

UWAGI:

ZASADY WYKORZYSTANIA PROJEKTU:

Projekt Boiska Sportowych Wielofunkcyjnego na Działce EW. nr 829, w Jasienicy przy ul. Szkolnej 8, stanowi niepowtarzalną dokumentację budowlaną przewidzianą do realizacji z zachowaniem przepisów autorskiego przysługującego w Jasienicy przy ul. Szkolnej 8, stanowi niepowtarzalną dokumentację budowlaną przewidzianą do realizacji z zachowaniem przepisów autorskiego przysługującego

Wszerzanie zmian w projekcie i na etapie realizacji muszą być wcześniejsze skonsultowane i zaakceptowane przez projektanta.

Powielanie i rozpowszechnianie jest zabronione.

1. PRACE PROWADZIC W OPIARCIU O DOKUMENTACJĘ WYKONAWCZĄ, USTALENIA Z UŻYTKOWNIKAMI PROJEKTOWANEGO OBIEKTU ORAZ WYKONANIE PROJEKTÓW OSTATNIE WYBRANEGO SYSTEMU NAMIERZACHNI SPORTOWYCH

2. PRACE PROWADZIC W OPIARCIU O DOKUMENTACJĘ WYKONAWCZĄ ORAZ WYKONANIE PROJEKTÓW AKCESORIÓW I SPRZĘTU SPORTOWEGO OSTATNIE WYBRANEGO DO REALIZACJI

3. WSZELKIE ZMIANY, KTÓRE WYKONAWCA ZDECYDUJE SIĘ WPROWADZIĆ, RÓWNIEŻ TE KTÓRE SŁUŻĄ JEDYNE ZMIANIE TECHNOLOGI WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU.

INWESTOR:

Urząd Miejski Gminy Tuszcz

ul. Warszawska 10

05-240 Tuszcz

BOISKO SPORTOWE WIELOFUNKCYJNE

ZESPÓŁ SZKÓŁ

(SZKOŁA PODSTAWOWA I GIMNAZJUM)

JASIENICA UL. SZKOLNA 8

działka ew. nr 829

INWESTOR:

Urząd Miejski Gminy Tuszcz

ul. Warszawska 10

05-240 Tuszcz

JEKONOMIA PROJEKTOWA:

ul. Stawiecka 88

05-120 LESZNOWO

B.P.U. FORMAT

tel: 22 704 01 20

biuro@bpuformat.pl

www.bpuformat.pl

PROJEKTOWY:

Łaszek Turak

nr uprawnień SI-301/80

MAZ/0314/POC/K/08

Rafał Smolinski

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

Monika Ciolek

Aleksandra Wojcik

Bogdan Turak

Tomasz Turak

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

NAZWA RYS.:

PIŁKOCHWYT SYSTEMOWY

DATA:

KWIECIEŃ 2011

NR RYS.:

A - 9

SKALA:

1:100

Wykonanie prawa zastrzeżenia (Dz.U. 13/VI/1994, poz. 28, art. 11§-11§)

PIŁKOCHWYT SYSTEMOWY (ROZWINIĘCIE) - L = 87m skala 1:100

The main plan shows a rectangular football pitch system with a total length of 87m and a width of 80m. The pitch is divided into sections by dashed lines. The layout includes a central rectangular area, a surrounding rectangular area, and a central rectangular area. The construction details include a concrete foundation, a steel reinforcement structure, and a concrete reinforcement structure. The dimensions are given in meters (m) and centimeters (cm). The scale is 1:100.

Uwagi:
Zaprojektowano piłkoczwyt z siatki sznurkowej z polipropylenem w kolorze zielonym, rozpiętą na słupkach stalowych z profilu kwadratowych 80x80x3 mm, w rozstawie 3 m. Słupki zabezpieczyć zabezpiekami z tworzywa sztucznego. Linki napięte stalowe z nadgięciem typu śruby rzymskie. Rozmiar oczek w siatce 10x10 cm, średnica linki 3,2 mm. Wysokość piłkoczwytu 5 m.
Fundamenty betonowe z betonu B25 o wymiarach 80x80x20 cm.

DETAL ZBROJENIA FUNDAMENTU skala 1:20

The detail shows a cross-section of the foundation reinforcement. It includes a concrete foundation with a width of 80 cm and a height of 20 cm. The reinforcement consists of a steel reinforcement structure with a diameter of 10 mm and a spacing of 20 cm. The concrete reinforcement structure has a diameter of 10 mm and a spacing of 20 cm. The dimensions are given in centimeters (cm). The scale is 1:20.