



Uwagi:

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych
2. Wszystkie użyte materiały muszą posiadać atesty i aprobaty techniczne dopuszczające do stosowania w budownictwie
3. Wszystkie wymiary podstawowych rysunków podano w cm
4. Detale, szczegóły wykonawcze podane zostały w cm, bądź mm w zależności od skomplikowania elementu roboczego
5. Integralną częścią wszystkich rysunków jest część opisowa
6. Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy zgłosić rozpoczęcie prac budowlanych
7. Przed wejściem na teren budowy wykonawca ma obowiązek uzyskania stosownych uzgodnień rozpoczynających roboty budowlane, jak również zabezpieczenia dojeżdż, dróg lokalnych i dojazdowych do placu budowy
8. Wszystkie roboty ziemne w rejonie sieci, przyłączy, należy prowadzić ręcznie z zachowaniem bezpieczeństwa i przepisów BHP
9. Dopuszcza się inne rozwiązania równorzędne pod warunkiem ich zgodności z prawem budowlanym, przepisami, normami, wiedzą techniczną i sztuką budowlaną

Jednostka projektowa:	<div><div><div>Arkonia</div><div>Arkonia</div></div><div>BIURO PROJEKTOWE "ARKON" inż. Krzysztof Nowak ul. Wawelska 9/9, 44-217 Rybnik tel: 784-530-666; e-mail: arkonbud@op.pl siedziba: ul. Jankowicka 51, 44-216 Rybnik</div></div>		
	Imię i NAZWISKO	Nr uprawnienia	Podpis
Projektował:	mgr inż. Wiktor SALAMON	417/66; 157/68	
Projektował:	inż. Krzysztof NOWAK		
Inwestor:	Miasto Orzesze 43 - 180 Orzesze; ul. Św. Wawrzynca 21	Data: 11.2015r.	
Temat:	Projekt boiska wielofunkcyjnego wraz z bieżnią przy Gimnazjum nr. 3 w Orzeszu-Gardawicach		Skala: 1:100
Działka:	637/68, 892/67, 894/67; Obręb 10 Orzesze		
Lokalizacja:	43 - 186 Orzesze-Gardawice; ul. Uczniowska 1		
Nazwa rys.:	BOISKO DO PIŁKI RĘCZNEJ		Nr rys.: A/03
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE zgodnie z art. 1 Dz.U.Nr 24 poz.83 LICENCJA: ArcADIA-IntelliCAD #1885972			