



RZUT FUNDAMENTÓW

SKALA 1:50

1. Elementy wylwane:
–fundamenty: Beton B20, Stal BSt500, St0S.
2. Izolacja przeciwwilgociowa wg Opisu Technicznego.
3. Przejścia instalacyjne zweryfikować wg projektów branżowych.
4. Prace należy prowadzić szczegółowo wg wytycznych i rysunków Projektu Wykonawczego, zgodnie ze Sztuką Budowlaną, z zachowaniem przepisów o Bezpieczeństwie i Ochronie Zdrowia.

±0,00=141,75m n.p.m.



BAYER PROJEKT
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
SPÓŁKA KOMANDYTOWA

Oddział w Lublinie, 20–423 Lublin, ul. Piekna 8
tel.+48 814402061; +48 503025850; fax.+48 814402061
email: lublin@bayerprojekt.pl; www.bayerprojekt.pl

Projektant:	Podpis:
mgr inż. Andrzej Bayer upr. nr 661/01 spec. konstrukcyjno–budowlana	
Sprawdzający:	Podpis:
mgr inż. Andrzej Misiek upr. nr ZAP/0052/PWOK/10 spec. konstrukcyjno–budowlana	
Opracował(a):	Podpis:
inż. Małgorzata Guz	

Nazwa inwestycji:
Kompleks boisk sportowych "Moje boisko – Orlik 2012" wraz z zapleczem sanitarno – szatniowym w Piszczacu
Adres inwestycji:
ul. Spółdzielcza 15 21–530 Piszczac
Inwestor:
Gmina Piszczac ul. Włodawska 8 21–530 Piszczac

Temat rysunku:
RZUT FUNDAMENTÓW

Faza:	Branża:	Numer projektu:
PB/PW	KONSTRUKCJA	11–009
Skala:	Data:	Rewizja: Numer rysunku:
1:50	05.2011	00 1/K

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/
COPYRIGHTS RESERVED
Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą
o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie,
odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora
jest niedozwolone i podlega karze.