

TEMAT:	WYMIANA OGRODZENIA BOISKA SPORTOWEGO OD UL.SIERADZKIEJ
INWESTOR:	<b>GMINA I MIASTO SZADEK</b>
ADRES INWESTYCJI:	<b>Działka nr. 309, obr 10 w Szadku przy ul. Sieradzkiej</b>
RODZAJ OPRA- COWANIA	<b>UPROSZCZONY PROJEKT BUDOWLANY</b>

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<p><b>„WABUD”</b> mgr. inż. Jakub Woźniak, ul. Warszawska 79, 98-100 Łask, <a href="mailto:wozniakeja@poczta.onet.pl">wozniakeja@poczta.onet.pl</a>  www.wabud.info</p>
-------------------------	---

BRANŻA:	ADAPTACJE WYKONAŁ:	UPRAWNIENIA BUD NR	DATA	PODPIS
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Jakub Woźniak	LOD/1546/PWOK/10	07.2014	

Opracowanie zawiera:

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY.

**Data opracowania: 07/2014 r**

## **TREŚĆ OPRACOWANIA:**

- I. Oświadczenia, decyzje oraz zaświadczenia projektantów o uprawnieniach do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych str. 3**
- II. Dane ogólne str.4**
- III. Opis do projektu zagospodarowania działki str.4**
  - 1.0 Przedmiot inwestycji
  - 2.0 Zakres opracowania
  - 3.0 Opis stanu istniejącego
  - 4.0 Projektowane zagospodarowanie działki
  - 5.0 Zestawienie powierzchni
  - 6.0 Informacja dot. wpisu do rejestru zabytków
  - 7.0 Informacja dot. wpływu eksploatacji górniczej
  - 8.0 Informacje dot. zagrożeń dla środowiska
  - 9.0 Dane dot. stopnia skomplikowania obiektu i robót budowlanych
  - 10.0 Inne dane
- IV. Podstawa opracowania str. 5**
  - 11.0 Podstawa opracowania
    - 11.1. Zlecenie Inwestora.
    - 11.2. Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:500
    - 11.3. Oświadczenie o prawie do użytkowania działki.
- V. Rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe (opis techniczny) str.5**
  - 12.0 Ogrodzenie.
- VI. Część rysunkowa str.8**
  - 13.0 Plan zagospodarowania terenu

# ***I. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA***

07/2014

Zgodnie z art. 20 ust.4 „Prawa budowlanego” oświadczam, że uproszczony projekt budowlany wymiana ogrodzenia boiska sportowego od ul. Sieradzkiej zlokalizowanego na działce nr. 309, Obr. 10 w Szadku przy ul. Sieradzkiej został wykonany zgodnie z wymaganiami ustawy, przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej (art. 20 pkt. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o zmianie ustawy z 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane Dz. U. nr 6 poz. 41/2004), obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi, oraz obowiązującymi Polskimi Normami.

Projektant:

*/ czytelny podpis i pieczęć projektanta /*

## **II. DANE OGÓLNE.**

**STADIUM:** Uproszczony projekt budowlany na zgłoszenie  
**OBIEKT:** wymiana ogrodzenia boiska sportowego od ul. Sieradzkiej  
**ADRES:** Lokalizacja na działce nr. 309, Obr. 10 w Szadku przy ul. Sieradzkiej  
**INWESTOR:** GMINA I MIASTO SZADEK

## **III. OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI**

### **1.0. PRZEDMIOT INWESTYCJI.**

Na nieruchomości o nr. ewid. 309, przy ul. Sieradzkiej, planowana jest wymiana ogrodzenia boiska sportowego od ul. Sieradzkiej.

### **2.0. ZAKRES OPRACOWANIA.**

Na zakres opracowania projektu składa się projekt architektoniczno budowlany (część opisowa i rysunkowa) ogrodzenia.

### **3.0. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO.**

#### **Ukształtowanie terenu**

Działka przebiega z lekkim nachyleniem w stronę południową do niecki rowu melioracyjnego (naturalny spływ). Działka jest bez wzniesień i skarp (lekkie skarpy w granicy z targowiskiem).

#### **Obiekty istniejące**

Na działce znajduje się budynek inwentarski który służy do obsługi boiska.

#### **Uzbrojenie terenu**

Na działce znajduje się sieć wodociągowa oraz przyłącze energetyczne.

Na działce znajduje się instalacja zewnętrzna kanalizacji sanitarnej wraz z zbiornikiem na nieczystości ciekłe.

#### **Zieleń istniejąca**

Teren działek w obrębie zakresu opracowania posiada zieleń wysoką (drzewa) jak i niską (trawa) zlokalizowaną w centralnej części działki (boisko sportowe).

#### **Komunikacja**

Dojazd do działki bezpośrednio z ul. Sieradzkiej (droga Wojewódzka), poprzez istniejące wjazdy. Działka jest ogrodzona.

