

**OPIS RODZAJU, ZAKRESU I SPOSOBU WYKONANIA ROBÓT:**

**Doposażenie siłowni zewnętrznej we Wrześni nad Zalewem Wrzesińskim**

Nazwa obiektu	Doposażenie siłowni zewnętrznej we Wrześni nad Zalewem Wrzesińskim
Adres obiektu	Września, nr ewid. dz. 319/15
Inwestor	Gmina Września ul. Ratuszowa 1 62-300 Września
Data opracowania	Lipiec 2019r.
	Egzemplarz nr ...

## **OPIS TECHNICZNY**

### **1. Przedmiot inwestycji.**

Przedmiotem inwestycji jest doposażenie siłowni zewnętrznej nad Zalewem Wrzesińskim we Wrześni. Planowana inwestycja polegająca na doposażeniu siłowni zewnętrznej przewidziana jest na działce o numerze ewidencyjnym 319/15 we Wrześni.

Zagospodarowanie terenu obejmuje swym zakresem ustawienie:

- urządzenia siłowni stepper + rower – 1 kpl.

### **2. Stan istniejący.**

Teren na którym przewidziane jest dostawienie urządzenia fitness jest terenem zagospodarowanym.

Teren przeznaczony pod inwestycję nie jest ogrodzony. Porasta go zieleń niska – trawa oraz zieleń wysoka w postaci drzew. Powierzchnia działki jest płaska. Na terenie znajduje się plac zabaw dla dzieci, zjazd linowy oraz siłownia zewnętrzna.

Działka nie podlega ochronie Wojewódzkiego Wielkopolskiego Konserwatora Zabytków oraz nie znajduje się w zasięgu wpływów eksploatacji górniczej.

### **3. Stan projektowany.**

Projektuje się zagospodarowanie terenu działki nr 319/15 we Wrześni poprzez dostawienie podwójnego urządzenia siłowni zewnętrznej stepper + rowerek stacjonarny. Urządzenie zostanie zamontowane na miejscu starego urządzenia tego samego typu.

Usytuowanie urządzenia wymienionego wyżej zgodnie z załącznikiem graficznym.

### **4. Projektowane elementy zagospodarowania terenu:**

#### **- URZĄDZENIE SIŁOWNI STEPPER I ROWEREK**

Urządzenie stepper i rowerek stacjonarny montowany na wspólnym słupie (nie na pylonie). Wykonane z rur stalowych, elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez cynkowanie, malowane proszkowo na kolor z palety RAL, stopnice wykonane z blachy aluminiowej lub stalowej, śruby osłonięte zaślepkami. Na urządzeniu umieszczona tabliczka informacyjna.

Montaż urządzenia do podłoża za pomocą śrub stalowych zabetonowanych w fundamencie prefabrykowanym lub elementy urządzenia umieszczone w wylewanych fundamentach z betonu B25. Wymiary fundamentów zgodnie z wytycznymi dostawcy urządzeń. Kolor elementów urządzenia – odcienie szarości (dopuszczalne również urządzenie w kolorze szaro – niebieskim). Urządzenie powinno spełniać wymagania bezpieczeństwa zawarte w polskich normach.

Wbudowane urządzenie powinno posiadać aktualne certyfikaty, atesty, deklaracje itp. które należy dostarczyć po zakończonych pracach.

## **5. Zabezpieczenie robót.**

Przystąpić do robót można tylko na podstawie zgłoszenia właściwemu organowi.  
Prace należy prowadzić zgodnie z przepisami BHP i zasadami wiedzy technicznej.