



**RODZENIE ŻELBETOWE POZ.4.1-POZ.4.9**

- UWAGA:**
1. Beton: C20
  2. Stal zbrojeniowa: zgodnie z tabelą: A-BN (S200P) szalownic: A-BN (S200A)
  3. Klasa szalowni: XCI
  4. Osiłki zbrojenia:
    - Ø4 elementów przed gruntem: min. 30mm
    - Ø4 elementów w gruncie: min. 50mm
  5. Wytłaki spalin podane w odczynach
- ±0,00 = 193,00m n.p.m.

- WYTYCZNE I OZNACZENIA:**
1. Rysunek rozpatywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji oraz rysunkami branżowymi.
  2. Przyty zbrojenia startowego słupów wyprowadzić z projektowanych fundamentów.
  3. Elementy żelbetowe zagalbione w gruncie zabezpieczyć przeciwwilgociowo wg opisu architektonicznego.
  4. Włazły posadzki i ściany wg projektu architektonicznego.

<b>KOBUD</b> PRZEDSIĘWZIENIE PROJEKTOWO-BUDOWLANE "KOBUD" s.a. ul. Świdzińska 41, 85-101 Wrocław PRACOWNIA PROJEKTOWA 52-512 ŁAGÓW, ul. Turystyczna 15B	
*UTWÓR OCHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WIZUALNE PRAWA ZASTRZEŻONE*	
PROJEKT: Budowa przedszkola w miejscowości Gorzyczyno	
Tytuł rysunku: <b>RODZENIE ŻELBETOWE POZ.4.1-POZ.4.9</b>	SKALA: <b>1:25</b>
Data: 10.05.2024	Strona: 2 z 2
KONSTRUKCJA PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Lukasz Bętkowski WYKONAŁ: Łukasz Polakowski OPRACOWAŁ: mgr inż. Bartłomiej Osiński	WYKONAŁ: <b>KOB.1</b> WYKONAŁ: <b>K28</b>

