



- UWAGI:**
1. Powierzchnie fundamentów stykających się z gruntem malować IZOLBETEM S
 2. Fundamenty posadzić na gruncie rodzimym. W przypadku natrafienia na grunty nie nośne, wykop przegłębić aż do warstwy gruntów nośnych. Różnicę między dnem wykopu a spodem podkładu betonowego, wypełnić piaskiem grubym lub średnim warstwami grubości max 30cm zagęszczonymi do $\lambda_d=0,6$.
 4. Z fundamentów wypuścić startery zbrojenia słupów oraz rdzenie żelbetowych
 5. Beton B25; stal AIIIIN, otulina 50mm

| | | | | | | |
|--|----------------|---------------|-------------------------------|---|------------------|--------|
| Skala: | Faza projektu: | | Imię i nazwisko | Data | Nr uprawnień: | Podpis |
| 1:100 | PW | Projektował: | mgr inż. Krzysztof Baliński | 11/2020 | LOD/0330/P00K/05 | |
| | | Sprawdza/obję | mgr inż. Krzysztof Ślusarczyk | 11/2020 | 281/73/Lm | |
| Nazwa projektu | | | | | | |
| Projekt rozbudowy przedszkola nr 1 w Konstancynie Łódzkiej Konstancynów Łódzki ul. Daszyńskiego 3,dz. nr ewid. 295; | | | | | | |
| Usługi Projektowe Krzysztof Baliński ul. Lelewela 41 97-300 Piotrków Tryb. | | | Inwestor: | GMINA KONSTANCYNÓW ŁÓDZKI ul. ZGIERSKA 2 | | |
| | | | Nazwa rysunku: | Rzut fundamentów | | |
| | | | Tom: | KONSTRUKCJA | | |
| | | | Nr rysunku: | | | K01 |