



Budynek istniejący

RZUT FUNDAMENTÓW – WEJŚCIE  
DO BUDYNKU SKALA 1:50

BETON KLASY C20/25 (B25)  
STAL A-IIIN (gatunek RB500W)

- UWAGI:
- 1.WYMIARY PODANO W cm, POZIOMY W m.
  - 2.OTULINA 5cm OD KRAWĘDZI PRĘTA.
  - 3.ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI ARCHITEKTONICZNYM I BRANŻOWYMI.
  - 4.MIEJSCA STYKÓW PRZERW ROBOCZYCH PRZED DALSZYM BETONOWANIEM OCZYŚCIĆ, ZWILŻYĆ WODĄ, PRZYGOTOWAĆ DO DALSZEGO BETONOWANIA
  - 5.BETON PIELĘGNOWAĆ, CHRONIĆ PRZED NADMIERNYM NASŁONECZNIENIEM LUB MROZEM.
  - 6.PRZED RPZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W ODPOWIEDNIACH PROJEKTACH ROBÓTY ZWIĄZANE.
  - 7.FUNDAMENTY POSADOWIĆ WYŁĄCZNIE NA GRUNTACH NOŚNYCH, W PRZYPADKU PODŁOŻA NIENOŚNEGO NALEŻY WYKONAĆ WYMIANĘ GRUNTU NA ZAGĘSZCZONĄ PODSYPKĘ PIASKOWĄ STABILIZOWANĄ CEMENTEM DO POZIOMU WARTSWY NOŚNEJ.
  - 8.EWENTUALNE WADY KOORDYNACJI PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT.
  - 9.DŁUGOŚCI PRĘTÓW ODGIĘTYCH PODANE SĄ PO ZEWNĘTRZNEJ KRAWĘDZI PRĘTA.
  - 10.NIE DOPUSZCZAĆ DO ZAŁANIA WYKOPU.
  - 11.IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE WG PROJEKTU ARCHITEKTURY.
  - 12.ZBROJENIE ŁAW FUNDAMENTOWYCH PRZEPROWADZIĆ PRZES STOPY.
  - 13.ZBROJENIE WIĘŃCA W1 PRZEPROWADZIĆ PRZES SŁUPY I RDZENIE ŻELBETOWE.
  - 14.PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ZAMÓWIENIA STALI ZBROJENIOWEJ NALEŻY SPRAWDZIĆ ZESTAWIENIE STALI.
  - 15.PRZEJŚCIA INSTALACJI SANITARNYCH PRZES ŁAWĘ I STOPY FUNDAMENTOWE LOKALIZOWAĆ WG. PROJEKTU ARCHITEKTURY I PROJEKTU INSTALACYJNEGO.
  - 16.UZIOMY WG. PROJEKTU ELEKTRYCZNEGO

ARCH-EKO PROJEKT Jolanta Kotowska ul. Wysoki Stoczek 58 lok. 41, 15-754 Białystok www.arch-eko.pl			
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU PRZEDSZKOLA NA ŻŁOBEK WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ ROZBIÓRKĄ SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH I WYKONANIEM TARASU			
TYTUŁ OPRACOWANIA	ADRES		RYSUNEK NR
	ul. Szkolna 1, 16-080 Tykocin działki nr ewid. 1873/4		K1
INWESTOR	Urząd Miejski w Tykocinie ul. 11-listopada 8, 16-080 Tykocin		
TYTUŁ RYS.	RZUT FUNDAMENTÓW - WEJŚCIE DO BUDYNKU	SKALA	1:50
PROJEKTANCI		DATA I PODPIS	
AUTOR:	mgr inż. Dariusz Kiluk PDL/0001/P00K/04	29.11.2019r.	