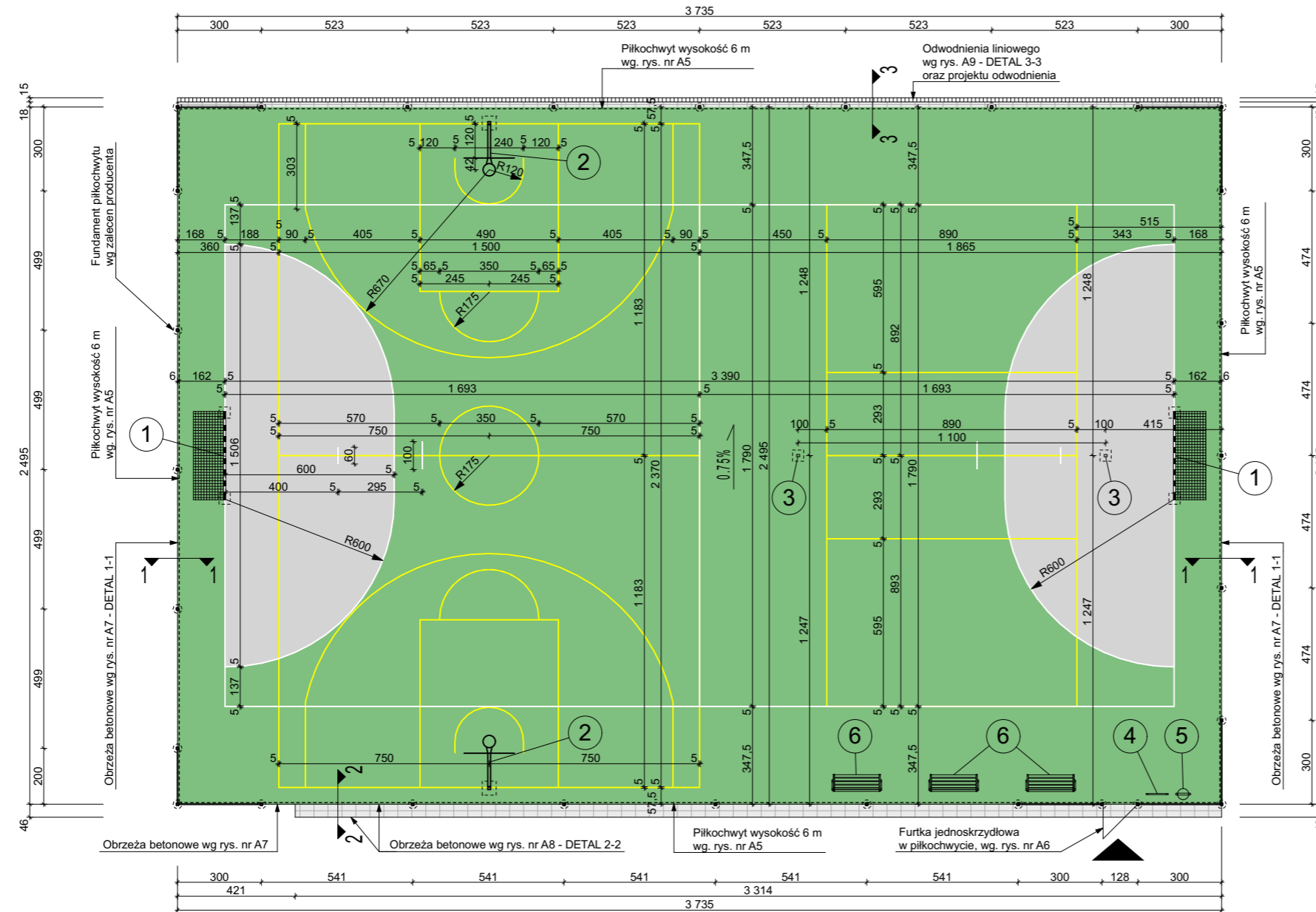


# Płyta boiska wielofunkcyjnego - wymiarowanie piłkochwytu i linii rozgraniczających boisko



## Elementy wielofunkcyjnego boiska sportowego - rzut i wymiarowanie

### ZESTAWIENIE ELEMENTÓW BOISKA SPORTOWEGO:

NR	NAZWA	LICZBA
①	Bramki do piłki ręcznej	szt. 2
②	Stojak do koszykówki	szt. 2
③	Demontowalne słupki do siatkówki	szt. 2
④	Tablica informacyjna	szt. 1
⑤	Kosz na śmieci	szt. 1
⑥	Ławka	szt. 3