### **4.0. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI.**

- a) Od ul. Sieradzkiej projektuje się ogrodzenie panelowe przetłaczane. Panele zgrzewane z drutów pionowych i poziomych  $\varnothing$  4 mm w formę kraty o oczkach 50x200 mm. Długość ogrodzenia 132mb. Wysokość panela ogrodzenia 1500mm.

### **5.0. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI**

Zestawienie powierzchni.

- powierzchnia opracowania	24178,84m <sup>2</sup>
- powierzchnia zabudowy istniejąca	174,00m <sup>2</sup>
- powierzchnia zabudowy projektowana	0,00m <sup>2</sup>

### **6.0. INFORMACJA DOT. WPISU DO REJESTRU ZABYTKÓW**

Działka nie jest wpisana do rejestru zabytków. Planowana inwestycja znajduje się poza strefami wymagającymi szczególnej ochrony konserwatorskiej. Podczas prowadzenia prac ziemnych należy postępować zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

## 7.0. INFORMACJA DOT. WPŁYWU EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

Przedmiot opracowania nie znajduje się w strefie szkód górniczych.

## 8.0. INFORMACJE DOT. ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA

-Projektowana inwestycja nie należy do znacząco oddziaływającej na środowisko i nie wymaga sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

-Projektowana inwestycja nie zmienia stanu wody na gruncie oraz zmiany naturalnego spływu wód opadowych. Odprowadzenie wód opadowych powierzchniowo na teren objęty wnioskiem

-Projektowana inwestycja nie wymaga uzgodnienia z powiatowym ośrodkiem ochrony środowiska.

-Projektowana inwestycja nie powoduje naruszenia praw osób trzecich.

## 9.0. INNE DANE

Planowana inwestycja znajduje się na działce poza strefą obserwacji archeologicznej, wnioskowany teren nie jest objęty ochroną konserwatorską.

## IV. PODSTAWA OPRACOWANIA.

11.1. Umowa z Inwestorem

11.2. Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:500(do celów opiniodawczych).

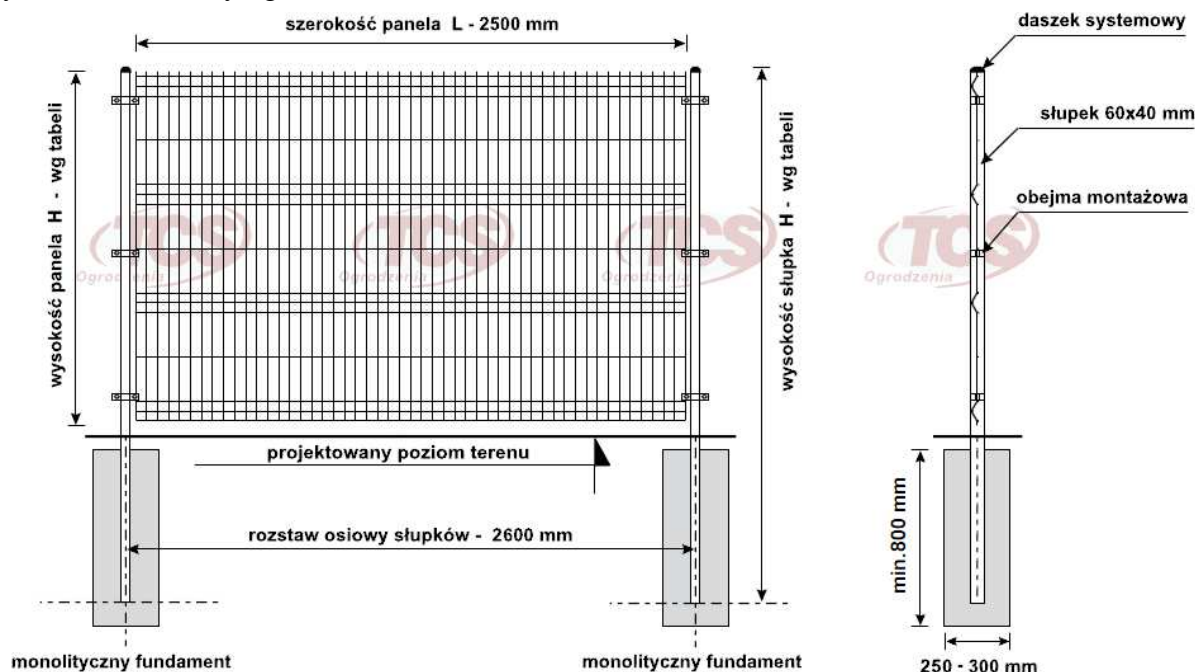
11.3. Oświadczenie o prawie do użytkowania działki (załącznik do wniosku).

