

MARKA

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA s.c.

Janusz Gąsiorowski, Tomasz Kozłowski

24-100 Puławy, ul.Pusta 8/U3

tel. (81)565 17 97; (81) 886 59 36, e-mail: marka.architekci@wp.pl

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

ZAGOSPODAROWANIE FRAGMENTU TERENU WRAZ Z OGRODZENIEM

Do projektu zamiennego

**HALA SPORTOWA
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
NA TERENIE I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO
im. W. Broniewskiego
PRZY UL. OKULICKIEGO W ŚWIDNIKU
nr ew. działki 1186**

Z

**INWESTOR: I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
Im. W. Broniewskiego
ul. Okulickiego 13
21-040 Świdnik**

PROJEKTANT: arch. JANUSZ GĄSIOROWSKI

SPRAWDZAJĄCY: arch. TOMASZ KOZŁOWSKI

MAJ 2017 r.

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI:

Przedmiotem inwestycji jest:

- zagospodarowanie fragmentu terenu rekreacyjnego szkoły wraz z ogrodzeniem.

Dla nowoprojektowanej inwestycji „Hala sportowa z łącznikiem wraz z infrastrukturą techniczną przy I Liceum Ogólnokształcącym nr 1 w Świdniku przy ul. Okulickiego 13.

2. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY TECHNICZNE PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI:

W zakresie zagospodarowania terenu:

Pow. utwardzone - 799,95 m²

Pow. zieleni - 95,70 m²

Ogrodzenie terenu - 206,00 m²

3. SZCZEGÓŁOWY OPIS PROJEKTOWANYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH:

OGRODZENIE TERENU – 208,5 mb

Ogrodzenie systemowe z paneli ocynkowanych o szer. 250 cm i wys. 176 cm montowanych do słupków metalowych ocynkowanych (panelowych) 40x60 mm zakotwionych w systemowym cokole prefabrykowanym. Zaprojektowano również furtkę systemową – 2 szt o szer. 1,5 m oraz bramę rozwieraną – 3 szt. o szer. 4,0 m.

Ogrodzenie posadowione jest na fundamentach wylewanych z betonu monolitycznego B15, zbrojenie z prętów 4xØ12, strzemiona Ø6 co 30 cm.

POW. UTWARDZONA NA TERENIE REKREACYJNYM – 799,95 m²

Z kostki betonowej gr. 8 cm na podbudowie i podsypce cementowo-piaskowej (10 cm) z obrzeżem betonowym 8x30 cm na podsypce cementowo piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem w kolorach uzgodnionych w nadzorem autorskim oraz z wkomponowanym logiem Szkoły (I LO).

Podest wysokości 45 cm o wym. 3.0 m x6.0 m zakończony balustradą wykonaną ze stali nierdzewnej oraz stopniami bocznymi.

ZIELEŃ – 95,7 m²

Nasadzenia traw i roślin okrywowych.

Projektant:
arch. Janusz Gąsiorowski
625/Lb/88