



- UWAGI:**
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI FUNDAMENTÓW POTWIERDZIĆ ZGODNOŚĆ PARAMENTRÓW GEOMETRYCZYCH Z ZAŁOŻENIAMI PROJEKTOWYMI
  - FUNDAMENTY WYKONAC NA WARTOŚĆ WYPOWONAWCZEJ GR - 10CM
  - W POJAŁCZENIACH ELEMENTÓW LAMALAWA UDAJĄC ZBRÓJENIE
  - PRZED ZABETONOWANIEM FUNDAMENTÓW NALEŻY UMIEŚCIĆ PRĘTY STĄRTOWE
  - TRZPIENI ZBROJENIOWYCH, ILOŚĆ I ŚREDNICA WG ZBROJENIA TRZPIENI
  - POZIOM POSADOWIENIA - 12M P.P.T.
  - IZOLACJE WG ARCHITEKTURY
  - WYMARY PODANO W CM, NIE ODMIERZAĆ Z RYSUNKU, WYMIAROWANIE WG ARCHITEKTURY, WSZYSTKIE WYMARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
  - PRZYNAKONCZYTOZOSTAWIĆ WYMIAROWANIE I WSKAZANIA BRANŻOWYMI ORAZ RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI
- MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE:**
- BETON C20/25
  - BETON PODKŁADOWY C8/10
  - STAL ZBROJENIOWA, A1 (S335) DO Ø8 WŁĄCZNIE
  - OTULINY 50MM

				<p><b>Przedsiębiorstwo Ekologiczne "MARKO"</b> Marek Masłowski</p>
inny nazwisko	branża	nr uprawnień	data	podpis
projektował mgr inż. Bogusław Schulert	konstrukcja	194/DOS/107	07.2019	
tereni	inż. Piotr Lamićzak	konstrukcja	181/DOS/107	07.2019
<p><b>PROJEKT PRZEDSZKOŁA &amp; ODDZIAKOWEGO</b></p>				
inwestor	<p><b>GMINA SUSZEC 43-267 SUSZEC, ul. LIPOWA1</b></p>			
obiekt	<p><b>PRZEDSZKOŁE</b></p>			
adres inwestycji	<p><b>SUSZEC, ul. Szkoła</b></p>			
tytuł rysunku	<p><b>RZUT FUNDAMENTÓW</b></p>			
<p>adres inwestycji działka nr 3885/420, 3883/420, 3894/420, 2189/412, 2072/420, AM-5, obręb Suszecz</p>				nr rys. 1K