## V. ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNO-MATERIAŁOWE(OPIS TECHNICZNY)

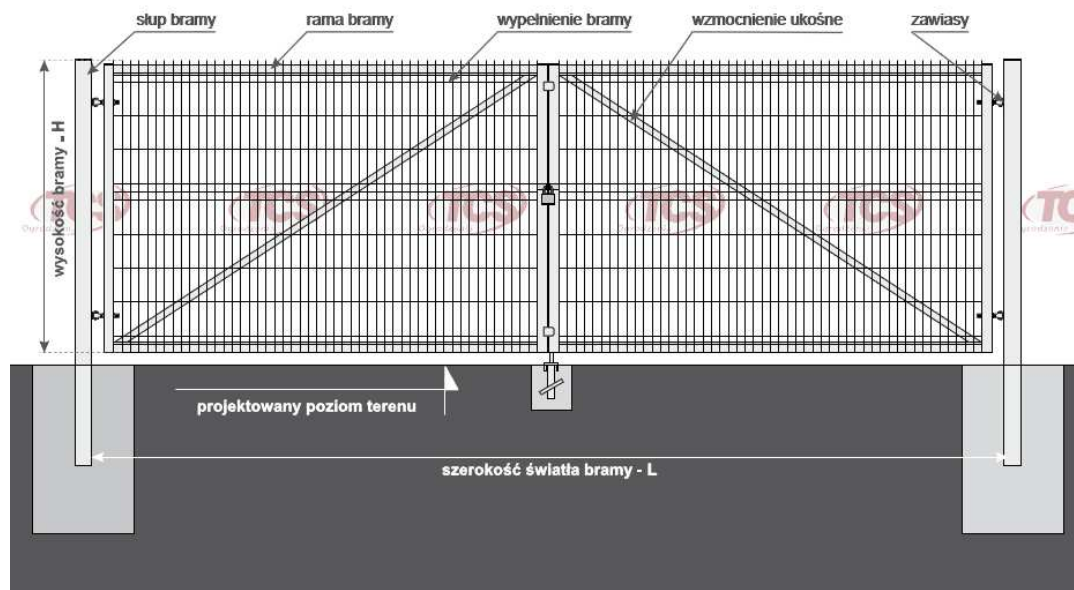
### 12.0. Ogradzenie.

Od ul. Sieradzkiej planuje się wymianę ogrodzenia na ogrodzenie panelowe przetłaczane. Panele zgrzewane z drutów pionowych i poziomych  $\varnothing 4$  mm w formę kraty o oczkach 50x200 mm. Długość ogrodzenia 132mb. Wysokość panela ogrodzenia 1500mm.

Rysunek techniczny ogrodzenia:

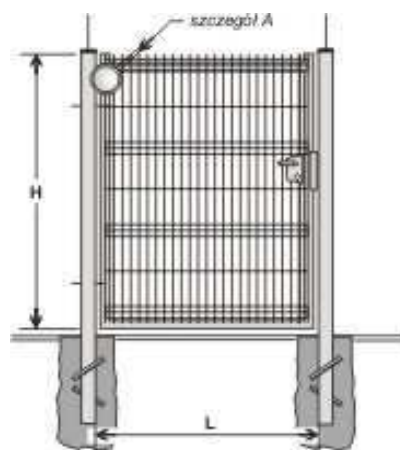


Rysunek techniczny bram wjazdowych:



- profil słupów 120x120mm hs=1500mm,
- profil ramy 60x40mm,
- wzmocnienia ukośne profil 30x40mm,
- wypełnienie panel przetłaczany  $\varnothing$  4mm h=1500mm
- L=6380mm

Rysunek techniczny furtki:



- profil słupów 120x120mm hs=1500mm- profil bramy
- profil słupów 60x60mm hs=1500mm- od strony ogrodzenia
- wypełnienie panel przetłaczany  $\varnothing$  4mm h=1500mm
- L=1000mm

## MATERIAŁY

Wszystkie materiały powinny posiadać atesty i być dopuszczone do stosowania w budownictwie zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych.

Ewentualne materiały importowane lub odpowiedniki importowane materiałów polskich powinny mieć dodatkowo zezwolenie Urzędu Dozoru Technicznego do stosowania na terenie RP lub aprobatę techniczną.

Wszystkie materiały muszą podlegać certyfikacji na znak CE lub znak budowlany B.

### **CHARAKTERYSTYKA ODPADÓW POWSTAJĄCYCH W CZASIE BUDOWY**

W trakcie realizacji robót budowlanych powstaną odpady niebezpieczne oraz odpady inne niż niebezpieczne.

Gromadzenie, selekcja, wywożenie i utylizacja pozostałych odpadów musi być prowadzona zgodnie z obowiązującymi zasadami gospodarki odpadami.

Gromadzenie odpadów w trakcie prac budowlanych na placu budowy powinno odbywać się w szczelnych pojemnikach, ustawionych na szczelnej i utwardzonej nawierzchni betonowej. Nie dotyczy to odpadów wielkogabarytowych innych niż niebezpieczne.

Projektował

Jakub Woźniak