



BETON KONSTRUKCYJNY B25  
STAŁ ZBROJENIOWA St0S  
OTULINA 3CM  
PRĘTY PODŁUŻNE Ø12,  
PRĘTY POPRZECZNE - Ø6 CO 30cm

UWAGA: PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI USTALIĆ POŁOŻENIE URZĄDZEŃ  
NA BOISKU ZGODNIE Z INSTRUKCYJAMI PRODUCENTA

DOLNOŚLĄSKA  
AGENCJA ENERGII I ŚRODOWISKA s.c.

PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY BOISKA  
WIELOFUNKCYJNEGO PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 2  
W ZĄBKOWICACH ŚLĄSKACH

RZUT FUNDAMENTÓW POD WYPOSAŻENIE

OBIEKT: BOISKO WIELOFUNKCYJNE

INWESTOR: GMINA ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE  
UL. 1 MAJA 15. 57-200 ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE

PROJEKTANT: MGR INŻ. JERZY ŻURAWSKI nr upr. 97/02/DWU  
KONSTRUKCJA: specjalność konstrukcji budowlanej

ODPOWIEDZIALNOŚĆ: mgr inż. J. Żurawski

NR RYSUNKU

1

SKALA:

1:100

1:200

09.2017

PODPIS: