
OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1.0. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Umowa z Inwestorem
- Wytyczne Inwestora
- Aktualna mapa do celów projektowych skala 1:500
- Obowiązujące normy i przepisy prawa

2.0. DANE EWIDENCYJNE

INWESTOR:
URZĄD MIASTA I GMINY DALESZYCE
Pl. Staszica 9, 26-021 Daleszyce

ADRES INWESTYCJI:
Słupiec, Gmina Daleszyce
nr ewid. działki: 201

3.0. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA

Niniejsze opracowanie jest projektem budowlano-wykonawczym w zakresie zagospodarowania terenu zlokalizowanego w miejscowości Słupiec, przedstawiającym sposób realizacji zagospodarowania terenu.

4.0. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU.

Przedmiotowa inwestycja zostanie zrealizowana na terenie działki o numerze ewidencyjnym 201. Przedmiotowy teren jest niezabudowany, pokryty nawierzchnią trawiastą. Zakres terenu wyznaczają istniejące ścieżki komunikacyjne. Teren przeznaczony pod boisko do piłki nożnej jest płaski.

5.0. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.

Zakres placu stanowi teren o powierzchni 5500,00 m². Projektuje się budowę boiska do piłki nożnej o nawierzchni z trawy z siewu, wygradzone ogrodzeniem w postaci tzw. piłkochwytów, częściowo wykonanych ze stali, a częściowo z siatki polietylenowej. Wejście na boisko stanowić będą furtki o szerokości 120 cm i wysokości 200 cm wykonane z paneli stalowych. Na jednym z dłuższych boków boiska projektuje się wykonać ogrodzenie z paneli o wymiarach 120x250, wykonanych z siatki polietylenowej, osadzonej na stalowych słupkach.

6.0. DANE METRYCZNE PROJEKTOWANEGO ZAGOSPODAROWANIA TERENU.

Powierzchnia trawiasta:	5487,60 m ²
Powierzchnia zajmowana przez obrzeża:	12,40 m ²
<hr/>	
Powierzchnia placu boiska:	5500,00 m ²

7.0. INFORMACJE DODATKOWE

Przedmiotowy teren nie podlega ochronie konserwatorskiej, jak i działka, której częścią jest przedmiotowy teren nie jest wpisana do rejestru zabytków.

Przedmiotowy teren nie leży na terenach eksploatacji górniczej.

Przewidywana inwestycja nie wpłynie negatywnie na środowisko naturalne oraz higienę i zdrowie użytkowników.

Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.

W przypadku wątpliwości lub niejasności należy zwrócić się z zapytaniem odpowiednio do projektanta i/lub dostawcy określonego systemu/materiałów.

Wszystkie zastosowane materiały powinny odpowiadać obowiązującym normom i nie mogą stanowić zagrożenia dla higieny i zdrowia użytkowników.

Należy bezwzględnie przestrzegać technologii i wymagań producentów.

Prace budowlane należy wykonać z należytą starannością, wiedzą i sztuką budowlaną oraz wg. specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych , będącej częścią dokumentacji przetargowej.