



UWAGI:
 ZAGADNIENIA WYKONCZYMA PROJEKTANT.
 Niniejszy projekt stanowi reprezentacyjną dokumentację budowlaną przewidzianą do realizacji z zachowaniem przepisów prawa autorskiego przysługującego projektantowi. Ustawa o prawie autorstwa z 1984 roku (Dz.U. nr 24 poz.83).
 Wszelkie zmiany w projekcie i na etapie realizacji muszą być wcześniej skonsultowane i zaakceptowane przez projektanta.
 Powołane i rozpracowane jest zaobrazione.
 1. PRACE PROWADZĄC W OPRACU O DOKUMENTACJE WYKONAWCZĄ USTALENIA Z OZDROBNIANIAMI PROJEKTOWANEGO OBIEKTU ORAZ WYTYCZNE PROJEKTOWANEGO OSTATECZNE WYKONANIE SYSTEMU NAWIERZCHNI SPORTELICZNEJ.
 2. PRACE PROWADZĄC W OPRACU O DOKUMENTACJE WYKONAWCZĄ ORAZ WYTYCZNE PROJEKTOWANEGO AKCESORIUM I SPRACU SPORTOWEGO OSTATECZNE WYKONANIE DO REALIZACJI PROJEKTU.
 3. WZGLĘDNE ZMIANY, KTÓRE WYKONAWCA SELEKTUJE SIĘ WYKONAWCZĄ, KOLEJNIE SIĘ KWOTY SEŁO, JEDYNE, JAKIENIE TECHNICZNE WYKONAWCZĄ NADZIORENI AUTORSKIM.

- LEGENDA**
- 1 BIEŻNIA OKRĘŻNA 333,334m
NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA
 - 2 BIEŻNIA PROSTA 100,100m
NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA
 - 3 BIEŻNIA PROSTA 60,60m
NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA
 - 4 BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ
SKOCZNA DO SKOKU W DŁUG
110,110m
 - 5 BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ
SKOCZNA DO SKOKU W DŁUG
110,110m
 - 6 BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ
SKOCZNA DO SKOKU W DŁUG
110,110m
 - 7 BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ
SKOCZNA DO SKOKU W DŁUG
110,110m
 - 8 BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ
SKOCZNA DO SKOKU W DŁUG
110,110m
- NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA
 NAWIERZCHNIA ZE SYNTETYCZNEJ TRAWY
 NAWIERZCHNIE LITWARDZONE Z KOSZKI BETONOWEJ
 PRĄDKOCHWYT WYS. 6m
 PRĄDKOCHWYT MOBILNY

NAZWA MIEJSCA: PRZEBUDOWA OBIEKTU LEKKOATLETYCZNEGO Przy Szkole Podstawowej nr 9 ul. Wł. Jagiełły 6 w Kutnie działka nr ewid. 500/1	
INWESTOR: Miasto Kutno ul. Pił. Marszałka J. Piłsudskiego 18 99-300 Kutno	ETAP: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA: PRIMO PROJEKT KARCISKA WYKONAWCZA 05-275 MARIŁ, ul. Grunwaldska 44E	PRACOWNIK: mgr inż. Karolina Wyrwas-Łaborna MW/2468/P000/1/1
Nazwa rysunku: RZUT STADIONU - PLANIMETRIA	
Nr rysunku: B02	Rewizja: 00
Brano: BUDOWLANA	Format: A2
Data: MARZEC 2016	Skala: 1:250