### LEGENDA:

- Nawierzchnia bezpieczna, z kostki syntetycznej w kształcie podwójne T, o wymiarach 200x160x43 mm, w kolorze zielonym  
P = 777,83 m<sup>2</sup>
- Nawierzchnia bezpieczna, z kostki syntetycznej w kształcie podwójne T, o wymiarach 200x160x43 mm, w kolorze szarym  
P = 154,04 m<sup>2</sup>
- Nawierzchnia z kostki betonowej  
P = 22,17 m<sup>2</sup>
- Wejście na teren boiska

### UWAGA:

1. Część rysunkową i opis techniczny rozpatrywać łącznie - obie części stanowią integralną całość.
2. Wszystkie wymiary liniowe podane są w centymetrach.
3. Poszczególne instalacje wykonać zgodnie z odpowiednimi projektami branżowymi.
4. Roboty budowlane i instalacyjne prowadzić z bieżącą, równoległą koordynacją międzybranżową.
5. Niniejszego rysunku dotyczą również uwagi zawarte na innych arkuszach opracowania.
6. Szczegółowe zestawienie warstw podbudowy pod poszczególne nawierzchnie podano na rysunku A7, A8, A9 oraz w części opisowej do projektu.
7. Wszystkie stosowane materiały i urządzenia powinny być najwyższej jakości.
8. Zastosowane elementy wykończeniowe inne niż wskazane w opracowaniu użyte bez aprobaty architekta mogą zostać nie odebrane i poddane rozbiórce na odpowiedzialność wykonawcy.
9. Materiały zamienną mogą zostać użyte jedynie w przypadku zatwierdzenia przez architekta po uprzednim przedstawieniu w postaci próbek.
10. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi i do zweryfikowania koordynacji międzybranżowej. Wszelkie niejasności i nieścisłości powinny być niezwłocznie zgłoszone odpowiednim jednostkom projektowym.
11. Przed przystąpieniem do prac budowlanych obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wszystkich wymiarów w naturze.
12. Nie brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku.
13. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania wszystkich robót budowlanych wg uznanych reguł sztuki budowlanej oraz wg najnowszego stanu wiedzy technicznej z zachowaniem przepisów Prawa Budowlanego, Polskich Norm, przepisów BHP oraz wytycznych technicznych producentów stosowanych materiałów i urządzeń. Za prawidłowość wykonania odpowiada Wykonawca.
14. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano - montażowych, Polskie Normy (PN), instrukcje, wytyczne, świadectwa, dopuszczenia i atesty Instytutu Techniki Budowlanej, instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców stosowanych materiałów budowlano - instalacyjnych, przepisy techniczne i wytyczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
15. Zastosowane elementy i urządzenia, jak też materiały i elementy budowlane oraz instalacyjne powinny posiadać stosowne certyfikaty i dopuszczenia do stosowania w budownictwie w Polsce.
16. W projekcie przewiduje się rozbiórkę istniejącej nawierzchni asfaltowej wraz z podbudową.

CREATIVA

STUDIO ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

Biuro: 35-051 Rzeszów, ul. Lenartowicza 27/4  
e-mail: biuro.creativa@gmail.com  
Tel. kom: 604 756 888, 696 054 820

Projekt: Budowa wielofunkcyjnego boiska sportowego należącego do Szkoły Podstawowej nr 1 przy ul. Bernardyńska 4 w Rzeszowie

Adres inwestycji: Rzeszów, ul. Bernardyńska 4, dz. nr 802/1, 802/3, obr.207

Inwestor: Szkoła Podstawowa Nr 1 w Rzeszowie

projektant:	mgr inż. arch. Bartłomiej Tomkowicz	upr. bud.:	Rz/A-07/09	podpis:
współpraca:	dr inż. Janusz Pelczyński	upr. bud.:		podpis:
opracowanie:	mgr inż. arch. Kamil Kosiorowski	upr. bud.:		podpis:

tytuł rysunku: Elementy wielofunkcyjnego boiska sportowego - rzut i wymiarowanie

nr rys.:

branża:	faza:	data:	skala:
ARCHITEKTURA	proj. budowlany	02.2015	1:200

**A1**