

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE
MICHAŁ OTOMAŃSKI
93-347 Łódź,
ul. Leszczyńskiej 20/17
NIP 727-149-26-45
REGON 472228329
EFG Eurobank Ergasias S.A. w Warszawie
Nr konta: 60 2340 0009 2050 2400 0000 0291



KONTAKT:
tel. kom. 0 601 26 83 86
tel. (0 42) 209 32 86
fax. (0 42) 209 31 94
michalotomanski@interia.pl

**Projekt budowlany odbudowy
istniejącego boiska szkolnego
na boisko wielofunkcyjne przy
Gimnazjum nr 1 w Wieluniu,
ul. 18-go Stycznia 24,
działka nr 508, obręb 8.**

PROJEKT DROGOWY



Inwestor: **GMINA WIELUŃ**
Plac Kazimierza Wielkiego 1,
98-300 Wieluń.

Adres: **Gimnazjum nr 1 w Wieluniu, ul. 18-go Stycznia 24**

Projektant: techn. Roman Tyrlik
upr. bud. nr 326/88/WŁ

KWIECIEŃ 2011r.

BIURO SPECJALIZUJE SIĘ W:
PROJEKTOWANIU BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ,
WIELORODZINNYCH, PRZEMYSŁOWYCH, JEDNORODZINNYCH
OPRACOWANIACH Z ZAKRESU URBANISTYKI I ARCHITEKTURY,
PROJEKTOWANIU BUDYNKÓW I ICH OTOCZENIA ORAZ
WYSTROJACH I STYLIZACJI WNĘTRZ.

OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- AKTUALNA MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH W SKALI 1:500,
- ZLECENIE INWESTORA – GMINY WIELUŃ, PLAC KAZIMIERZA WLK. 1, 98-300 WIELUŃ,
- WIZJA LOKALNA I OCENA STANU ISTNIEJĄCEGO BOISKA ORAZ TERENU DZIAŁKI,
- PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU,
- PRZEPISY I NORMY PROJEKTOWE.

2. PRZEDMIOT INWESTYCJI

ZGODNIE ZE ZLECENIEM INWESTORA PRZEDMIOTEM INWESTYCJI JEST BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO (PIŁKA RĘCZNA, KOSZYKÓWKA, SIATKÓWKA) W MIEJSCU ISTNIEJĄCEGO BOISKA SPORTOWEGO O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ Z BIERZNIĄ OKÓLNĄ O NAWIERZCHNI Z TŁUCZNIĄ.

3. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

TEREN PRZEZNACZONY DO PRACOWANIA ZNAJDUJE SIĘ W WIELUNIU PRZY UL. 18 STYCZNIA 24 NA DZIAŁCE NR EWIDENCJI 508.

ISTNIEJĄCY TEREN POD PROJEKTOWANE BOISKO TO ISTNIEJCE BOISKO BITUMICZNE Z BIEŻNIĄ PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI.

DRZEWA – GŁÓWNIE LIPY - ZOSTANĄ USUNIĘTE WG USTALEŃ Z INWESTOREM W ODRĘBNYM POSTĘPOWANIU PROWADZONYM PRZEZ INWESTORA EZAŁOŻENIEM DLA REALIZACJI II ETAPU JEST WYKONANIE I ETAPU PROJEKTU ODBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BOISKA.

POZOSTAŁA CZĘŚĆ TERENU TO GŁÓWNIE TERENY ZIELONE – TRAWNIKI ORAZ UTWARDZENIA – CHODNIKI, DOZJAZY I MIASTECZO RUCHU DROGOWEGO.

TEREN PRZEZNACZONY NA LOKALIZACJĘ BOISKA SPORTOWEGO WYZNACZONY ZOSTAŁ NA MIEJSCU ISTNIEJĄCEGO BOISKA.

OBSŁUGA KOMUNIKACYJNA W RAMACH ISTNIEJĄCYCH DOJAZDÓW I CHODNIKÓW ZLOKALIZOWANYCH NA TERENIE SZKOŁY.

4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZAKŁADA BUDOWĘ BOISKA SPORTOWEGO WIELOFUNKCYJNEGO Z OGRODZENIEM I DOZJAZDEM. ROZWIĄZANIA SYTUACYJNE I WYSOKOŚCIOWE UWZGLĘDNIĄ PLANOWANĄ ROZBUDOWĘ NAWIERZCHNI SPORTOWEJ I OGRODZENIA – SZCZEGÓŁY NA RYSUNKACH.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO BUDOWY BOISKA NALEŻY ROZEBRAĆ ISTNIEJĄCE NAWIERZCHNIE BITUMICZNE BOISKA WRAZ Z PODBUDOWĄ ORAZ WYKORYTOWAĆ NAWIERZCHNIE Z TŁUCZNIA NA BIEŻNI. CAŁOŚĆ MATERIAŁU Z ROZBIÓRKI NALEŻY WYWIEŻĆ POZA TEREN BUDOWY I ZUTYLIZOWAĆ.

ROZWIĄZANIE WYSOKOŚCIOWE UWZGLĘDNIĄ POZIOMY TERENU ISTNIEJĄCEGO I JEDNOCZEŚNIE MOŻLIWOŚĆ POWIĄZANIA WYSOKOŚCIOWEGO NASTĘPNYCH NAWIERZCHNI.

BOISKO ZAPROJEKTOWANE ZOSTAŁO O NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ – POLIURETANOWEJ – Z ODWODNIENIEM POWIERZCHNIOWYM – KORYTA ODWADNIAJĄCE WZDŁUŻ DŁUŻSZYCH BOKÓW Z WŁĄCZENIEM DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ.

SPADEK POPRZECZNY ZAPROJEKTOWANO 0,5%.

SZCZEGÓŁY ROZWIĄZAŃ KONSTRUKCYJNYCH NAWIERZCHNI POKAZANO NA RYSUNKACH STANOWIĄCYCH ZAŁĄCZNIK DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.

OPRACOWAŁ:

techn. ROMAN JERZY TYRLIK
Upr. Nr 326/88/WŁ
W zakresie budowy i projektowania
Dróg i mostów kołowych
Łódź, ul. Rewolucji 1905 r. nr 30 m. 6