

M E T R Y K A P R O J E K T U

Nazwa obiektu: **„Rybołówstwo - edukacja poprzez zabawę”.**

Adres obiektów: Lewin Brzeski, gmina Lewin Brzeski, powiat brzeski, woj. opolskie.

Inwestor: Gmina Lewin Brzeski
ul. Rynek 1
49-340 Lewin Brzeski

Autor opracowania:

Podpis autora opracowania:

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I Część opisowa

1. Podstawa opracowania.
2. Adres obiektu.
3. Przedmiot inwestycji.
4. Opis stanu istniejącego.
5. Uzasadnienie celowości inwestycji.
6. Opis rozwiązań projektowych.
7. Uwagi dotyczące bezpieczeństwa pracy.

II Część graficzna

Mapa ewidencyjna z zaznaczoną lokalizacją projektowanych urządzeń.

I Część opisowa

1. Podstawa opracowania

Zlecenie Inwestora.

2. Adres obiektów:

Lewin Brzeski, gmina Lewin Brzeski, dz. Nr 613/8

3. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest wyposażenie terenu rekreacyjnego w element małej architektury – zestaw rekreacyjno-zabawowo-edukacyjny.

4. Opis stanu istniejącego.

Działka nr 613/8 zlokalizowana w m. Lewin Brzeski zagospodarowana jest: kompleksem sportowym typu „Orlik” (dwa boiska wraz z budynkiem higieniczno-sanitarnym wraz z sieciami i przyłączami: e/e, wod-kan), urządzeniami placu zabaw dla najmłodszych, urządzeniami siłowni zewnętrznych, elementem kalenistyki, , wiatą rekreacyjną, zielenią niską i wysoką. Od strony północnej działka graniczy z polami upraw rolnych, od strony południowej i wschodniej działka graniczy z rzeką Nysa Kłodzka. Dojazd do działki prowadzi z ulicy Zamkowej. Działka w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem ZP – teren zieleni parkowej z dopuszczeniem uzupełnienia zagospodarowania dla celów rekreacyjnych i sportu.

5. Uzasadnienie celowości inwestycji

Realizacja inwestycji ma na celu poprawę zagospodarowania przedmiotowego terenu rekreacyjnego poprzez jego doposażenie w obiekty małej architektury.

6. Opis rozwiązań projektowych

W południowej części działki w obrębie boisk sportowych projektuje się zlokalizowanie urządzenia według załączonej karty katalogowej wraz z zabezpieczeniem wolnej przestrzeni pozwalającej na swobodne i bezpieczne z nich korzystanie o wymiarach ok. 16x10m. Rozmieszczenie urządzenia pokazano na załączonej mapie.

Charakterystyka urządzenia – według załączonej karty katalogowej.

Dodatkowo planuje się ustawienie tablicy edukacyjno-informacyjnej oraz regulaminowej.

Sposób montażu – według zaleceń producenta wskazanych na załączonej karcie katalogowej.

Pod urządzeniem projektuje się nawierzchnię piaskową o grubości ok. 30 cm.

7. Uwagi dotyczące bezpieczeństwa pracy

Celem uniknięcia nieszczęśliwych wypadków na budowie w trakcie wykonywania robót, należy przestrzegać wszystkich przepisów Bezpieczeństwa i Higieny Pracy odpowiednich do wykonywanej czynności.