRZEZ BETON PEŁNEJ WYTWRZYMAŁOŚCI NA ŚCISKANIE TJ. PO 28 DNIAH
8. NALEŻY STOSOWAĆ ODPOWIEDNIE SYSTEMY IZOLACJI ZAPEWNIAJĄCĄ WYMAGANĄ ZNOŚNOŚĆ, DOTYCZĄ SZCZEGÓLNIE IZOLACJI W NARZĄDZIA I MIEJSZACH POŁĄCZEŃ.
9. DOPILNOWAĆ, ABY STANOWISKO INNYCH ROZWIĄZAŃ ZAPEWNIAJĄCYCH SPEŁNIENIE WARUNKÓW SOŁU NA POZIOMIE NIE BYŁO NIŻEJ WYKAZANE W PROJEKcie.
10. WSZYSTKIE ZMIANY POWINNY BYĆ POTWIERDZONE PRZEZ OSOBĘ POSIADAJĄCĄ ODPOWIEDNIE UPRAWNIENIA BUDOWLANE. KAŻDA ZMIANA POWINNA BYĆ KONSULTOWANA Z PROJEKTANTEM W POROZUMIENIU Z KIEROWNIKIEM BUDOWY.
11. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z POZOSTALYMI RYSUNKAMI

